

Mendelova univerzita v Brně
Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny
Polesí 11 – Habrůvka

HOSPODÁŘSKÁ KNIHA
LHC ŠLP Masarykův les Křtiny
platnost 1.1.2013 – 31.12.2022



Zpracoval: LESPROJEKT BRNO, a.s.

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 1	Plocha: 11,53	Oddělení: 101
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,99	Dílec: A
Popis dílce: Protáhlý porost na prudkém svahu se sklonem k SZ, k obci. Na S okraji 3. zóna CHKO. UAN 24-41-01/8 středověká a novověká obec.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							

Por.skupina:		11a		Plocha por.skup.:		0,95		Les.typ:		3X1		LVS:		3		CHS:		1		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		59		Ter.sk		E		Název KÚ:		Lažánky u Blanska																
Popis por.skup:				Kmenovina BO, BOC, částečně na LT 3J6, 3W1. TR, AK+																								Prib.vzd.:				100m																		
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50		% mel. a zpevň.dřevin:				80%																
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmenů ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																						
17		109		9		BO		50		34		27		0,99		26		3		C								0		199		189		10				9												
						BOC		35		32		25		0,82		24		4		C								0		125		119		13				12												
						SM		5		30		27		0,83		26		4		C								0/1		24		23		3				3												
						MD		5		42		28		1,45		28		1		C								0		23		22		2				2												
						JS		5		28		24		0,65		24		3		C								0		11		11																		
Por.sk.celkem:								100																						382		364		0 1				0,95		28		26								
Por.skupina:		11b		Plocha por.skup.:		0,04		Les.typ		3W1		LVS:		3		CHS:		35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		11		Ter.sk		U		Název KÚ:		Lažánky u Blanska																
Popis por.skup:				Skupinka několika KS.																								Prib.vzd.:				100m																		
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50		% mel. a zpevň.dřevin:				70%																
17		109		9		KS		100		64		23		3,47		22		6		C								0		333		13		17				1												
Por.sk.celkem:								100																						333		13		0 1				0,04		17		1								

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice				Strana: 2		Plocha: 11,53		Oddělení: 101												
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 3,70		Dílec: B														
Popis dílce: Porost ve dvou částech, na plošině. Mírný sklon k SZ, SV. ÚSES - LBC Lošce.																																				
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																								Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras												
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,66				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska				Prib.vzd.: 100m										
Popis por.skup: Kultura SM.												Kód majetku: 11												Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha									
341	5	10	SM	100		2		28	3						0																					
Por.sk.celkem:				100																					1 1		0,66									
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska				Prib.vzd.: 100m										
Popis por.skup: Kultura BK.												Kód majetku: 11												Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
346	2	10	BK	100				26	3						0																					
Por.sk.celkem:				100																					0 1		0,14									
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska				Prib.vzd.: 100m										
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK.												Kód majetku: 11												Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
446	5	10	BK	100		2		26	3						0																					
Por.sk.celkem:				100																					1 1		0,33									
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,18				Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska				Prib.vzd.: 100m										
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, BK, KL.												Kód majetku: 11												Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
442	15	10	SM	50	9	7	0,03	28	3						0		33			5			8			2										
Por.sk.celkem:				BK	40	8	6	26	3						0		15			3																
				KL	10	18	14	0,13	28	2					0		16			3																
																		64			11			0 1			0,18			8			2			

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 3		Plocha: 11,53		Oddělení: 101													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,70		Dílec: B											
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska									
Popis por.skup:				Slabá kmenovina BOC. MD+																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%		Obmýť / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
341	88	9	BOC	80	28	19	0,48	20	6	C						0	195		101					31			BK	70	0,11		
			BO	10	28	20	0,51	20	6	C						0	26		14					5			BO	30	0,05		
			SM	10	26	23	0,54	24	5	C						0/1	37		20					6							
Por.sk.celkem:				100													258		135					0,16	42			3	100	0,16	
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,87				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska									
Popis por.skup:				TM - ve více obnovních prvcích. Prořídla kmenovina SM, místy s podrostem BK, částečně na LT 3H2. VJ+ NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%		Obmýť / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
341	105	8	SM	90	32	28	0,96	28	3	C						1	405		758					669			SM	75	1,16		
			MD	6	37	28	1,24	28	1	C						0	25		45					40			BK	25	0,39		
			BO	4	35	27	1,05	26	3	C						0	15		26					24							
Por.sk.celkem:				100													445		829					1,55	733			3	100	1,55	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 4	Plocha: 11,53	Oddělení: 101
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,82	Dílec: C
Popis dílce: Protáhlý porost v polích, prudké kamenité svahy se sklony k SV-S. UAN 24-41-01/5 středověké a novověké jádro obce.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 3,47	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Směšená převážně HB kmenovina s příměsí SM, částečně na LT 3W4. TR, MD, LP, OS, BOC+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		4%	Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:					70%				
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	86	9	HB	73	21		18	0,24	18	5	C						0	130			450			13	45								
Por.sk.celkem:			SM	13	26		25	0,58	26	4	C						0	55			193			5	19								
			JD	7	24		23	0,52	24	4	C						0	29			101												
			KL	2	25		22	0,46	24	5	C						0	5			17												
			DBZ	2	22		20	0,32	20	6	C						0	4			15												
			JS	2	31		22	0,71	24	3	C						0	4			15												
			BO	1	35		24	0,95	24	4	C						0	4			12												
				100														231		803	0	1	3,47	18	64								

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Prořídla kmenovina HB, BO, JS, KL, OS, BK+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
306	118	9	HB	55	29	19	0,51	18	5	C				0	118	42			42				BO	70	0,25
			BO	45	43	22	1,38	22	5	C				0	135	47			47				HB	30	0,10
Por.sk.celkem:				100											253	89			0,35	89			3	100	0,35

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 5	Plocha: 11,53	Oddělení: 101
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohroz: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 1,95	Dílec: D
Popis dílce: Porost v polích na prudkém kamenitém svahu se sklony k S-V.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna								

Por.skupina: 10			Plocha por.skup.: 1,95		Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty36	Ter.skL	Název KÚ: Rudice u Blanska																		
Popis por.skup:			Smíšená kmenovina HB, BO, částečně na LT 3W1. JD, BK, BB, BOC, TR+										Prib.vzd.: 100m																		
													Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	96	10	HB	62	25	21	0,41	22	2	C						0	163	317					150				BK	60	0,55		
Por.sk.celkem:			BO	20	37	24	1,07	24	4	C						0	75	146					69				BO	40	0,37		
			LP	5	30	21	0,64	22	6	C						0	14	27					13								
			JS	5	28	23	0,62	24	3	C						0	12	23					11								
			MD	3	43	24	1,11	24	3	C						0	12	24					11								
			JV	3	32	23	0,80	24	5	C						0	10	18					9								
			SM	2	24	22	0,45	22	6	C						0	8	15					7								
				100													294	570					0,92	270			3	100	0,92		

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 6	Plocha: 11,53	Oddělení: 101
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 1,07	Dílec: E	
Popis dílce: Porost na prudkém kamenitém svahu se sklonem k S, k silnici.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ3W4				LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Lažánky u Blanska												
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast		R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
306		0																																	BK 100 0,14			
Por.sk.celkem:																															1		100 0,14					
Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ3W4				LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Lažánky u Blanska												
Popis por.skup: Kultura BK.																										Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
306		2	10	BK	100					26	3									0																		
Por.sk.celkem:					100																										0 1		0,08					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,04				Les.typ3W4				LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Lažánky u Blanska												
Popis por.skup: Tyčkovina KL, výšková diference 4-10m.																										Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
306		14	10	KL	100	8	6			28	2									0	37		2		22				1									
Por.sk.celkem:					100																			37			2		0 1 0,04 22				1					
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,81				Les.typ3W4				LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Lažánky u Blanska												
Popis por.skup: Prořídí lá převážně SM-BO kmenovina s příměsí HB. TR, MD, JS+																										Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%										
301		105	8	SM	45	32	26	0,89		26	4		C					0/1	182		147										147						BO 70 0,57	
Por.sk.celkem:				HB	30	20	18	0,22		18	5		C					0	47		37										37						BK 30 0,24	
					BO	25	34	25	0,93		24	4		C					0	80		65										65						
																				309		249										0,81 249						3 100 0,81

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 7	Plocha: 28,70	Oddělení: 102
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,77	Dílec: A
Popis dílce: Porost na prudkém kamenitém svahu se sklonem k SV. Na S okraji 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:			1,47	Les.typ:			3A3	LVS:			3	CHS:			41	ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:			Lažánky u Blanska						
Popis por.skup:			Kultura-mlazina BK v sedmi částech, výšková diference 0-2m. JD, KL, DG+																							Prib.vzd.:			100m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky			Zalesnění										
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																									
306			5	10	BK	96	2	28	2	3						0																							
					SM	2	1	28	3							0																							
					MD	1	2	30	1							0																							
					DBZ	1	2	26	2							0																							
Por.sk.celkem:					100																						1 1			1,47									
Por.skupina:			1b	Plocha por.skup.:			0,72		Les.typ:			3B9		LVS:			3		CHS:			41		ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:			Lažánky u Blanska		
Popis por.skup:			Kultura DBZ ve dvou částech.																							Prib.vzd.:			100m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
406	4	10	DBZ	95		1	24	3							0																								
					BK	3	1	26	3							0																							
					MD	2	1	28	1							0																							
Por.sk.celkem:					100																						0 1			0,72									
Por.skupina:			1c	Plocha por.skup.:			0,33		Les.typ:			3B9		LVS:			3		CHS:			41		ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:			Lažánky u Blanska		
Popis por.skup:			Kultura SM, BK, MD, DG+																							Prib.vzd.:			100m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
401	5	10	SM	90		1	30	2							0																								
					BK	10	2	28	2							0																							
Por.sk.celkem:					100																						1 1			0,33									
Por.skupina:			1d	Plocha por.skup.:			0,18		Les.typ:			3A3		LVS:			3		CHS:			41		ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ:			Lažánky u Blanska		
Popis por.skup:			Kultura JD, SM, DBZ, MD, BK, DG+																							Prib.vzd.:			200m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			100/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
301	4	10	JD	60		1	26	2							0																								
					SM	30	1	28	3							0																							
					DBZ	10	1	26	2							0																							
Por.sk.celkem:					100																						1 1			0,18									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 8		Plocha: 28,70		Oddělení: 102					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,77		Dílec: A			
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 4,49				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Lažánky u Blanska							
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina BK ve čtyřech částech, na LT 3A9, 3H5, 3W1. HB, JS+																		Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
406	14	10	BK	90	8	6		26	3							0	33		147		3	16							
			MD	5	10	8	0,03	28	1							0	4		17		1	4							
			SM	2	8	7	0,02	28	3						0	1		5											
			BO	2	9	7	0,02	26	2						0	1		4											
			DBZ	1	8	6		24	3						0			2											
Por.sk.celkem:				100												39		175	0 1	4,49	4	20			1 1	4,49			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 2,31				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Lažánky u Blanska							
Popis por.skup:				Tyčkovina BO, SM ve dvou částech. DG, JS, DBZ+																		Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
341	20	10	BO	70	11	8	0,04	26	2						0	45		105		9	21								
			SM	20	9	7	0,03	28	3						0	13		30		6	15								
			MD	5	11	8	0,03	28	1					0	4		9		1	2									
			BK	5	8	6		26	3					0	2		4												
Por.sk.celkem:				100											64		148	1 2	4,62	16	38								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,27				Les.typ:3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Lažánky u Blanska							
Popis por.skup:				Tyčovina SM, MD, BK ve třech částech. Výšková diference 11-16m. DBZ, KL, BO, JL+																		Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
301	31	10	SM	45	14	13	0,10	28	3						0	81		183		18	41								
			MD	25	17	14	0,14	28	1						0	46		105		7	16								
			BK	25	13	12	0,06	28	2					0	30		68		3	8									
			HB	5	12	9	0,03	16	7					0	3		6		1	2									
			Por.sk.celkem:				100									160		362	1 1	2,27	29	67							

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 9	Plocha: 28,70	Oddělení: 102
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,05	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na mírném-prudkém kamenitém svahu se sklonem k SZ. ÚSES - LBC Vyhnálov. Na S a V okraji 2. zóna CHKO.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:		1,38	Les.typ:		3A9	LVS:	3	CHS:	31	ORP :		6201 - Blansko	Ter.t	59	Ter.sk	E	Název KÚ:		Lažánky u Blanska														
Popis por.skup:																									Kultura BK ve čtyřech částech, na LT 3W1. Výšková diference 0-2m. BO, SM+										Prib.vzd.:		100m
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
306	5	10	BK	97		2		26	3							0																					
			MD	3		3		28	1							0																					
Por.sk.celkem:				100																								1 1	1,38								
Por.skupina:			1b	Plocha por.skup.:		0,45	Les.typ:		3A9	LVS:	3	CHS:	31	ORP :		6201 - Blansko	Ter.t	59	Ter.sk	E	Název KÚ:		Lažánky u Blanska														
Popis por.skup:																									Kultura SM, BK ve dvou částech. BO+										Prib.vzd.:		100m
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
306	2	10	BK	90				26	3							0																					
			SM	10		1		28	3							0																					
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,45								
Por.skupina:			1c	Plocha por.skup.:		0,06	Les.typ:		3A9	LVS:	3	CHS:	31	ORP :		6201 - Blansko	Ter.t	59	Ter.sk	E	Název KÚ:		Lažánky u Blanska														
Popis por.skup:																									Kultura BO, SM.										Prib.vzd.:		100m
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
301	2	10	BO	65				26	2							0																					
			SM	35				28	3							0																					
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,06							
Por.skupina:			2	Plocha por.skup.:		4,27	Les.typ:		3A9	LVS:	3	CHS:	31	ORP :		6201 - Blansko	Ter.t	59	Ter.sk	E	Název KÚ:		Lažánky u Blanska														
Popis por.skup:																									Mlázina BK v šesti částech, výšková diference 2-8m. MD, DG+										Prib.vzd.:		200m
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
306	15	10	BK	90	7	6		26	3							0	26	112	3		15																
			SM	4	8	6		28	3							0	2	8	1		4																
			BR	2	8	6		26	1							0		1																			
			JS	1	9	7	0,01	28	2							0		1																			
			KL	1	10	8	0,02	28	2							0	1	3																			
			DBZ	1		4		26	2							0																					
			BO	1	8	6		26	2							0		1																			
Por.sk.celkem:				100													29	126	0 1	4,27	4	19						1 1	4,27								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 10	Plocha: 28,70	Oddělení: 102
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,05	Dílec: B		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,59	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, BK, MD ve dvou částech, na LT 3W1.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	21	10	SM	50	10	9	0,04	30	2							0	49	127		17	45										
Por.sk.celkem:			BK	25	8	8	0,01	28	2							0	14	35													
			MD	14	14	11	0,07	30	1						0	18	47			4	9										
			BO	9	12	10	0,05	26	2						0	8	22			2	5										
			JS	1	14	14	0,08	30	1						0	1	3														
			DBZ	1	11	9	0,03	26	2						0	1	2														
				100													91	236	1 2	5.18	23	59									

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Kmenovina BK ve dvou částech. DBZ, HB+		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
346	62	9	BK	100	31	20	0,65	26	3	C				0	237	234		12	12									
Por.sk.celkem:				100											237	234	0 1	0.99	12	12								

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 1,31	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: TM - clonná seč. Kmenovina BK s příměsí jehličnanů, ve dvou částech, na LT 3A9.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			70%
346	134	10	BK	95	33	24	0,90	22	6	C				0	317	416			416			BK	100	1,31	
			BO	3	39	26	1,28	24	4	C				0	13	16			16						
			JD	2	34	26	1,11	24	4	C				0/1	11	15									
			Por.sk.celkem:		100										341	447			1,31	432			3	100	1,31

LO: 30		Drahanáská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 11		Plocha: 28,70		Oddělení: 102											
Kategorie/překryv: 21a/32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,88		Dílec: C													
Popis dílce: Porost ve dvou částech, na prudkém kamenitém svahu se sklonem k SV. ÚSES - LBC Vyhňálov.																													
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras									
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,73		Les.typ: 3X1		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Lažánky u Blanska													
Popis por.skup:		Řídká kmenovina SM, BO s podrostem HB, KR, částečně na LT 3A9. Ve stř. části průsek. MD, JV, OS+																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
17	72	8	SM	42	23	22	0,41	26	4	C						0/1	132			4	3								
			BO	40	26	20	0,44	22	5	C						0	93			4	3								
			HB	5	19	16	0,17	18	5	C						0	6			4									
			JS	5	22	19	0,30	22	3	C						0	7			5									
			KR	5		4		0		C						0													
			DG	3	36	29	1,40	36	5	C						0	14			10									
Por.sk.celkem:				100													252		182	0 1	0,73	8	6						
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 0,37		Les.typ: 4A9		LVS: 4		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Lažánky u Blanska													
Popis por.skup:		Kmenovina SM, BO, JS, HB+																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 30%									
17	111	10	SM	100	34	30	1,15	30	2	C						0/1	625		231			37	14						
Por.sk.celkem:																													
				100														625		231	0 1	0,37	37	14					
Por.skupina: 14		Plocha por.skup.: 4,78		Les.typ: 3J6		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Lažánky u Blanska													
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Kmenovina BO, SM s příměsí listnáčů, částečně na LT 4A9. LP, KL, JS, BOC, DBZ, JD+																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
17	135	9	BO	50	34	23	0,86	22	5	C						0	159		763					445			BK	100	2,80
			SM	20	32	28	0,96	26	4	C						0/1	102		485					285					
			BK	15	29	20	0,57	20	6	C						0	35		168										
			HB	15	22	18	0,27	18	5	C						0	27		130					76					
Por.sk.celkem:				100													323		1546				2,80	806		3		100	2,80

LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 12	Plocha: 31,16	Oddělení: 103
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,70	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na strmých kamenitých svazích místy se skalami, se sklonem k Z. Podél Z okraje 2. zóna CHKO.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,45	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK částečně z přirozené obnovy, v pěti částech, výšková diference 0-2m. DBZ, SM, KL, MD, BO+								
Prib.vzd.: 200m								

Kód majetku: 11 Model.těž. %:														Obmýtl / Obn.doba: 110/30 % mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození			Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	7	10	BK	100		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	2,45				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Kultura DBZ ve dvou oplocenkách, částečně na LT 3J2.								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
306	4	10	DBZ	95		1		24	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Kultura-mlazina DBZ v oplocence. JS, KL+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
306	7	10	DBZ	95		2		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 2,44	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Mlazina BK, DBZ ve čtyřech částech, na LT 3A4. DG+								
Prib.vzd.: 600m								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
306	15	10	BK	82	7	6		26	3					0	24	58	7				17							
			DBZ	10		4		24	3					0														
			BO	2	8	6		26	2					0	1	1												
			MD	2	10	7	0,02	28	1					0	1	3												
			KL	2	8	7	0,01	28	2					0	1	3												
			SM	2	7	6		28	3					0	1	2												
Por.sk.celkem:				100											28	67	0 1	2,44	7	17		1 1	2,44					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 13	Plocha: 31,16	Oddělení: 103
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,70	Dílec: A

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	Mlazina JD, BK. Výstavky MD.							Prib.vzd.: 600m

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:					
																	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	12	10	JD	60			2		26	2						0															
			BK	40			2		26	3						0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,09				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	Smišená převážně SM mlazina ve třech částech.							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
301	23	10	SM	50	9	9	0,03	28	3					0	46	25	16			8							
Por.sk.celkem:			BK	40	8	8	0,01	26	3					0	22	11	2			1							
			MD	10	12	9	0,05	28	1					0	9	5	2			1							
				100											77	41	1 2	1.04	20	10							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	Zbytky prořídleho listnatého podrostu po mýtní těžbě. DBZ+							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
306	48	9	BK	80	23	18	0,31	28	2					0	157	37	8		2						
Por.sk.celkem:			JL	20	20	16	0,21	22	4					0	31	7									
				100												188	44	0 1	0,23	8	2				

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 3,27	Les.typ 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	TM - ve více obnovních prvcích. Prořídla kmenovina SM, DBZ s podrostem BK, ve třech částech, na LT4D4, 3W4, 3A9. JV, DG, KL+							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		50%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			60%
401	110	8	SM	45	34	31	1,20	30	2	C				1	236	774				433			BK	60	1,10			
			DBZ	30	29	25	0,72	24	4	C				0	82	266				150			SM	40	0,73			
Por.sk.celkem:			HB	7	24	22	0,38	22	2	C				0	16	50				29								
			BK	5	35	28	1,19	28	3	C				0	17	55				30								
			BO	5	36	28	1,15	28	1	C				0	18	61				34								
			JD	4	33	28	1,15	28	2	C				0/1	19	63				35								
			MD	2	42	30	1,65	30	1	C				0	9	29				16								
			JS	2	35	31	1,39	30	1	C				0	6	19				11								
				100										403	1317				1.83	738			3	100	1.83			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 14	Plocha: 31,16	Oddělení: 103
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,38	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející v prudký kamenitý svah se sklonem k Z-JZ. ÚSES - RBC Zrcadla. Podél Z okraje 2. zóna CHKO.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 3,44	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	Kultura-mlazina BK částečně z přirozené obnovy, ve více částech, na LT 3J6, výšková diference 0-2m.							Prib.vzd.: 500m

Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	6	9	BK	100		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	Kultura BK, SM ve třech částech.							Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			
346	2	10	BK	90				26	3					0																	
			SM	10				26	3					0																	
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,32				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	Mlazina BK ve dvou částech, na LT 3J6, výšková diference 4-8m.							Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
346	17	10	BK	100	7	6		28	2					0	30	10		7	3										
Por.sk.celkem:				100											30	10	0 1	0.35	7	3			1 1	0.35					

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 7,27	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:	TM - clonná seč. Prořídla kmenovina BK, SM s podrostem BK, částečně na LT 3W1. DG+							Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 50%				
306	100	8	BK	55	27	27	0,68	26	4	C				0	166	1205				656			BK	50	1,97
			SM	30	32	29	1,00	28	3	C				1	143	1035				564			SM	50	1,98
			JS	6	30	28	0,90	28	2	C				0	16	111				62					
			DBZ	3	28	24	0,64	24	4	C				0	8	56				31					
			BO	2	34	26	0,95	26	3	C				0	6	49				25					
			MD	2	37	28	1,24	28	1	C				0	8	59				33					
			KL	1	30	29	0,94	28	3	C				0	3	24				14					
			JD	1	30	26	0,89	26	3	C				0/1	5	32									
Por.sk.celkem:				100											355	2571				3,95	1385		3	100	3,95

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 15	Plocha: 31,16	Oddělení: 103
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,08	Dílce: C	
Popis dílce: Porost na mírném-prudším svahu se sklony k Z-JZ. ÚSES - RBC Zrcadla. Podél Z okraje 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska																									
Popis por.skup: Kultura BK ve třech částech, výšková diference 1-4m. SM+								Prib.vzd.: 200m																									
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Profezávky		Zalesnění						
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	8	10	BK	98		3		26	3							0																	
			JS	2		4		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,59					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska																										
Popis por.skup: Kultura BK, výšková diference 0-2m.								Prib.vzd.: 100m																										
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
306	3	9	BK	100		1		26	3							0																		
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,14						

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska																									
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina BK, HB ve dvou částech. DBZ, BO+								Prib.vzd.: 300m																									
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																									
346	19	10	BK	80	7	6		26	3							0	23	10		6	3												
			HB	10		5		16	7							0																	
			JS	10	7	6		24	3							0	2	1															
Por.sk.celkem:				100													25	11	0 1	0,41	6	3				1 1	0,41						

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska																									
Popis por.skup: Různověká tyčkovina BK ve třech částech. Výšková diference 8-14m.								Prib.vzd.: 300m																									
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																									
346	28	10	BK	80	9	9		0,02	26	3						0	57	74		10	12												
			MD	8	12	11		0,05	26	2						0	10	13		2	3												
			SM	5	9	9		0,03	26	3						0	5	6		1	1												
			JS	5	11	11		0,03	26	2						0	3	4		1	1												
			HB	2	8	8		0,01	16	7						0	1	1															
Por.sk.celkem:				100													76	98	1 2	2,60	14	17											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 16										Plocha: 31,16										Oddělení: 103																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 10,08										Dílec: C																													
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,98										Les.typ3W1										LVS: 3										CHS: 35										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t32										Ter.skS										Název KÚ: Lažánky u Blanska									
Popis por.skup: Tyčovina BK, SM v pěti částech.																																																												Prib.vzd.: 200m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																										
346	48	10	BK	56	18	18	0,19	28	2							0	117		232			17	35																																																																		
			SM	35	19	19	0,25	28	3						17	10	0	110		217			15	29																																																																	
			HB	7	13	13	0,06	16	7						0	8		15			2	3																																																																			
			JS	2	19	18	0,20	26	2						0	3		6			1	2																																																																			
Por.sk.celkem:				100													238		470	0	1	1,98	35	69																																																																	
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 5,24										Les.typ:3A9										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Lažánky u Blanska									
Popis por.skup: Smíšená kmenovina SM, BK, HB, částečně na LT 3W1, 3H1. BRK, BO, DG+																																																												Prib.vzd.: 200m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
306	68	10	SM	42	25	25	0,55	30	2	C				17	10	0	199		1042			20	105																																																																		
			BK	37	25	23	0,49	28	2	C						0	111		583			9	45																																																																		
			HB	10	17	16	0,13	18	5	C					0	16		82			3	14																																																																			
			JD	5	25	21	0,51	26	3	C					0	20		107																																																																							
			DBZ	2	25	22	0,46	26	2	C					0	5		29																																																																							
			JS	2	30	24	0,75	28	2	C					0	5		28			1	4																																																																			
			KL	1	32	23	0,80	28	2	C					0	3		17			1	4																																																																			
			MD	1	32	24	0,79	28	1	C					0	4		21																																																																							
Por.sk.celkem:				100												363		1909	0	1	5,24	34	172																																																																		
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 0,13										Les.typ:4D4										LVS: 4										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Lažánky u Blanska									
Popis por.skup: Prořídí kmenovina BK ve žlebu potoka. SM+																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																							
406	103	6	BK	100	34	29	1,17	28	3	C						0	261		34					34					BK	50	0,06																																																										
																													JS	50	0,07																																																										
			Por.sk.celkem:				100										261		34			0,13	34			3	100	0,13																																																													
Por.skupina: 16										Plocha por.skup.: 0,29										Les.typ:4D4										LVS: 4										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Lažánky u Blanska									
Popis por.skup: Zbytek řídké kmenoviny BK s podrostem BK, JS, KR. KL, JS+																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																							
406	154	6	BK	100	38	30	1,52	28	3	C						0	280		81					81					BK	100	0,29																																																										
Por.sk.celkem:				100													280		81			0,29	81			3	100	0,29																																																													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 17	Plocha: 44,58	Oddělení: 104
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,90	Dílec: A
Popis dílce: Porost na zvlněném svahu se sklonem k JZ, k potoku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0		Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin: 60%
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
446	0						
Por.sk.celkem:							
						BK 100 0,20	
						1 100 0,20	
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 2,73	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:
346	3	10	BK	100		26	3
Por.sk.celkem:							
						0 1 2,73	
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:
346	7	10	BK	100	2	26	3
Por.sk.celkem:							
						1 1 0,41	
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:
406	70	8	KL	40	32	28	1,03
Por.sk.celkem:							
						0 130 60 3 1	
						0 114 53 4 2	
						0 94 43 2 1	
						338 156 0 1 0,46 9 4	

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Rudice		Strana: 18		Plocha: 44,58		Oddělení: 104													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,90		Dílec: A															
Por.skupina: 8 / 1p		Plocha por.skup.: 10,10		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska														
Popis por.skup:		Prořídí kmenovina SM, BO se zmlazením a podsadbami BK, částečně na LT 3H2.														Prib.vzd.: 200m														
Etáž: 1p						Skut.plocha etáže: 1,40				Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	5	9	BK	100		1		28	2						0															
Etáž celkem:				100																					0 1	1,40				
Etáž: 8						Skut.plocha etáže: 10,10				Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%													
341	71	8	SM	84	28	27	0,73	32	1	C			17	10	0	357		3612			11	110								
			BO	10	29	24	0,64	26	2	C					0	30		303			1	9								
			HB	3	22	19	0,28	20	3	C					0	5		52												
			BK	2	31	24	0,79	28	2	C					0	5		53												
			JD	1	29	24	0,77	28	2	C					0	4		40												
Etáž celkem:				100												401		4060	0 1	10,10	12	119								
Por.sk.celkem:																401		4060												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 19	Plocha: 44,58	Oddělení: 104
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,76	Dílec: B
Popis dílce: Porost na mírném zvlněném svahu se sklonem k JZ-Z.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:				3,15		Les.typ:3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Rudice u Blanska																																					
Popis por.skup:				Různověká kultura BK, SM v šesti částech. Výšková diference 0-2m.																								Prib.vzd.:		200m																																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																					
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																							
																												Druh		%		Imise		Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha	
446		4		10		BK		98				1				28		2												0																																	
						SM		2				1				30		2												0																																	
Por.sk.celkem:								100																																								1 1		3,15													
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:				0,64		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Rudice u Blanska																																					
Popis por.skup:				Mlazina BK, DBZ. SM+																								Prib.vzd.:		200m																																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																					
346		10		10		BK		95				3				28		2												0																																	
						DBZ		5				2				26		2												0																																	
Por.sk.celkem:								100																																								1 1		0,64													
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:				0,55		Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ:		Rudice u Blanska																																					
Popis por.skup:				Mlazina SM, částečně na LT 4H2.																								Prib.vzd.:		100m																																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																					
301		14		10		SM		100		8		6				30		2												0		48		26				9		5																							
																																48		26		0 1		0,55		9		5						1 1		0,55													
Por.sk.celkem:								100																										48		26		0 1		0,55		9		5						1 1		0,55											
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:				0,24		Les.typ:3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Rudice u Blanska																																					
Popis por.skup:				Mlazina DBZ, HB, částečně na LT 3H2. BK, JR+																								Prib.vzd.:		100m																																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																					
306		12		10		DBZ		95				3				26		2												0																																	
						HB		5				3				22		2												0																																	
Por.sk.celkem:								100																																										1 1		0,24											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 20		Plocha: 44,58		Oddělení: 104								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,76		Dílec: B						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,73				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska										
Popis por.skup:				Mlázina-tyčkovina BK, SM, HB v pěti částech. MD+																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výt. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	21	10	BK	50	8	8	0,01	28	2						0	27		20		1		1										
			SM	30	9	8	0,03	30	2						0	24		17		11		8										
			HB	20	7	7	0,01	20	4						0	5		3														
Por.sk.celkem:				100												56		40		0 1	0,73	12		9			1 1	0,73				
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska										
Popis por.skup:				Různověká tyčovina SM. Výšková diference 8-14m.																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
301	31	10	SM	100	12	12	0,07	28	3						0	155		31		28		5										
																155		31	1 1	0,20	28		5									
Por.sk.celkem:				100												155		31	1 1	0,20	28		5									
Por.skupina: 10 / 1p				Plocha por.skup.: 2,79				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska										
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Prořídla kmenovina SM, BO v pěti částech, na LT 3W1. Podsadby a zmlazení BK.																				Prib.vzd.: 200m								
Etáž: 1p				Skut.plocha etáže: 1,35						Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
446	5	9	BK	100		1		28	2						0																	
Etáž celkem:				100																							0 1		1,35			
Etáž: 10				Skut.plocha etáže: 2,79						Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 60%										
441	95	9	SM	85	32	29	1,00	30	2	C					0/1	455		1267					1267					BK	60	1,67		
			BO	12	35	29	1,12	30	1	C					0	53		146					146					SM	40	1,12		
			JD	1	30	27	0,94	28	2	C					0	5		15														
			BK	1	37	28	1,34	28	3	C					0	3		10														
			MD	1	40	31	1,63	32	1	C					0	5		15						15								
			Etáž celkem:				100											521		1453					2,79	1428			3		100	2,79
			Por.sk.celkem:															521		1453												

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 21	Plocha: 44,58	Oddělení: 104
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,76	Díllec: B

Por.skupina:	13	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
--------------	-----------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:	Dva prořídle zbytky kmenoviny SM, MD, HB s podrostem SM, BK, částečně na LT 4H2. JV, JD+								Prib.vzd.: 100m
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:				100/30	% mel. a zpevň.dřevin:				30%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	124	8	SM	60	27	27	0,68	26	4	C						0	255	117						117				SM	70	0,32	
Por.sk.celkem:			HB	20	32	19	0,64	18	5	C						0	40	18						18				BK	30	0,14	
			MD	13	44	28	1,54	26	2	C						0	53	25						25							
			BK	5	31	20	0,65	20	6	C						0	10	5													
			OL	2	29	27	1,10	26	2	C						0	4	2						2							
				100													362	167						0,46	162			3		100	0,46

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 22	Plocha: 44,58	Oddělení: 104
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,15	Dílec: C
Popis dílce: Porost na zvlněném svahu se sklony k J-Z.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska																
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 500m																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 60%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Prořezávky	Zalesnění Druh				Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	0																															BK	60	0,17				
																																SM	40	0,12				
Por.sk.celkem:																																1	100	0,29				
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,80				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska																
Popis por.skup: Různověká kultura BK, SM ve třech částech. Výšková diference 0-2m.																		Prib.vzd.: 300m																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
446	4	10	BK	80			1		28	2							0																					
			SM	20			1		30	2							0																					
Por.sk.celkem:				100																														1	1	0,80		
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 2,00				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska																
Popis por.skup: Různověká kultura-mlazina SM, HB, BK v pěti částech, poškozená zvěří. Výšková diference 0-3m. MD, BO+																		Prib.vzd.: 400m																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
442	8	10	SM	70			2		30	2							0																					
			HB	20			3		20	4							0																					
			BK	10			2		28	2							0																					
Por.sk.celkem:				100																														1	1	2,00		
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska																
Popis por.skup: Kultura JD v oplocence.																		Prib.vzd.: 300m																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
442	5	10	JD	90			1		28	1							0																					
			SM	10			1		30	2							0																					
Por.sk.celkem:				100																														1	1	0,15		

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice				Strana: 23				Plocha: 44,58				Oddělení: 104							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 15,15				Dílec: C											
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,88				Les.typ: 3H1				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21				Ter.skU				Název KÚ: Rudice u Blanska			
Popis por.skup: Kultura BK.												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha				
446	2	9	BK	100				28	2							0																			
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,88								
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,06				Les.typ: 3H2				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj22				Ter.skS				Název KÚ: Rudice u Blanska			
Popis por.skup: Mlázina SM, BK, DBZ ve třech částech. MD, HB+																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
442	16	10	SM	55	8	7	0,02	30	2							0	33	35																	
				BK	40	8	6	28	2								0	15	16																
				DBZ	5		4	26	2									0																	
Por.sk.celkem:				100													48	51								1 1	1,06								
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,31				Les.typ: 3H1				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11				Ter.skU				Název KÚ: Rudice u Blanska			
Popis por.skup: Mlázina BK. BR, JR+																				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446	15	10	BK	100	8	6		28	2							0	37	11		3			1												
Por.sk.celkem:				100														37	11	0 1	0,31	3	1			1 1	0,31								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 24										Plocha: 44,58										Oddělení: 104																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 15,15										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 4 / 3										Plocha por.skup.: 4,10										Les.typ3W1										LVS: 3										CHS: 35										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty12										Ter.skS										Název KÚ: Rudice u Blanska																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup:										Mlazina-tyčovina SM, MD ve dvou částech. Výšková diference 6-14m. OL, KL+										Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Etáž: 3										Skut.plocha etáže: 2,46										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. cm										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
341										21										10										SM										70										9										7										0,03										28										3																																																		0										45										113																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

		LO: 30 Drahanská vrchovina						LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 25		Plocha: 44,58		Oddělení: 104									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:						Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 15,15		Dílec: C									
Por.skupina: 13 / 1e		Plocha por.skup.: 3,18				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup:		SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Prořídí lá kmenovina SM v pěti částech, se zmlazením SM a podsadbami BK. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM.																				Prib.vzd.: 300m									
Etáž:		1e				Skut.plocha etáže: 1,50								Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Vyška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	5	8	SM	75		1		32	1							0															
			BK	20		1		30	1							0															
			BO	5		1		28	1							0															
Etáž celkem:				100																					0 1	1,50					
Etáž:		13				Skut.plocha etáže: 3,18								Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 15%							
441	124	6	SM	98	35	34	1,39	32	1	B						0	444	1412					1412				SM	85	2,70		
			BO	1	41	32	1,70	30	1	C						0	4	11					11				BK	15	0,48		
			MD	1	44	34	2,15	32	1	C						0	4	13					13								
Etáž celkem:				100													452	1436					3,18	1436			3	100	3,18		
Por.sk.celkem:																	452	1436													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 26	Plocha: 44,58	Oddělení: 104
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,77	Dílec: D
Popis dílce: Protáhlý porost na mírných svazích k J-Z podél silnice.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:				0,28	Les.typ:		3H1	LVS:		3	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska			
Popis por.skup:				Různověká kultura SM, výšková diference 0-2m. Výstavy SM.																								Prib.vzd.:				200m		
																Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
441	5	10	SM	100		1		32	1							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,28						
Por.skupina:			1b	Plocha por.skup.:				0,19	Les.typ:		3H1	LVS:		3	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska			
Popis por.skup:				Kultura BK ve dvou částech.																								Prib.vzd.:				100m		
																Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
446	2	10	BK	90				28	2							0																		
				SM	10	1		30	2							0																		
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,19						
Por.skupina:			2a	Plocha por.skup.:				0,27	Les.typ:		3H1	LVS:		3	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska			
Popis por.skup:				Mlázina SM, MD, JD, BK+																								Prib.vzd.:				200m		
																Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
441	11	10	SM	90	8	6		32	1							0	43		12															
				MD	10	9	6		32	1						0	5		1															
Por.sk.celkem:				100													48		13								1 1	0,27						
Por.skupina:			2b	Plocha por.skup.:				0,06	Les.typ:		4H2	LVS:		4	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska			
Popis por.skup:				Kultura-mlázina JD.																								Prib.vzd.:				200m		
																Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
442	11	10	JD	100		2		28	1							0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,06						
Por.skupina:			4	Plocha por.skup.:				0,40	Les.typ:		4H2	LVS:		4	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska			
Popis por.skup:				Různověká tyčovina SM, KL, výškově diferencovaná 11-19m, ve čtyřech částech.																								Prib.vzd.:				100m		
																Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
441	34	10	SM	97	14	13	0,10	28	3					17	10	0	174		69	26				11										
				KL	3	11	11	0,03	26	3						0	3		1															
Por.sk.celkem:				100													177		70	1 2				0,80	26	11								

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 27		Plocha: 44,58		Oddělení: 104									
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,77		Dílec: D									
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.: 3,86				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup:		Kmenovina SM, MD, BO místy prořídí, s podrostem HB, KL, BK, JR, KR. Částečně na LT 4H2, 3H1, 4K5.																				Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	80	9	SM	65	27	27	0,68	30	2	C				17	10	0	311		1201		9	35									
			BO	16	33	27	0,93	28	1	C						0	64		245		3	11									
			MD	15	36	29	1,26	32	1	C						0	72		276		3	11									
			JD	2	26	24	0,63	26	3	C						0	9		34												
			BK	2	30	27	0,83	30	1	C						0	7		27												
Por.sk.celkem:				100												463		1783		0 1	3,86	15	57								
Por.skupina:		13 / 1c		Plocha por.skup.: 1,71				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup:		SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Prořídí kmenovina SM, BO se zmlazením SM, BK. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM.																				Prib.vzd.: 100m									
Etáž:				1c				Skut.plocha etáže: 1,40				Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
441	5	8	SM	90		1		32	1						0																
			BK	10		1		28	2						0																
			Etáž celkem:				100																				0 1	1,40			
Etáž:				13				Skut.plocha etáže: 1,71				Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 10%											
441	124	6	SM	97	36	34	1,46	32	1	B					0/1	440	752						708				SM	90	1,45		
			BO	3	44	32	1,98	30	1	C					0	10	17						16				BK	10	0,16		
			Etáž celkem:				100									450	769					1,61	724				3	100	1,61		
Por.sk.celkem:																450	769														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 28	Plocha: 22,60	Oddělení: 105
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,98	Dílec: A
Popis dílce: Porost v převodu na les výběrný na mírném svahu SV expozice. V JV části porostu bohaté zmlazení resp. podrost jehličnanů.							

Por.skupina: V	Plocha por.skup.: 13,98	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: VP převod na výběrný les - Pokojná hora. NMD:MZD zastoupeny ve stávajícím stromovém inventáři obnovených částí porostu.								Prib.vzd.: 200m

													Kód majetku:		11	CBP decenální:		398	% mel. a zpevň.dřevin:		20%									
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha	
422			SM	57	3343	251	30	2					17	10	0	215		3005	56	135	646	1709	453	5	256					
Por.sk.celkem:			JD	20	718	79	28	1							0	77		1078	7	17	116	514	389	35	90					
			MD	12	540	53	32	1							0	45		629	3	30	184	294	119		54					
			BO	6	220	26	28	1							0	21		290		4	64	187	35							
			BK	3	817	19	26	3							0	11		153	23	15	54	46	16							
			DG	2	17	5	36	5							0	5		81		1		8	45	26						
			DBZ	0	42	1	26	2							0	1		13	1		4	4	3							
			KL	0	117	2	26	3							0	1		10	3	2	5									
			LTX	0	30		22	5							0			1	1											
			LMX	0	29		22	9							0			2	1	1										
			100	5873	436										376		5262	95	205	1073	2762	1060	66	400						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 29	Plocha: 22,60	Oddělení: 105
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,70	Dílec: B
Popis dílce: Chráněná krajinná oblast 72 - Moravský kras III. zóna. Mírný svah SV expozice, v SV části žleb s potokem. Porost v počátečním stadiu obnovy, mýtní kmenovina s potenciálem přirozené obnovy SM.							

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		0,13	Les.typ:		3H2	LVS:		3	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		13	Ter.sk		F	Název KÚ:		Rudice u Blanska										
Popis por.skup:																									Prib.vzd.:				100m								
															Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				80%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha																							
441	0																											JD		100	0,13						
Por.sk.celkem:																												1		100	0,13						
Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		0,59		Les.typ:		3H2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		13		Ter.sk		F		Název KÚ:		Rudice u Blanska			
Popis por.skup:																									Prib.vzd.:				100m								
															Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
446	2	9	BK	97				28	2						0																						
			SM	3				32	1						0																						
Por.sk.celkem:				100																							1		1	0,59							
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		0,04		Les.typ:		4D1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		29		Ter.sk		E		Název KÚ:		Rudice u Blanska			
Popis por.skup:																									Prib.vzd.:				100m								
															Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
441	6	10	SM	100		1		32	1						0																						
Por.sk.celkem:				100																							1		2	0,08							
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:		0,20		Les.typ:		3H2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		13		Ter.sk		F		Název KÚ:		Rudice u Blanska			
Popis por.skup:																									Prib.vzd.:				100m								
															Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
441	18	10	SM	95		5		26	3						0																						
			BK	3		3		22	5						0																						
			MD	2		5		24	4						0																						
Por.sk.celkem:				100																							1		2	0,40							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 30		Plocha: 22,60		Oddělení: 105									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,70		Dílec: B									
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 4D1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t29		Ter.skE		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
446	25	10	KL	70	10	11	0,03	30	1							0	69	10		7		1											
			SM	30	9	7	0,03	24	4							0	20	3		4		1											
Por.sk.celkem:				100													89	13		0 1	0,14	11	2			1 1	0,14						
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ: 4D1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t29		Ter.skE		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	54	10	SM	97	24	24	0,48	32	1							0	432	22		32		2											
			MD	3	33	26	0,94	34	1							0	14	1															
Por.sk.celkem:				100													446	23		0 1	0,05	32	2										
Por.skupina: 13a				Plocha por.skup.: 6,47				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t13		Ter.skF		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy A. BK zalesnit část náseku v S části porostu. TM - ve více obnovních prvcích. Prib.vzd.: 200m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
441	124	8	SM	98	35	34	1,39	32	1	A						0	592	3829				1054				SM		75	1,33				
			BO	1	39	33	1,57	32	1	C						0	5	29				8				BK		25	0,45				
			MD	1	45	37	2,55	36	1	C						0	5	35				10											
Por.sk.celkem:				100													602	3893				1,78		1072			3	100	1,78				
Por.skupina: 13b				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t13		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
441	124	9	SM	90	36	27	1,14	26	4	C						0	433	35															
			BK	7	35	25	1,06	24	5	C						0	23	2															
			JD	3	39	26	1,39	24	4	C						0	15	1															
Por.sk.celkem:				100													471	38															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 31	Plocha: 22,60	Oddělení: 105
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,92	Dílec: C
Popis dílce: Mírný svah S až SZ expozice. Porost před obnovou, mýtní kmenovina nadprůměrné kvality.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	6	9	BK	60		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	40		3		28	2							0															
				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevn. dřevin:			
401	20	10	SM	100	8	7	0,02	28	3					0	59	8	14				2								
Por.sk.celkem:				100											59	8	0 1	0,13	14	2	1 1		0,13						

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn. dřevin:				
401	34	10	SM	100	14	15	0,11	30	2					0	218	9	23			1											
Por.sk.celkem:				100											218	9	1 1	0,04	23	1											

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevn. dřevin:							
401	76	9	SM	98	31	29	0,95	32	1	C			17	10	0	524	146	36				10											
Por.sk.celkem:			JD	1	29	0,88	30	1	C						0	5	2																
			MD	1	35	32	1,40	36	1	C						0	5	2															
				100												534	150	0	1	0,28	36	10											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 32		Plocha: 22,60		Oddělení: 105									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 0,92		Dílec: C									
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 29		Ter.sk E		Název KÚ: Rudice u Blanska									
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kněne UL-T	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	146	7	SM	100	36	34	1,46	32	1	C						0	529		206					206			SM	70	0,27		
Por.sk.celkem:																											KL	30	0,12		
			100															529		206			0,39	206			3		100	0,39	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 33	Plocha: 53,12	Oddělení: 106
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 20,17	Dílec: A
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svahy se sklonem k SZ-SV-JV, k vlhkým žlebům. ÚSES - RBC Zrcadla.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2 / 1				Plocha por.skup.: 0,39										Les.typ: 4H2			LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina BK, SM ve dvou etážích. Zvěř.																										Prib.vzd.: 300m						
Etáž: 1														Skut.plocha etáže: 0,12				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha									
446	7	10	BK	70		2		28	2							0																				
			SM	30		2		30	2							0																				
Etáž celkem:				100																							0 1		0,12							
Etáž: 2														Skut.plocha etáže: 0,27				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
446	16	10	BK	100	7	6		28	2							0	30	8		3			1													
																	30	8		0 1	0,27	3	1													
			Por.sk.celkem:														30	8																		
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,44										Les.typ3W1			LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21	Ter.skU	Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Tyčkovina-tyčkovina BK v šesti částech, na LT 3A9.																										Prib.vzd.: 300m						
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
346	21	10	BK	75	9	9	0,02	30	1							0	53	77		3			3													
			SM	10	9	9	0,03	30	2					17 20		0	9	14		4			5													
														26 10																						
			MD	8	14	10	0,06	30	1							0	9	13		2			3													
			JS	5	9	9	0,01	26	2							0	3	3																		
			BO	2	11	9	0,04	26	2							0	2	2																		
Por.sk.celkem:				100													76	109		0 1	1,44	9	11			1 1		1,44								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 34										Plocha: 53,12										Oddělení: 106																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 20,17										Díllec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 4,41										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Tyčovina BK, SM v šesti částech, na LT 3S9, 3J6. Výšková diference 13-17m.																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.sřt. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
446										35										10										BK										70										13										14										0,07										28										2																																																												0										101										446										15										65																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

		LO: 30 Dražanská vrchovina					LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 35		Plocha: 53,12		Oddělení: 106														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální					Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 20,17		Dílec: A																
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 0,28		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup:		Zbytek řídké kmenoviny BK se zmlazením BK. Zvěř.															Prib.vzd.: 300m														
										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	200	5	BK	87	48	32	2,63	28	3	C						0	214		60				60				BK	100	0,28		
Por.sk.celkem:			DBZ	10	51	30	2,83	28	1	C						0	22		6				6								
			KL	3	44	28	1,92	26	4	C						0	6		2				2								
																		242		68				0,28	68			3		100	0,28

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 36	Plocha: 53,12	Oddělení: 106
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 16,23	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na mírném-prudším svahu se sklonem k SV. ÚSES - RBC Zrcadla. Podél V okraje 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Různověká kultura-mlazina BK z přirozené obnovy ve čtyřech částech, výšková diference 0-2m. Prib.vzd.: 300m								
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.
446	6	10	BK	98		1	28	2
			SM	2		1	30	2
Por.sk.celkem:				100				
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:
Por.skupina: 1b					Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45
Popis por.skup: Kultura SM, BK, MD z přirozené obnovy, ve čtyřech částech. Prib.vzd.: 300m								
441	4	10	SM	90		1	30	2
			BK	5		1	28	2
			MD	4		2	32	1
			DG	1		1	36	5
Por.sk.celkem:				100				
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:
Por.skupina: 1c					Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45
Popis por.skup: Kultura BK, částečně i pod porostem, s náletem JD, SM. Prib.vzd.: 100m								
446	1	10	BK	90			28	2
			SM	5			30	2
			JD	5			28	1
Por.sk.celkem:				100				
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:
Por.skupina: 2					Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina BK ve dvou částech. Prib.vzd.: 300m								
446	14	10	BK	100	7	7	0,01	28
Por.sk.celkem:				100				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 37		Plocha: 53,12		Oddělení: 106							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 16,23		Dílec: B							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Smíšená tyčkovina SM, BK. Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	24	10	SM	55	10	9	0,04	28	3					17	10	0	54	19	20	7											
			BK	40	9	9	0,02	28	2					0	29	10	3	1													
			BO	5	14	11	0,07	26	2					0	5	2	1														
Por.sk.celkem:				100													88	31	1 2	0,70	24	8									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,98				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Smíšená tyčovina SM, BK. Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	35	10	SM	70	16	15	0,15	30	2					17	40	0	155	152	31	30											
			BK	30	14	14	0,09	28	2					0	44	43	4	4													
Por.sk.celkem:				100													199	195	1 2	1,96	35	34									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,43				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Smíšená tyčovina BK, SM ve čtyřech částech, na LT 4D4. Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	48	10	BK	60	19	19	0,23	28	2					0	136	330	17	40													
			SM	36	21	21	0,33	32	1					0	131	319	17	42													
			MD	3	26	22	0,51	30	1					0	11	26	1	2													
			DBZ	1	20	20	0,26	28	1					0	3	6															
Por.sk.celkem:				100													281	681	0 1	2,43	35	84									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 7,44				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Smíšená převážně jehličnatá kmenovina ve třech částech, na LT 4D4. DBZ, JS, DG, JD+ DTO: Předčasná obnova dle HS. Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	75	9	SM	45	32	28	0,96	32	1	C				17	10	0	228	1697	9	68											
			BK	25	30	27	0,83	30	1	C					0	86	643	3	19												
			MD	20	37	29	1,31	32	1	C					0	95	709	4	28												
			BO	10	34	27	0,99	30	1	C					0	40	296	2	12												
Por.sk.celkem:				100													449	3345	0 1	7,44	18	127									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 38	Plocha: 53,12	Oddělení: 106
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,23	Díllec: B

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.: 3,48	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - ve více obnovních prvcích. Kmenovina SM, BK ve dvou částech, na LT 3A4, 4D4. SZ část řídká, se zmlazením SM, BK. JV+** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevtl.dřevln:						25%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevlna	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonlta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vlna	Zast v %	Plocha ha
441	103	7	SM	75	34	31	1,20	30	2	C						0/1	345		1200						583			SM	75	1,27	
Por.sk.celkem:			BK	15	33	29	1,10	28	3	C						0	45		158						77			BK	25	0,42	
			BO	4	38	30	1,37	30	1	C						0	15		50						25						
			MD	2	46	32	2,06	32	1	C						0	8		30						14						
			JS	2	36	34	1,64	34	1	C						0	6		20						10						
			JD	1	32	24	0,91	24	4	C						0	4		12						6						
			KL	1	35	27	1,17	26	4	C						0	3		10						4						
				100													426		1480						1,69	719		3		100	1,69

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 39	Plocha: 53,12	Oddělení: 106
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,62	Dílec: C
Popis dílce: Porost na mírném svahu se sklonem k SV, k vlhkému žlebu. ÚSES - RBC Zrcadla. Podél Z okraje 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:				0,30	Les.typ:		4H1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :				6201 - Blansko		Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:		Holina se zmlazením SM. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM.																								Prib.vzd.:				100m		
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				0%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
							Obj.stř: kmeně ULT							Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
441	0																											SM	100	0,30		
Por.sk.celkem:																												1	100	0,30		
Por.skupina:		1	Plocha por.skup.:				1,00	Les.typ:		4H1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :				6201 - Blansko		Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:		Různověká kultura-mlazina KL, BK, SM z přirozené obnovy, v pěti částech, na LT 4D4.																								Prib.vzd.:				200m		
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:						
446	7	10	KL	40		2		28	2						0																	
Por.sk.celkem:			BK	40		2		28	2						0																	
			SM	20				30	2						0																	
				100																							1 1	1,00				
Por.skupina:		3	Plocha por.skup.:				0,04	Les.typ:		3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :				6201 - Blansko		Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:		Tyčkovina KL.																								Prib.vzd.:				100m		
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:						
446	22	10	KL	100	10	8	0,02	28	2						0	63	3		22	1												
Por.sk.celkem:				100												63	3	0 1	0,04	22	1											
Por.skupina:		5	Plocha por.skup.:				0,38	Les.typ:		4D4	LVS:	4	CHS:	41	ORP :				6201 - Blansko		Ter.ty	46	Ter.sk	L	Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:		Tyčovina JD, SM, BK, částečně na LT 3J6, 3S3.																								Prib.vzd.:				200m		
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:						
401	48	10	JD	65	17	15	0,17	26	2					17 40	0	165	63		22	8												
Por.sk.celkem:			BK	20	16	16	0,13	26	3						0	36	14		3	2												
			SM	15	18	16	0,19	24	4					17 50	0	36	14		5	2												
				100												237	91	1 1	0,38	30	12											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 40		Plocha: 53,12		Oddělení: 106									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 9,62		Dílce: C									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,58				Les.typ: 3S3		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Smišená kmenovina SM, BK, částečně na LT 4D4, 3J6. Zmlazení BK na V okraji. KL, OL, BO, DBZ+																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	70	10	SM	70	31	28	0,91	32	1	C				17	10	0	394			32	82										
			BK	24	27	26	0,64	30	1	C						0	86		222		11	30									
			JD	3	30	25	0,85	30	1	C						0	15		40		1	3									
			MD	2	34	29	1,15	32	1	C						0	11		27		1	3									
			HB	1	19	17	0,18	18	5	C						0	2		4												
Por.sk.celkem:				100													508		1309	0	1	2,58	45	118							
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 5,32				Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				TM - clonná seč. SM, BO, MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina SM, BO, BK, se zmlazením BK, SM, KL, částečně na LT 3S3, 4D4, 3B6.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
441	106	8	SM	78	34	31	1,20	30	2	B					0/1	410		2181				1599				SM	75	2,93			
			BO	15	39	30	1,45	30	1	B					0	61		325				237				BK	20	0,78			
			BK	5	32	28	0,99	28	3	C					0	17		87				64				KL	5	0,19			
			MD	2	48	32	2,17	32	1	B					0	10		52				39									
Por.sk.celkem:				100												498		2645				3,90	1939			3	100	3,90			

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 41	Plocha: 53,12	Oddělení: 106
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,10	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na mírném svahu se sklonem k SV, k vlhkému žlíbku. ÚSES - RBC Zrcadla. Podél SZ okraje 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:				2,39	Les.typ:			3H1	LVS:	3	CHS:	45	ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty	13	Ter.sk	F	Název KÚ:				Olomučany											
Popis por.skup:																											Smišená kultura-mlazina SM, BK ve více částech, na LT 3B2. Výstavky BK, MD, BO, DBZ po ploše.										Prib.vzd.:				200m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění															
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha											
442	6	10	SM	60		1		30	2							0																										
Por.sk.celkem:			BK	30		1		28	2							0																										
			MD	5		2		32	1						0																											
			BO	5		1		30	1						0																											
				100																								1 1	2,39													
Por.skupina:			2	Plocha por.skup.:				0,25	Les.typ:			3H1	LVS:	3	CHS:	45	ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty	13	Ter.sk	F	Název KÚ:				Olomučany											
Popis por.skup:																											Mlazina BK ve dvou částech.										Prib.vzd.:				300m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
446	13	10	BK	90	7	6		28	2							0	26	7		3	1																					
Por.sk.celkem:			KL	5	8	7	0,01	28	2							0	3	1																								
			HB	5		4		22	2						0																											
				100												29	8	0 1	0,25	3	1						1 1	0,25														
Por.skupina:			7	Plocha por.skup.:				0,16	Les.typ:			4D4	LVS:	4	CHS:	41	ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty	13	Ter.sk	F	Název KÚ:				Olomučany											
Popis por.skup:																											Kmenovina SM, BK prořídílah nahodilou těžbou. Zmlazení BK, SM. KL+										Prib.vzd.:				300m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
401	70	7	SM	70	30	27	0,83	32	1	C						0	261	42																								
Por.sk.celkem:			BK	30	31	26	0,86	30	1	C						0	77	12																								
				100												338	54																									

		LO: 30 Drahanská vrchovina						LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Rudice		Strana: 42		Plocha: 53,12		Oddělení: 106												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální						Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,10		Díllec: D														
Por.skupina: 11 / 1b		Plocha por.skup.: 4,30		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ly11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		TM - clonná seč. SM, MD, BO - porost fenotypové třídy B. Řídká kmenovina SM, MD, BO se zmlazením SM, BK (výška 0-3m) po celé ploše. Částečně na LT 3H1, 4H1. Prib.vzd.: 200m DG, DBZ, JD+																													
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 0,50			Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakne-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřf. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	7	9	SM	73		1		30	2							0															
			BK	23		1		28	2							0															
			DG	2		2		36	5						0																
			KL	2		3		30	1						0																
Etáž celkem:				100																											
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 4,30			Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 25%													
442	106	7	SM	68	35	31	1,26	30	2	B						1	313	1345						1220			SM	75	2,93		
			BO	12	39	31	1,49	30	1	B						0	45	193						174			BK	25	0,97		
			BK	10	30	27	0,83	26	4	C					0	27	116														
			MD	10	47	32	2,12	32	1	B					0	43	183							166							
Etáž celkem:				100													428	1837						3,90	1560			3	100	3,90	
Por.sk.celkem:																	428	1837													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 43	Plocha: 38,35	Oddělení: 107
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,01	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na prudkém svahu se sklonem k V, na S okraji suťovitý hřbet, svahy k V-S-Z. Na S okraji poldr. Porost charakteru lesa ochranného.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	------------------------------------

Popis por.skup: **Holina ve žlebu potoka. NMD:Mimo systém obnovy MZD.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:					0%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
401	0																																
Por.sk.celkem:																																	

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	------------------------------------

Popis por.skup: **Kultura JD, SM, BK, částečně v oplocence, na LT 3S9. Výšková diference 1-3m. MD, HB+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
401	5	10	JD	75		1		28	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			SM	20		2		30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			BK	5		1		28	2						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			Por.sk.celkem:		100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	------------------------------------

Popis por.skup: **Kultura BK. KL, HB+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
406	4	10	BK	100		1		26	3					0																		
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0.08	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Lažánky u Blanska
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	------------------------------------

Popis por.skup: **Mlázina BK ve dvou částech, na LT 3S9. Výšková diference 4-8m. JS, HB, TR, MD+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevn. dřevin:			
406	15	10	BK	100	8	7	0,01	26	3					0	45	9	4				1								
Por.sk.celkem:				100											45	9	0	1	0.20	4	1	1		1	0.20				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 45	Plocha: 38,35	Oddělení: 107
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,01	Dílec: A

Por.skupina:	8b	Plocha por.skup.: 6,00	Les.typ: 3D6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:		Kmenovina BK, SM, částečně na LT 3A4, 3S9. Rozpracovaná pruhovými clonnými sečemi. JS, OL, BB+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakmē-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	78	8	BK	78	25	25	0,53	28	2	C						0	209		1254			4	26									
Por.sk.celkem:			SM	10	33	29	1,05	32	1	C						0	47		285			2	11									
			HB	5	20	20	0,23	20	3	C						0	9		55													
			DBZ	2	25	23	0,49	24	4	C						0	4		29													
			MD	2	36	27	1,13	30	1	C						0	7		46													
			JD	1	30	25	0,85	28	2	C						0	5		25													
			DG	1	52	34	3,10	38	4	C						0	5		33													
			BO	1	38	29	1,33	32	1	C						0	4		24													
				100													290		1751	0	1	6.00	6	37								

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup:		Směšená převážně listnatá kmenovina ve dvou částech, na LT 4D4. Zmlazení BK, HB po ploše. JS, DBZ, KL, BO, DG+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		88%	Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				60%
406	113	8	BK	50	29	26	0,75	26	4	C				0	145	113			80			BK	60	0,33			
			HB	40	23	20	0,32	20	3	C				0	76	59			42			HB	40	0,22			
			SM	5	34	29	1,12	28	3	C				1	24	18			13								
			JD	5	32	26	1,00	24	4	C				1	22	17			12								
			Por.sk.celkem:			100												267	207			0.55	147		3	100	0.55

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 46		Plocha: 38,35		Oddělení: 107														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,19		Dílec: B																
Popis dílce: Porost na plošině, na S okraji krátký svah k SV.																												
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																												
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,47		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Týčovina SM.		Prib.vzd.: 100m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmytí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																												
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
441	35	10	SM	85	16	15	0,15	30	2						0	188	88	34	15									
Por.sk.celkem:			BO	7	18	16	0,16	26	2						0	15	6	2	1									
			MD	5	18	16	0,18	28	1						0	11	5	2	1									
			BK	3	15	14	0,10	28	2						0	4	2											
																218	101	1 1	0,47	38	17							
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 1,32		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Různověká týčovina-kmenovina SM, BO v pěti částech, výšková diference 14-22m. DG, JD+		Prib.vzd.: 100m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmytí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																												
441	51	10	SM	80	21	20	0,32	28	3					17 20	0	272	358	33	44									
Por.sk.celkem:			BO	10	20	20	0,25	26	2						0	28	37	4	5									
			MD	5	29	24	0,68	32	1						0	20	26	3	4									
			BK	5	20	19	0,25	28	2						0	11	15	2	3									
																331	436	1 1	1,32	42	56							
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 4,40		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, SM, částečně na LT 3B2.		Prib.vzd.: 100m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmytí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																												
446	77	10	BK	53	26	25	0,57	28	2	C					0	179	787	22	96									
Por.sk.celkem:			MD	18	38	31	1,51	34	1	C					0	105	460	9	40									
			SM	12	33	28	1,02	32	1	C					0	67	297	5	20									
			JD	7	31	26	0,95	30	1	C					0	38	168	3	12									
			DG	5	47	33	2,55	38	4	C					0	33	145	3	12									
			BO	4	34	27	0,99	30	1	C					0	17	78	2	8									
			DBZ	1	31	24	0,80	26	2	C					0	3	14											
															442	1949	0 1	4,40	44	188								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 47	Plocha: 38,35	Oddělení: 107
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,80	Dílec: C
Popis dílce: Porost na zvlněném svahu se sklonem k JV, k potoku. Na V okraji prudký kamenitý sráz.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM, v horní části JD v oplocence, nálet BK. MD+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	6	10	SM	65		2		32	1							0															
			JD	25		2		30	1							0															
			BK	8		2		30	1							0															
			BO	2		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,36				

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kmenovina SM, BO ve dvou částech. MD+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
441	52	10	SM	90	24	23	0,46	32	1				17	80	0	376	53	37			5								
			BO	10	29	22	0,59	28	1						0	34	5	2											
Por.sk.celkem:				100												410	58	0	1	0,14	39	5							

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 5,48	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Rozsáhlá kmenovina BK, SM, částečně na LT 3B9, 3A4. SM na V okraji. BO+								Prib.vzd.: 200m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					
446	78	10	BK	65	27	25	0,62	28	2	C				0	221	1210			24	133									
			SM	20	34	30	1,15	34	1	C				0	125	685			9	50									
			JD	5	31	25	0,91	28	2	C				0	25	142			2	10									
			MD	5	39	31	1,57	34	1	C				0	29	159			3	15									
			HB	2	21	19	0,25	20	3	C				0	4	23			1	4									
			JS	2	38	32	1,70	34	1	C				0	8	43			1	4									
			DG	1	52	34	3,10	38	4	C				0	7	37			1	5									
Por.sk.celkem:				100										419	2299	0 1	5,48	41	221										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 48		Plocha: 38,35		Oddělení: 107									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,80		Dílec: C											
Por.skupina: 8b		Plocha por.skup.: 0,02		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Lažánky u Blanska															
Popis por.skup:		Drobná skupinka mezi katastrem a průsekem.																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.sřt. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	78	12	BK	34	28	24	0,64	26	3	C					0	130		3			43		1								
Por.sk.celkem:			BO	30	42	24	1,41	26	2	C					0	136		3			13										
			SM	24	32	25	0,85	28	3	C					0	136		3			9										
			DBZ	12	34	23	0,93	24	4	C					0	43		1			3										
														445		10		0 1		0,02		68		1							
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 1,80		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Prořídí kmenovina SM, ve dvou částech, na LT 4D4, se zmlazením BK po ploše. DBZ, JD, JS, KL+																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 25%											
441	118	8	SM	94	39	35	1,75	34	1	C					0/1	594		1069						950			SM	75	1,20		
Por.sk.celkem:			BK	3	42	31	1,93	30	2	C					0	12		22						19			BK	25	0,40		
			MD	2	51	37	3,02	36	1	C					0	12		21						19							
			BO	1	48	33	2,45	32	1	C					0	5		8							7						
														623		1120					1,60		995				3		100		1,60

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 49	Plocha: 38,35	Oddělení: 107
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,35	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve zvlněný prudký svah se sklonem k V, k vlhkému žlebu.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura SM s náletem BK. Prib.vzd.: 300m								
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.
401	3	10	SM	95				30
			BK	5		1		30
Por.sk.celkem:				100				
					Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast
					R.s.klon	Poškození		
					Druh	%	Imise	
					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	
					Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3
					Plocha ha	Objem m3		
					Naléh. Násob.	Plocha ha		
					Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
							1 1	0,36

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlázina SM, na S okraji JD v oplocence. Prib.vzd.: 300m								
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:
401	9	10	SM	85	2		32	1
			JD	15	2		30	1
Por.sk.celkem:				100				
					Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast
					R.s.klon	Poškození		
					Druh	%	Imise	
					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	
					Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3
					Plocha ha	Objem m3		
					Naléh. Násob.	Plocha ha		
					Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
							1 1	0,40

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 4H4	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura SM. Prib.vzd.: 100m								
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:
441	1	10	SM	100			32	1
Por.sk.celkem:				100				
					Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast
					R.s.klon	Poškození		
					Druh	%	Imise	
					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	
					Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3
					Plocha ha	Objem m3		
					Naléh. Násob.	Plocha ha		
					Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
							0 1	0,17

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4H4	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura BK z přirozené obnovy, ve stř. části cesta. Prib.vzd.: 100m								
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:
446	5	9	BK	100	2		30	1
Por.sk.celkem:				100				
					Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast
					R.s.klon	Poškození		
					Druh	%	Imise	
					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	
					Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3
					Plocha ha	Objem m3		
					Naléh. Násob.	Plocha ha		
					Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
							1 1	0,09

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina SM, částečně na LT 3S7. MD, BK+ Prib.vzd.: 100m								
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:
441	47	10	SM	100	21	20	0,32	30
								2
Por.sk.celkem:				100				
					Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast
					R.s.klon	Poškození		
					Druh	%	Imise	
					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	
					Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3
					Plocha ha	Objem m3		
					Naléh. Násob.	Plocha ha		
					Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
							41	6
							340	55
							0 1	0,16
							41	6

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 50	Plocha: 38,35	Oddělení: 107
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,35	Díllec: D

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 10,54	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	--------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá smíšená kmenovina BK, SM, JD, částečně na LT 3H4, 3A2, 3W1. Podél Z okraje místy řediny. TR, OS+** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 50%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. loušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
442	83	10	BK	37	30	27	0,83	30	2	C					0	142	1497			16	164											
Por.sk.celkem:			SM	20	34	30	1,15	32	1	C					0/1	125	1318			9	93											
			JD	15	33	27	1,11	30	1	C					0/1	86	907			6	64											
			MD	15	45	32	2,01	34	1	C					0	91	961			8	86											
			BO	5	38	29	1,33	30	1	C					0	25	257			2	23											
			DG	5	49	35	2,95	38	4	C					0	35	375			3	26											
			DBZ	3	32	26	0,92	28	1	C						0	11	116			1	8										
				100												515	5431	0 1	10,54	45	464											

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 1,63	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. Řídká kmenovina SM ve dvou částech, na LT 3B2. Na ředinách místy zmlazení BK, SM, JD. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.** Prib.vzd.: **200m**

Závěrečná fáze obnovy.

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 10%				
401	116	7	SM	86	37	34	1,55	32	1	C				1	455	742					695			SM	90	1,38
Por.sk.celkem:			BO	5	42	31	1,75	30	1	C				0	19	30					29			BK	10	0,15
			BK	5	45	31	2,23	30	2	C				0	17	29					27					
			MD	3	43	35	2,18	34	1	C				0	15	24					22					
			JD	1	38	29	1,54	28	2	C				0	5	7					7					
				100											511	832					1,53	780		3	100	1,53

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 51	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,84	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na prudkém skalnatém-sutovitém svahu se sklonem k S. Porost charakteru lesa ochranného.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 17 / 6	Plocha por.skup.: 8,84	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	Dvouetážový porost na skalách, převážně listnatá kmenovina s příměsí jehličnanů, částečně na LT 3Z4. OS, BR, DG, JS+							Prib.vzd.: 300m

Etáž:				6	Skut.plocha etáže:										7,96	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
306	58	10	BK	50	24	23		0,44	30	1								0	150		1188			10	83										
			HB	15	17	17		0,14	20	3								0	25		204			2	14										
			MD	10	30	26		0,81	32	1								0	45		361			3	22										
			SM	10	25	24		0,53	32	1								0	45		355			2	15										
			JD	7	21	21		0,36	28	2								0	28		226			1	7										
			LP	5	20	20		0,26	26	3								0	12		97			1	7										
			BO	3	32	20		0,67	24	3									0	9		70			1	7									
Etáž celkem:				100															314		2501	0 1	7,96	20	155										
Etáž:				17	Skut.plocha etáže:										0,88	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
306	180	10	BK	80	52	30		2,90	26	4	C							0	401		352					352			BK	80	0,70				
			HB	8	28	22		0,54	22	2	C							0	23		21					21			HB	20	0,18				
			LP	5	48	29		2,37	26	4	C							0	23		21					21									
			JD	4	39	28		1,53	24	4	C							0	25		21					21									
			SM	3	48	32		2,26	30	2	C							0	21		18						18								
Etáž celkem:				100															493		433					0,88	433			3		100	0,88		
Por.sk.celkem:																			807		2934														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 52	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,45	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v prudký svah se sklonem k SZ.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Holina se zmlazením BK. Prib.vzd.: 100m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin: 60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
446	0						
Por.sk.celkem:							1 100 0,07
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura-młazina SM, MD, na J okraji oplocenka JD. Prib.vzd.: 100m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
442	6	10	SM	60	2	30	2
			JD	30	2	28	1
			MD	7	3	32	1
			BK	3	1	28	2
Por.sk.celkem:				100			1 1 0,37
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura BK částečně z přirozené obnovy. Prib.vzd.: 100m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
446	3	10	BK	100		28	2
Por.sk.celkem:				100			0 1 0,33
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Tyčkovina SM ve třech částech. BK, DBŽ+ Prib.vzd.: 100m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	21	10	SM	90	9	8	0,03
			MD	10	11	9	0,04
Por.sk.celkem:				100			80 8 0 1 0,10 7 1 1 1 0,10

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 53										Plocha: 43,73										Oddělení: 108																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 9,45										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,36										Les.typ: 3H1										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina BK, SM ve třech částech, na LT 3S7. Výstavek DBZ. DBZ+																																																												Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
446										43										10										BK										57										18										18										0,19										30										1																																																		0										119										43										18										7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 54	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,54	Dílec: C
Popis dílce: Porost na svahu se sklonem k S. Podél V okraje žleb. Přidána plošina na S okraji, pod elektrovodem.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Holína se zmlazením BK.									

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras															
															Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin: 60%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
					Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT							Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura SM s náletem BK.									

Ochrana přírody:														Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																
														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
441	2	10	SM	95				30	2					0																
			BK	5				28	2					0																
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,24	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Mlázina BK, HB s nárůstem KR na úzkém průseku.									

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras															
															Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
306	7	9	BK	90		2		30	1					0																
			HB	10		1		20	4					0																
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0.09	

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura-mlázina SM, MD s příměsí BK, ve dvou částech, na LT 3B2.									

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
441	6	10	SM	95		2		30	2					0																	
Por.sk.celkem:			MD	4		3		30	1					0																	
			BK	1		2		28	2						0																
				100																											
																		</													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 55	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,54	Dílec: C

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	Mlazina BK v zástinu.							Prib.vzd.: 300m

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	15	9	BK	100	7	6		30	1							0	26		2												
Por.sk.celkem:				100													26		2							0 1	0,08				

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	Drobná parcela mezi elektrovedy. Smíšená listnatá tyčovina. TR, BB, OL, BK+							Prib.vzd.: 800m

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras											
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýti / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:		
406	48	9	JS	50	22	18	0,28	26	2					0	76	3	9									
			JL	20	18	16	0,17	22	4					0	30	1	1									
			BR	10	22	19	0,29	24	1	C				0	17	1	3									
			HB	10	17	15	0,13	20	4					0	13	1	2									
			JIV	10	18	15	0,30	20	9					0	8		2									
Por.sk.celkem:				100											144	6	0 1	0,04	17							

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	Smíšená listnatá tyčovina s modřínem, na prudkém svahu pod elektrovedem. OL, JLH, JIV, VR, JS, BO+							Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
306	48	9	OS	40	25	21	0,68	26	1	C				0	70	41		8	4									
Por.sk.celkem:			BR	30	22	19	0,29	24	1	C				0	50	30		5	3									
			MD	20	22	18	0,29	26	2					0	48	28		3	2									
			HB	10	16	16	0,12	20	4					0	14	8		2	1									
				100											182	107	0 1	0,59	18	10								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 56	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,54	Dílec: C

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 3,56	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. Rozpracovaná kmenovina BK, MD, místy se zmlazením BK, HB, částečně na LT 3B2. LP+** Prib.vzd.: **200m**

Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Kód majetku: 11	Model.těž. %: 50%	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%
------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------------------------

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	104	8	BK	70	30	28	0,87	28	3	C						0	226	805						452			BK	100	2,00		
Por.sk.celkem:			MD	13	44	32	1,95	32	1	C						0	64	225						127							
			JD	5	29	25	0,81	24	4	C						0	21	74						42							
			SM	5	34	31	1,20	30	2	C						0	26	94						53							
			BO	5	35	27	1,05	26	3	C						0	17	63						35							
			DG	1	57	34	3,53	34	5	C						0	5	19						11							
			HB	1	20	18	0,22	18	5	C						0	2	5						3							
				100												361	1285						2,00	723			3		100	2,00	

[illegible]

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 58										Plocha: 43,73										Oddělení: 108																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 15,02										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 2,53										Les.typ: 3A4										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Lažánky u Blanska																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Popis por.skup:										Smišená převážně listnatá tyčkovina ve čtyřech částech. Výšková diference 5-9m. TR+																																																		Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výc. trouška										m										m3 b.k.										Obj.stř: kmeně ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
406										21										10										BK										60										8										8										0,01										28										2																																								0										32										83										1										3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 59	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,02	Dílec: D

Por.skupina: 9b	Plocha por.skup.: 2,93	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Listnatá kmenovina s příměsí jehličnanů, částečně na LT 3A4, 3Z4, ve stř. části rozpracovaná clonnou sečí. JV+								Prib.vzd.: 200m

																Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 60%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	82	9	BK	59	30	26	0,81	28	3	C						0	194	568			3	10									
Por.sk.celkem:			SM	10	33	28	1,02	30	2	C						0	51	148			2	5									
			MD	10	38	31	1,51	32	1	C						0	53	154			2	5									
			JD	10	27	25	0,71	28	2	C						0	46	136			2	5									
			BO	5	34	27	0,99	28	1	C						0	20	58			1	3									
			DBZ	3	26	23	0,52	24	4	C						0	8	23													
			HB	3	17	17	0,14	18	5	C						0	4	14													
				100													376	1101		0 1	2,93	10	28								

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 4,98	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: TM - clonná seč. Kmenovina BK ve čtyřech částech, na LT 3B6, rozpracovaná clonnými sečemi. Na ředinách zmlazení BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:	50%	Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				80%
406	104	7	BK	83	32	28	0,99	28	3	C				0	237	1183				1116				BK	100	4,70	
			SM	5	33	28	1,02	28	3	C				0	20	98				94							
			HB	5	26	21	0,44	20	3	C				0	10	46				45							
			BO	2	34	28	1,02	28	1	C				0	6	33				30							
			MD	2	44	32	1,95	32	1	C				0	8	43				38							
			JD	2	32	27	1,05	26	3	C				0	8	40				38							
			DBZ	1	34	25	1,01	24	4	C				0	3	12				12							
Por.sk.celkem:				100										292	1455				4,70	1373			3		100	4,70	

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 60	Plocha: 43,73	Oddělení: 108
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 4,88	Dílce: E	
Popis dílce: Porost na zvlněné plošině s mírným sklonem k SV, mezi cestami.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura SM, částečně pod porostem.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
441	1	10	SM	100				28	3							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 11a	Plocha por.skup.: 4,29	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Smíšená převážně BK-MD kmenovina. Místy proředění pro nástup zmlazení. DBZ, HB+ Na J okraji památník J. V. Wachtla.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 50%			
446	106	8	BK	47	32	27	0,96	26	4	C				0	146	627			384			BK	50	1,32
			MD	20	40	31	1,63	30	1	C				0	93	399			244			MD	20	0,53
			JD	12	30	25	0,85	24	4	C				0	50	213			132			SM	15	0,39
			SM	10	36	31	1,33	30	2	C				0	53	225			139			JD	15	0,39
			BO	6	37	29	1,25	28	1	C				0	24	100			62					
			DG	5	55	34	3,35	34	5	C				0	27	117			72					
Por.sk.celkem:				100										393	1681			2,63	1033		3	100	2,63	

Por.skupina: 11b	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Lažánky u Blanska
Popis por.skup: Kmenovina BK s příměsí SM, JD. V okrajích zmlazení BK, BO, DG, MD+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %: 40%	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin: 80%														
446	106	9	BK	90	32	28	0,99	28	3	C				0	331	169															
			SM	6	33	30	1,10	30	2	C				0	34	17															
			JD	4	34	27	1,16	26	3	C				0	21	11															
Por.sk.celkem:				100											386	197							0,51	197			3		100	0,51	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 61	Plocha: 41,67	Oddělení: 109
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,56	Dílec: A
Popis dílce: Zvlíněná plošina. Porost po obnově, kmenoviny kvalitní, s potenciálem přirozeného zmlazení listnáčů.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 3S7				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
442	3	9	SM	30				30	2						0																		
Por.sk.celkem:			BK	27			1	28	2						0																		
			JD	20				28	1						0																		
			MD	20			1	32	1						0																		
			BO	3				28	1						0																		
				100																								1 1	0,72				
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,91				Les.typ: 3S7				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	52	10	SM	60	23	23	0,43	32	1					17 20	0	251	478			23	44												
Por.sk.celkem:			BK	20	24	21	0,41	30	1						0	53	102			4	9												
			MD	15	29	25	0,73	32	1						0	65	123			8	15												
			BO	4	25	22	0,44	28	1						0	14	25			2	4												
			DG	1	43	28	1,78	40	3	C					0	5	10			1	2												
				100												388	738		0 1	1,91	38	74											

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 62		Plocha: 41,67		Oddělení: 109											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,56		Dílec: A											
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 9,93		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		VP provenienční plochy MD.																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	80	9	SM	34	31	28	0,91	30	2	C						0	172		1710			18	181								
Por.sk.celkem:			BK	30	30	26	0,81	28	2	C						0	98		978			9	86								
			MD	20	33	30	1,16	32	1	C						0	100		992			9	90								
			BO	5	28	26	0,64	28	1	C						0	19		187			1	9								
			JD	5	32	27	1,05	30	1	C						0	25		256												
			DBZ	3	27	24	0,59	26	2	C						0	9		85												
			BR	1	26	21	0,44	22	2	C						0	2		20			1	9								
			DG	1	50	32	2,68	36	5	C						0	5		56			1	9								
			OL	1	25	22	0,71	24	3	C						0	2		19												
				100												432		4303	0 1	9,93	39	384									

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 63		Plocha: 41,67		Oddělení: 109																			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,55		Dílec: B																					
Popis dílce: ÚSES - LBC Pokojná. Zvlněná plošina až mírný svah Z expozice. Porost obnovně rozpracovaný, mýtní kmenovina silně proředená, místy se zmlazením a podsadbami SM.																																			
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna																																			
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																			
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,69		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty 21		Ter.sk U		Název KÚ: Olomučany																			
Popis por.skup.: Přib.vzd.: 100m																																			
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevn. dřevin: 																																			
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha				
Por.sk.celkem:				100																							1 2	1,38							
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,79		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Olomučany																			
Popis por.skup.: Věková diferenciace 2-10 let. Přib.vzd.: 100m																																			
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevn. dřevin: 																																			
442	4	10	SM	70				30	2							0																			
			BK	22		1		30	1							0																			
			BO	5				30	1							0																			
			MD	3		1		32	1							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,79							
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,50		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Olomučany																			
Popis por.skup.: Přib.vzd.: 100m																																			
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevn. dřevin: 																																			
442	15	10	BK	32		4		30	1							0																			
			DG	30	10	8	0,04	36	5							0	28	15																	
			MD	20		6		32	1							0																			
			BO	10		5		30	1							0																			
			SM	5	8	6		30	2							0	3	1																	
			DBC	3	8	5		24	3							0																			
Por.sk.celkem:				100													31	16								1 2	1,00								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 64	Plocha: 41,67	Oddělení: 109
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 16,55	Díllec: B		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,03	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.přívod Gen.přív. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	25	10	BK	90	10	9	0,03	28	2						0	68	2		7											
Por.sk.celkem:			KL	10	10	9	0,02	28	2						0	8			1											
				100													76	2	0 1	0.03	8				1 1	0.03				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:	
441	34	10	SM	94	16	16	0,15	32	1				17	20	0	228	44	32		6			
Por.sk.celkem:			BK	5	14	15	0,09	30	1						0	8	2	1					
			MD	1	20	19	0,27	32	1						0	3	1						
				100												239	47	1	2	0,38	33	6	

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 3,36	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
442	52	10	SM	40	24	22	0,45	30	2					0	156	526	19			65						
Por.sk.celkem:			BK	20	20	20	0,26	28	2					0	49	163	4			15						
			MD	20	30	26	0,81	34	1					0	91	305	11			36						
			BO	15	27	22	0,51	28	1					0	50	167	6			22						
			DBZ	5	18	18	0,19	24	3					0	10	33										
				100											356	1194	1 2	6,72	40	138						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 66	Plocha: 41,67	Oddělení: 109
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 6,24	Dílec: C
Popis dílce: ÚSES - LBC Pokojná. Porost v převodu na les výběrný; po celé ploše porostu nárosty resp. podrost - především listnáčů.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: v	Plocha por.skup.: 6,24	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: VP převod na výběrný les - Pokojná hora.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	CBP decenální:		490	% mel. a zpevň.dřevin:		25%							
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
422			BK	42	945	65	28	2							0	140	875	12	40	190	542	90	194						
Por.sk.celkem:			SM	34	1050	67	30	2							0	123	765	22	47	185	427	83	156						
			MD	13	152	22	32	1							0	45	276	2	2	17	181	75	60						
			JD	5	102	9	28	1							0	17	109	1	3	31	63	12							
			BO	5	73	10	28	1							0	18	115			15	84	16							
			DBZ	1	26	2	26	2							0	3	16			1	3	10	3						
			LTX	0	111	1	20	6							0	1	5	2	1	3									
				100	2459	176										347	2161	39	94	444	1307	279	410						

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 67	Plocha: 41,67	Oddělení: 109
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,32	Dílec: D	
Popis dílce: Zvlíněná plošina. Porost po obnově, kultury z části z přirozené obnovy, místy mezernaté, mlaziny vzrůstově diferencované.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 2,06			Les.typ: 3S7			LVS: 3			CHS: 45			ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:			Olomučany				
Popis por.skup: Mlazina z přirozené obnovy - vzrůstově diferencovaná.																									Prib.vzd.: 100m							
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	10	9	BK	70		7		26	3							0																
Por.sk.celkem:			SM	25		2		28	3							0																
			MD	3		4		32	1						0																	
			BO	2		4		28	1						0																	
				100																								1 2	4,12			
Por.skupina: 1b/ 0			Plocha por.skup.: 1,04			Les.typ: 3S7			LVS: 3			CHS: 45			ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:			Olomučany				
Popis por.skup: NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																									Prib.vzd.: 100m							
Etáž: 0								Skut.plocha etáže: 0,07				Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin: 0%											
443	0																												MD	100	0,07	
Etáž celkem:																													1	100	0,07	
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 0,97				Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:											
446	6	10	BK	83		2		26	3							0																
Etáž celkem:			MD	10		2		32	1							0																
			BO	5		1		28	1						0																	
			KL	2		2		26	3						0																	
				100																										0 1	0,97	
Por.sk.celkem:																																

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 68		Plocha: 41,67		Oddělení: 109																					
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,32		Dílec: D											
Por.skupina:		2a										Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																																													
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	trouška	m	m3 b.k. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																		
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha															
															442	13		10	JD	67		5		28	1							0															
															Por.sk.celkem:				BK	20		5		26	3							0															
																			MD	6		5		32	1							0															
																			DG	3		5		34	5							0															
																			BO	2		5		28	1							0															
		KL	1		6		26	3								0																															
		BR	1	9	7	0,02	20	3								0																															
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,98																			
Por.skupina:		2b										Plocha por.skup.: 0,85				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																																													
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	7	6	0,02	28	3							0	25	22	9	7																											
Por.sk.celkem:			SM	65		6		28	3							0	25	22	9	7																											
			BK	27		7		28	2							0																															
			MD	5	8	7	0,02	28	1							0	3	2	1	1																											
			BO	3	9	5		20	5							0																															
Por.sk.celkem:				100												28	24	0 1	0,85	10	8					1 1	0,85																				
Por.skupina:		3										Plocha por.skup.: 0,11				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																																													
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:																				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	8	8	0,02	22	4							0	17	2	3																												
Por.sk.celkem:			DBZ	40		8		22	4							0	17	2	3																												
			SM	37	11	11	0,05	30	2							0	50	5	18	2																											
			BK	15	8	9	0,02	28	2							0	10	1	1																												
			HB	5	7	9	0,01	20	4							0	2																														
			BO	3	12	11	0,05	26	2							0	4		1																												
Por.sk.celkem:				100												83	8	1 2	0,22	23	2																										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 69		Plocha: 41,67		Oddělení: 109							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,32		Dílec: D							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,22				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	36	10	SM	40	18	17	0,20	32	1							0	106		130			18	22								
			BK	30	14	14	0,09	28	2							0	44		54			4	5								
			MD	15	22	19	0,32	32	1						0	44		53			6	8									
			HB	10	13	12	0,05	18	6						0	10		11			2	2									
			DBZ	5	13	13	0,07	24	3						0	6		7													
			Por.sk.celkem:				100												210		255	1 2	2,44	30	37						
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	55	10	SM	85	24	22	0,45	30	2						0	333		183			29	16									
			MD	15	28	24	0,65	30	1						0	61		34			7	4									
			Por.sk.celkem:				100										394		217	0 1	0,55	36	20								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 70	Plocha: 16,07	Oddělení: 110
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,64	Dílec: A
Popis dílce: Porost na mírných-prudších svazích se sklony k S, J, ke žlebu s potokem. Na S okraji plošina. Pinkoviště.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,85	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t31	Ter.sk.F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura SM, BK v pěti částech, na LT 3B2, 4D4. Výstavky DBZ, MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	2	10	SM	80				30	2							0															
			BK	20				28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	1,85				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 2,35	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t31	Ter.sk.F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, SM, KL ve více částech, na LT 3H1, 4D4, 3S7, 3W1. JD v oplocence. Výšková diference 1-3m. JS, HB+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	5	10	BK	70		2		30	1					0																			
			KL	10		3		30	1					0																			
			SM	10		2		32	1					0																			
			MD	5		3		32	1					0																			
			JD	3		2		28	1					0																			
			BR	2		2		26	1					0																			
Por.sk.celkem:				100																						1 1	2,35						

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t31	Ter.sk.F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura BK, částečně pod porostem.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
446	2	10	BK	100				28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,06			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 71		Plocha: 16,07		Oddělení: 110							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,64		Dílec: A					
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 0,83				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:										Mlazina JD a listnáčů, ve čtyřech částech. JR, MD, SM+																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
442	12	10	JD	50		3		28	1						0																
Por.sk.celkem:			HB	20		4		22	2						0																
			KL	15		4		30	1					0																	
			BK	10		4		30	1					0																	
			BR	5		3		26	1					0																	
				100																						1 1	0,83				
Por.skupina: 5a										Plocha por.skup.: 0,30				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:										Tyčovina SM prořídla nahodilou těžbou. Podsadba BK. MD, BK+																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	44	9	SM	100	20	20	0,29	32	1					17	10	0	305	92	31			9									
Por.sk.celkem:				100													305	92	0 1	0,30	31	9									
Por.skupina: 5b										Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:										Tyčovina SM, prořídla nahodilou těžbou. Podsadba BK.																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	44	9	SM	100	20	20	0,29	32	1					17	10	0	305	36	31			4									
Por.sk.celkem:				100													305	36	0 1	0,12	31	4									
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 1,88				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:										Kmenovina BK, SM se zmlazením BK, HB, KL v okrajích. KL, TR+																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	80	9	BK	52	26	26	0,60	28	2	C						0	166	313	9			17									
			SM	30	34	28	1,07	30	2	C					0	152	286	23			43										
			MD	9	37	30	1,38	32	1	C					0	45	85	5			8										
			DG	5	53	32	2,92	36	5	C					0	28	54	3			5										
			JD	2	26	25	0,65	28	2	C					0	9	17														
			BO	1	35	27	1,05	28	1	C					0	4	7														
			DBZ	1	36	26	1,18	28	1	C					0	3	6														
Por.sk.celkem:				100												407	768	0 1	1,88	40	73										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 72	Plocha: 16,07	Oddělení: 110
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,64	Díllec: A

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.:	5,25	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ:	Olomučany
--------------	-----------	-------------------	-------------	---------------------	---------------	----------------	-------	-----------------------	------------------	-----------------	-----------	------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. Prořídí lá rozpracovaná kmenovina SM, BK, částečně na LT 3W1, 4D4. Na ředinách zmlazení BK. VJ, HB+** Prib.vzd.: **200m**

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevt.dřevin:							40%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
442	110	8	SM	58	37	34	1,55	34	1	C						0/1	351		1841									SM	60	2,52				
Por.sk.celkem:			BK	33	35	31	1,33	30	2	C						0	127		668									BK	40	1,68				
			MD	5	45	34	2,22	34	1	C						0	26		138															
			JD	1	33	28	1,15	28	2	C						0	5		25															
			BO	1	36	30	1,23	30	1	C						0	4		22															
			DBZ	1	36	27	1,23	26	2	C						0	3		17															
			DG	1	64	37	4,68	36	5	C						0	6		32															
				100													522		2743					4,20	2193			3		100	4,20			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 73	Plocha: 16,07	Oddělení: 110
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,43	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na plošině u silnice, v okolí pily. UAN 24-41-06/7 č.p. 171, doklad hutnictví.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Listnatá různověká kultura z přirozené obnovy s příměsí MD, ve dvou částech. JIV, OS, KR+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	8	10	BK	60		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	20		3		26	2							0															
			HB	10		3		20	4							0															
			MD	10		3		28	1							0															
				100																							1 1		0,12		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlazina BK, MD, OS, JR, BR, DBZ, BB+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
446	8	10	BK	90		2		26	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,10	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, BK, ve dvou částech, na LT 3H2. Výšková diference 3-8m.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
442	18	10	SM	70	9	6		28	3					0	37	41	7			8							
Por.sk.celkem:			BK	20	7	6		28	2					0	6	6											
			MD	4	9	7	0,02	28	1					0	3	3	1			1							
			DBZ	2	7	6		26	2					0	1	1											
			JD	2		4		26	2					0													
			BO	1		4		26	2					0													
			DG	1	9	8	0,03	36	5					0	1	1											
				100										48	52	0 1	1,10	8	9			1 1	1,10				

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 74		Plocha: 16,07		Oddělení: 110												
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 3,43		Dílec: B												
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,32				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:				Smíšená převážně listnatá tyčkovina s příměsí SM, ve dvou částech. JIV, BR+																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
				Výc.	tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb										Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
				446	25	10	DBZ	35	10	9	0,03	24	3						0	23	7		1											
							BK	30	10	10	0,03	28	2						0	26	9		3	1										
							HB	30	8	9	0,02	20	4						0	14	4		3	1										
							SM	5	12	11	0,06	30	2					17	10	0	7	2		2	1									
Por.sk.celkem:				100												70	22	1 1	0,32	9	3													
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 1,01				Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:				Různověká listnatá tyčovina, částečně na LT 3S7.																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	306	36	10	BK	66	14	12	0,07	26	3				0	80	81		15	15												
							HB	20	11	10	0,03	16	7				0	13	13		3	3												
							DBZ	10	12	11	0,04	20	5				0	10	10		2	2												
							MD	1	17	14	0,14	26	2				0	2	2															
							JV	1	14	12	0,06	26	3				0	1	1															
							TR	1	15	13	0,09	26	3				0	2	2		1	1												
							OS	1	16	14	0,23	22	2	C			0	1	1															
				Por.sk.celkem:				100											109	110	1 2	2,02	21	21										
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,43				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:				Listnatá tyčkovina s příměsí SM, ve dvou částech. MD+																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	446	36	10	BK	80	12	12	0,05	26	3				0	93	40		14	6												
							DBZ	10	16	14	0,11	24	3				0	14	6		1													
							SM	10	14	14	0,11	28	3			17	10	0	20	8		5	3											
				Por.sk.celkem:				100										127	54	1 1	0,43	20	9											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 75		Plocha: 16,07		Oddělení: 110									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 3,43		Dílce: B									
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Zbytek prořídle kmenoviny BK, SM, BO. Podrost BK, DBZ. MD, HB+ BO,SM-poškození sněhem.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	124	9	BK	66	38	26	1,31	24	5	C						0	217		26					26			BK	100	0,12		
			BO	17	45	26	1,75	26	3	C						0	61		7					7							
			SM	10	33	23	0,82	22	6	C						0	38		5					5							
			DBZ	7	31	20	0,67	20	6	C						0	15		2					2							
			Por.sk.celkem:				100											331		40					0,12	40			3	100	0,12
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Zbytek prořídle kmenoviny BK, HB se zmlazením BK, HB. TR, BB+																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%							
306	146	7	BK	73	32	23	0,81	22	6	C						0	154		20					20			BK	100	0,13		
			HB	20	20	18	0,22	18	5	C						0	27		3					3							
			DBZ	7	33	21	0,80	20	6	C						0	13		2					2							
			Por.sk.celkem:				100										194		25					0,13	25			3	100	0,13	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 77	Plocha: 44,00	Oddělení: 111
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,18	Dílec: A

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,31	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Různověká smíšená tyčovina ve třech částech, na LT 3H1, 3S7. Výstavky SM, JD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	26	10	SM	62	10	10	0,05	28	3					17	20	0	70		163			19	45								
Por.sk.celkem:			BK	15	9	9	0,02	26	3							0	10		24			1	2								
			MD	8	16	14	0,12	30	1							0	15		35			3	6								
			HB	5	9	9	0,02	18	6							0	3		6												
			BO	3	11	9	0,04	22	4							0	3		5			1	2								
			DBZ	3	12	9	0,03	22	4							0	3		5												
			JD	3	14	10	0,08	30	1					17	10	0	5		10												
			KL	1	14	10	0,04	28	2							0	1		3												
Por.sk.celkem:				100													110		251	1	2	4.62	24	55							

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 3,31	Les.typ: 3S3	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídla smíšená převážně listnatá kmenovina v pěti částech, na LT 3A2, 4D4, 3B2. Podrost JD, BK. V okrajích zmlazení BK, HB, JD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 50%		
446	141	8	BK	35	37	24	1,14	22	6	C				0	96	317			317			BK	50	1,66
			JD	24	34	25	1,06	22	5	C				1	99	329			329			JD	30	0,99
			HB	15	26	17	0,37	16	6	C				0	23	77			77			SM	20	0,66
			SM	10	41	30	1,61	28	3	C				1	50	165			165					
			BO	10	37	27	1,18	26	3	C				0	35	117			117					
			DBZ	5	35	24	1,03	22	5	C				0	13	44			44					
			MD	1	48	26	1,43	24	3	C				0	4	12			12					
Por.sk.celkem:				100										320	1061			3.31	1061		3	100	3.31	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 78	Plocha: 44,00	Oddělení: 111
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,06	Dílec: B
Popis dílce: Porost na hřbetu mezi dvěma potoky, od něj svahy k SV, JZ. U potoka vodojem - PHO I. ÚSES - LBC Baráky.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 9			Plocha por.skup.: 5,74				Les.typ: 4D4			LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup:			JD - porost fenotypové třídy B. Smíšená kmenovina JD, BK, SM, v J části značně prořídla, se zmlazením BK, JD, SM. Částečně na LT 3S7, 3S9. OL+																							Prib.vzd.: 200m						
															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 60%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	83	8	JD	46	33		27	1,11	30	1	B						0/1	211		1212												
Por.sk.celkem:			BK	24	26		26	0,60	28	3	C							0	69		392											
			SM	16	32		29	1,00	32	1	C							1	76		436				12	68						
			BO	7	36		28	1,15	30	1	C							0	26		149				1	5						
			MD	3	39		31	1,57	32	1	C							0	14		80											
			DBZ	2	26		20	0,46	22	5	C							0	3		23											
			DG	1	54		36	3,55	40	3	C							0	5		34											
			OL	1	30		26	1,13	28	2	C							0	2		12											
				100													406		2338	0	1	5,74	13	73								
Por.skupina: 15			Plocha por.skup.: 0,32				Les.typ: 3B6			LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup:			Prořídla kmenovina BK, BO se zmlazením HB, BK. TR, DBZ+																							Prib.vzd.: 100m						
															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 65%									
446	145	8	BK	70	38		24	1,21	22	6	C						0	192		62					62			BK	100	0,32		
Por.sk.celkem:			BO	25	44		25	1,61	24	4	C						0	80		25					25							
			JD	3	34		25	1,06	22	5	C						1	13		4				4								
			HB	2	32		18	0,62	18	5	C						0	3		1				1								
							100											288		92			0,32	92			3		100	0,32		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 79	Plocha: 44,00	Oddělení: 111
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,08	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na zvlněném svahu se sklonem k SZ-JZ, k potokům, ve stř. části hřbet. U potoka studna - PHO I. ÚSES - LBC Baráky.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																							
Popis por.skup: Kultura-mlazina JD, BK v oplocence. Prib.vzd.: 100m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
401	4	10	JD	90		1		28	1							0															
			BK	10		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																				0 1	0,11						
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,63	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																							
Popis por.skup: Kultura SM s náletem DG. Výstavky BK. Prib.vzd.: 200m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
401	5	10	SM	99		1		30	2							0															
			DG	1		1		36	5							0															
Por.sk.celkem:				100																				1 1	0,63						
Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 1,12	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																							
Popis por.skup: Mlazina SM s příměsí BK, DG. Prib.vzd.: 100m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
441	8	10	SM	97		3		30	2							0															
			DG	2		2		36	5							0															
			BK	1		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																				1 1	1,12						
Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany																							
Popis por.skup: Směšená jehličnatá kmenovina ve dvou částech, místy prořídlá. Podrost BK. DBZ, JD, LP+ Prib.vzd.: 200m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																							
443	48	9	BO	60	28	22	0,55	30	1							0	179	350		13	25										
			SM	16	22	20	0,35	30	2					17 10	0	49	95		5	9											
			MD	14	30	23	0,67	32	1						0	48	94		3	5											
			BK	10	25	21	0,44	32	1						0	24	47														
Por.sk.celkem:				100												300	586		0 1	1,95	21	39									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 80	Plocha: 44,00	Oddělení: 111
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,08	Díllec: C

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	Směšená kmenovina BK, JD, HB+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	70	10	BK	86	24	24	0,47	28	2	C						0	271	198			27	20									
Por.sk.celkem:			JD	7	28	23	0,69	28	2	C						0	33	24													
			MD	3	34	26	0,98	30	1	C						0	14	10			2	1									
			BO	2	29	23	0,62	26	2	C						0	7	5			1	1									
			SM	2	25	23	0,50	26	4	C				17	10	0	8	6			1	1									
				100													333	243	0	1	0.73	31	23								

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.: 9,54	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	JD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, JD, SM, na V okraji prořídla, místy se zmlazením BK, JD, JS, SM. Částečně na LT 4D4, 3B9, 3H2. OL+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 12%			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin: 50%					
442	83	9	BK	35	26	26	0,60	28	3	C				0	112	1069			3	25								
			JD	25	31	26	0,95	28	2	B				0	123	1171			4	35								
			SM	25	32	30	1,04	32	1	C				0/1	141	1341			28	269								
			MD	5	38	31	1,51	32	1	C				0	26	250			3	26								
			BO	4	36	26	1,08	28	1	C				0	15	145			1	9								
			DBZ	2	27	25	0,62	26	2	C				0	6	57												
			HB	2	21	19	0,25	20	3	C				0	3	37			2	17								
			DG	2	53	36	3,45	40	3	C				0	14	126												
Por.sk.celkem:				100											440	4196	0 1	9.54	41	381								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 81		Plocha: 44,00		Oddělení: 111															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,65		Dílec: D																	
Popis dílce: Porost na zvlněném svahu se sklonem k JZ.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Kultura BK. Prib.vzd.: 300m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha															
446	2	10	BK	100				28	2							0													
Por.sk.celkem:				100																									
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,04		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Mlazina-tyčkovina DG s podrostem SM. Drobná skupinka v zástínu. Prib.vzd.: 300m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																													
442	19	10	DG	100	9	7	0,03	36	5							0	75	3		23	1								
Por.sk.celkem:				100													75	3	0 1	0,04	23	1							
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,10		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Tyčovina SM. BK+ Prib.vzd.: 300m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
441	36	10	SM	100	15	15	0,13	30	2					17	60	0	220	22		33	4								
Por.sk.celkem:				100													220	22	1 1	0,10	33	4							
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 3,41		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Kmenovina SM, BK, MD v šesti částech, na LT 3H1, 3S6. HB, BR, OL+ Prib.vzd.: 200m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																													
442	49	9	SM	60	22	22	0,38	32	1					17	10	0	211	719		19	65								
Por.sk.celkem:			BK	17	20	20	0,26	30	1							0	37	127		3	12								
			MD	15	29	24	0,68	32	1							0	55	186		4	13								
			JD	3	23	19	0,39	30	1					17	10	0	10	33											
			DBZ	3	21	20	0,30	28	1							0	6	22											
			DG	1	32	24	0,91	38	4	C						0	4	13											
			BO	1	28	22	0,55	28	1							0	3	10											
				100													326	1110	0 1	3,41	26	90							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 82		Plocha: 44,00		Oddělení: 111						
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,65		Dílec: D								
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,99				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: Kmenovina BK.																						Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	64	10	BK	93	25	24	0,50	30	1	C				0	296		292			30	30									
Por.sk.celkem:			MD	5	32	27	0,95	32	1	C				0	24		24			3	3									
			JD	1	23	20	0,41	26	3	C				0	4		4													
			DBZ	1	24	23	0,44	28	1	C				0	3		3													
				100													327		323	0 1	0,99	33	33							
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 3,90				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: Převážně BK kmenovina ve čtyřech částech, na LT 3H1, 3S7. TPS, TR+																						Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	81	10	BK	93	28	27	0,73	30	2	C				0	353		1376			39	152									
Por.sk.celkem:			MD	3	34	31	1,28	34	1	C				0	17		68			2	7									
			JD	2	31	25	0,91	28	2	C				0	10		40			1	4									
			SM	1	30	28	0,85	30	2	C				0	5		22													
			DBZ	1	28	26	0,70	28	1	C				0	3		14													
Por.sk.celkem:				100										388		1520		0 1		3,90		42		163						
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: Řídká kmenovina SM, BK se zmlazením BK.																						Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 45%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	111	5	BK	40	35	28	1,19	28	3	C				0	81		12					12			BK	40	0,06			
Por.sk.celkem:			MD	31	45	33	2,12	32	1	C				0	97		15					15			MD	30	0,04			
			SM	24	33	28	1,02	28	3	C				0	66		10					10			SM	25	0,04			
			JD	5	30	26	0,89	26	3	C				0	12		2					2			JD	5	0,01			
				100													256		39			0,15	39			3	100	0,15		

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 83	Plocha: 44,00	Oddělení: 111
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,03	Dílec: E
Popis dílce: Plošina na okraji lesa, na Z okraji přecházející ve svah se sklonem k Z. Na S okraji vlhký žleb.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura BK u cesty.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	10	BK	100		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,06				

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,75	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Vzrůstavá kmenovina SM, MD, BO ve čtyřech částech, na LT 3H1.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:							
442	49	10	SM	60	22	22	0,38	32	1				17	20	0	235	410		28	49										
			MD	20	30	25	0,76	34	1						0	85	150		10	17										
			BO	14	26	20	0,44	26	2						0	41	71		4	6										
			BK	5	20	20	0,26	30	1						0	12	21													
			JD	1	26	21	0,55	32	1						0	5	7													
Por.sk.celkem:				100												378	659	0 1	1,75	42	72									

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 4,96	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kmenovina BK, JD, SM ve dvou částech, na LT 3S7, 3H1. Místy zmlazení BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 12%			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin: 75%						
446	81	10	BK	59	32	28	0,99	30	2	C				0	241	1197			26	130									
Por.sk.celkem:			JD	20	31	26	0,95	28	2	C				0	109	541			2	9									
			SM	10	32	29	1,00	32	1	C				0	59	295			5	27									
			DBZ	5	30	26	0,80	28	1	C				0	18	90													
			MD	5	34	29	1,15	30	1	C				0	26	131			3	14									
			DG	1	53	34	3,19	38	4	C				0	7	34			1	5									
				100											460	2288	0 1	4,96	37	185									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 84	Plocha: 44,00	Oddělení: 111
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,03	Díllec: E		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Prořídí lá kmenovina SM, BK se zmlazením BK. JD+** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				25%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	110	8	SM	80	35	30	1,22	30	2	C						0/1	400		104					104				SM	75	0,19	
Por.sk.celkem:			BK	14	33	26	0,98	26	4	C						0	42		10					10				BK	25	0,07	
			MD	3	50	30	2,00	30	1	C						0	14		4					4							
			DG	2	58	34	3,61	32	5	C						0	11		3					3							
			DBZ	1	29	26	0,75	26	2	C						0	3		1					1							
																			470		122				0,26	122			3		100

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 85	Plocha: 33,69	Oddělení: 112
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,66	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve zvlněný svah se sklonem k Z-J, k vlhkým žlebům.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.: 0,17										Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:		Kultura BK, BO, SM z přirozené obnovy, ve dvou částech. Zvěř.																										Prib.vzd.:		200m					
																Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
421	5	9	BK	45		1		26	3							0																			
			SM	30		1		28	3							0																			
			BO	20		2		26	2							0																			
			MD	3		2		28	1							0																			
			DG	2		2		36	5							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,17							
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.: 0,24										Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:		Kultura BK.																										Prib.vzd.:		100m					
																Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
446	2	10	BK	100				30	1							0																			
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,24						
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.: 0,54										Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:		Mlázina-tyčkovina BK, BO, SM, ve dvou částech. Výšková diference 2-6m.																										Prib.vzd.:		200m					
																Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
426	14	10	BK	55		4		26	3							0																			
			BO	25	9	6		26	2							0	9	5																	
			SM	20		5		28	3							0																			
Por.sk.celkem:				100													9	5									1 1	0,54							
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.: 0,50										Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:		Tyčkovina BK, SM, BO, ve třech částech.																										Prib.vzd.:		200m					
																Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
426	21	10	BK	55	8	7	0,01	26	3							0	25	12			1														
			SM	20	9	8	0,03	28	3							0	15	8			7	4													
			BO	20	10	7	0,03	22	4							0	10	5			2	1													
			MD	5	11	9	0,04	28	1							0	5	3			1														
Por.sk.celkem:				100												55	28	0 1	0,50	11	5					1 1	0,50								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 86		Plocha: 33,69		Oddělení: 112							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,66		Dílec: A									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,90				Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Tyčovina SM, BK ve třech částech, na LT 3S6.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
421	34	10	SM	60	17	15	0,16	30	2					17	10	0	134		121		28	25									
			BK	35	13	13	0,07	28	2						0		46		42		4	4									
			MD	5	18	16	0,18	30	1						0		11		10		2	2									
Por.sk.celkem:				100													191		173		1 1	0,90	34	31							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,00				Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Tyčovina-kmenovina SM, BK ve čtyřech částech, na LT 3S6, 3B2. Výstavky DBZ, JD, HB, DBZ+																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
421	49	10	SM	50	19	20	0,26	30	2						17	80	0	169		506		20	60								
			BK	25	20	17	0,22	26	3							0		50		150		5	16								
			BO	15	22	19	0,29	26	2							0		40		120		5	14								
			MD	10	25	21	0,45	30	1							0		34		100		4	11								
			Por.sk.celkem:				100													293		876		0 1	3,00	34	101				
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 5,82				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Kmenovina BK, SM, na ředinách se zmlazením BK, JS, OL, DBZ, HB, JS+																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	80	9	BK	50	28	27	0,73	30	1	C							0	170		993		3	20								
			SM	30	33	29	1,05	32	1	C						0		160		934		16	95								
			JD	7	32	27	1,05	30	1	C						0		36		210											
			MD	5	38	33	1,66	36	1	C						0		28		165		1	5								
			BO	5	34	27	0,99	28	1	C						0		20		115		1	5								
			DG	3	56	35	3,60	40	3	C						0		19		112		1	5								
			Por.sk.celkem:				100													433		2529		0 1	5,82	22	130				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 87	Plocha: 33,69	Oddělení: 112
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,66	Díllec: A		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,49	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Prořídí lá kmenovina SM, BK podél cesty. Místy zmlazení BK. DBZ+		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						40%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	110	9	SM	35	33	29	1,05	28	3	C						0	187		92						92				SM	60	0,29	
Por.sk.celkem:			BK	30	30	28	0,87	28	3	C						0	109		53							53				BK	40	0,20
			MD	15	48	33	2,29	32	1	C						0	85		42							42						
			JD	10	31	26	0,95	26	3	C						0	49		24							24						
			BO	10	35	28	1,08	28	1	C						0	42		21							21						
							100														472		232					0,49	232			3

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 88	Plocha: 33,69	Oddělení: 112
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,71	Dílec: B
Popis dílce: Porost na zvláštěm svahu se sklonem převážně k Z. ÚSES - LBC Baráky.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevnř.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotřř.	Gen.přvod	Gen.přv. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	3	10	BK	100				30	1							0																
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,11					

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlazina SM, DG ve vlhkém žlebu. Výšková diference 2-6m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
401	15	10	SM	90	8	6		30	2				17 50	0	43	7		5	1												
			DG	10	9	8	0,03	36	5				17 80	0	9	2		1													
Por.sk.celkem:				100											52	9	0 1	0,16	6	1					1 1	0,16					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, BO s příměsí BK.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:		
442	25	10	SM	70	9	8	0,03	26	3				17	50	0	55	44	14			11				
			BO	20	11	9	0,04	22	4						0	15	12	3			2				
			MD	5	10	9	0,03	26	2						0	5	4	1			1				
			BK	5	7	6		24	4						0	2	1								
			Por.sk.celkem:															77	61	1	2	1,58	18	14	

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK ve třech částech, na LT 3S7. OL+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:			
421	47	10	SM	55	17	17	0,18	26	3				17 60	0	146	110	21			15						
Por.sk.celkem:			BK	45	17	17	0,16	26	3					0	87	65	17			12						
				100											233	175	1 1	0,75	38	27						

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 89		Plocha: 33,69		Oddělení: 112									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,71		Dílec: B											
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 3,70				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Kmenovina BK, SM, částečně na LT 3K3. DBZ, OL, JS+																				Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.sřt: kmene ULT							Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	60	10	BK	76	24	24	0,47	30	1						0	240		887		24	90										
Por.sk.celkem:			SM	13	27	26	0,65	34	1					17	40	0	65		242		10	37									
			DG	5	52	34	3,10	40	3	C					0	35		126			4	14									
			MD	2	34	27	1,04	32	1						0	10		35			1	4									
			BO	2	33	26	0,90	30	1						0	8		31			1	4									
			JD	2	28	24	0,72	32	1						0	10		36			1	4									
Por.sk.celkem:				100												368		1357	0	1	3,70	41	153								
Por.skupina: 11 / 1b		Plocha por.skup.: 7,20				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Řídká kmenovina BK, SM, MD se zmlazením a podsadbou BK, částečně na LT 3H1, 4D4. HB, JD, VJ+																				Prib.vzd.: 300m									
Etáž:				1b						Skut.plocha etáže:				0,50		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
446	2	8	BK	100				30	1						0																
Etáž celkem:				100																											
Etáž:				11						Skut.plocha etáže:				7,20		Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%									
446	107	6	BK	44	34	27	1,09	26	4	C					0	103		747					388				BK	60	2,25		
Por.sk.celkem:			SM	30	35	33	1,35	32	1	C					1	130		935					487				SM	40	1,50		
			MD	20	45	34	2,22	34	1	C					0	79		570					296								
			BO	5	36	29	1,19	28	1	C					0	15		105					55								
			DG	1	58	37	4,10	36	5	C					0	5		33					17								
Etáž celkem:				100												332		2390				3,75	1243			3		100	3,75		
Por.sk.celkem:																332		2390													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 90	Plocha: 33,69	Oddělení: 112
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,32	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k Z.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:			1a		Plocha por.skup.:				0,31		Les.typ:3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Olomučany																									
Popis por.skup:																										Kultura-mlazina KL, JS, BK z přirozené obnovy. Zvěř.										Prib.vzd.:				100m														
																		Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																				
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní				Prořezávky				Zalesnění			
446		6		10		KL		70				2				28		2														0																						
Por.sk.celkem:						JS		20				2				28		2																0																				
						BK		10				1		28		2		0																																				
								100																																			1 1 0,31											
Por.skupina:			1b		Plocha por.skup.:				0,35		Les.typ:3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Olomučany																									
Popis por.skup:																										Kultura BK, KL z přirozené obnovy. Zvěř.										Prib.vzd.:				100m														
																		Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																				
446		2		9		BK		60								28		2														0																						
Por.sk.celkem:						KL		40				1				28		2																0																				
								100																																			0 1 0,35											
Por.skupina:			1c		Plocha por.skup.:				0,36		Les.typ:3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Olomučany																									
Popis por.skup:																										Kultura SM s náletem BK.										Prib.vzd.:				100m														
																		Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																				
441		1		10		SM		95								30		2														0																						
Por.sk.celkem:						BK		5				1				28		2																0																				
								100																																			0 1 0,36											
Por.skupina:			2		Plocha por.skup.:				0,69		Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany																									
Popis por.skup:																										Mlazina-tyčkovina SM se skupinami JD, BK. Výstavek MD. JL+										Prib.vzd.:				100m														
																		Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																				
442		16		10		SM		65		8		6				30		2														0		31			22		7				5											
Por.sk.celkem:						JD		20		4		4				28		1														0																						
						BK		10		7		6				28		2														0		3			2																	
						MD		5		10		7		0,02		28		1														0		3			2		1				1											
								100																								37			26		0 1 0,69				8		6						1 1 0,69					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 91	Plocha: 33,69	Oddělení: 112
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,32	Dílec: C		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 6,81	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá kmenovina BK, MD, částečně na LT 3H1. V okolí mokřadů JS, JV+** Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		12%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			60%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
446	85	9	BK	59	30	28	0,87	30	2	C					0	215	1461			4	30											
Por.sk.celkem:			MD	18	41	32	1,77	34	1	C					0	98	670			4	25											
			DBZ	5	32	27	0,96	28	1	C					0	17	118															
			BO	5	35	28	1,08	30	1	C					0	21	143			1	6											
			JD	5	34	27	1,16	30	1	C					0	25	175			1	6											
			SM	3	33	29	1,05	30	2	C					1	16	109			1	6											
			HB	3	19	17	0,18	18	5	C					0	4	32															
			DG	2	56	34	3,45	36	5	C					0	13	84															
			100												409	2792	0 1	6,81	11	73												

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,80	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Dva prořídle zbytky kmenoviny BK, SM, částečně na LT 3S7. Zmlazení BK, JS.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
446	107	8	BK	75	31	28	0,93	28	3	C				0	243	195			195			BK	75	0,18	
Por.sk.celkem:			SM	10	35	30	1,22	30	2	C				1	50	40			40			SM	15	0,03	
			MD	10	46	31	1,95	30	1	C				0	46	37			37			MD	10	0,02	
			BO	3	35	31	1,18	30	1	C				0	13	10			10						
			JD	2	35	28	1,28	28	2	C				1	10	7			7						
				100											362	289			0,80	289		3	100	0,23	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 92	Plocha: 33,53	Oddělení: 113
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,85	Dílec: A	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Porost v převodu na les výběrný; převažuje homogenní jehličnatá kmenovina, na cca polovině plochy s bohatým podrostem JD a listnáčů; v S části plochy umělá obnova SM.							

Por.skupina: 0v	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3S5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Klepačov																	
Popis por.skup: VP převod na výběrný les - Klepačov. NMD:MZD zastoupeny ve stávajícím stromovém inventáři obnovených částí porostu.																									
Kód majetku: 11 CBP decenální: 555 % mel. a zpevň.dřevin: 0%																									
Hosp. soubor	Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.					Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění				
												Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
8442																									
Por.sk.celkem:																						1	100	0,09	

Por.skupina: v	Plocha por.skup.: 7,76	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Klepačov																
Popis por.skup: VP Klepačov. VP převod na výběrný les - Klepačov. VP 137-V-60, produkční.																								
Kód majetku: 11 CBP decenální: 555 % mel. a zpevň.dřevin: 25%																								
8442			SM	37	1248	76	26	3				0	103	799	16	71	400	294	18		198			
			BO	28	746	61	26	2				0	78	606	1	30	301	262	13		150			
			JD	19	475	36	26	2				0	54	419	6	25	145	192	50		102			
			BK	8	679	20	24	4				0	21	163	17	35	64	34	13					
			MD	7	195	13	28	1				0	18	140	2	13	81	42	3					
			DBZ	1	26	1	24	3				0	2	12		1	11							
			HB	0	27	1	20	4				0	1	5	1	1	3							
			DG	0	4	1	32	5				0	1	6				6						
			LMX	0	3		20	9				0		2				2						
Por.sk.celkem:				100	3403	209							278	2152	43	176	1005	832	97		450			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 93	Plocha: 33,53	Oddělení: 113
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,88	Dílec: B

Popis dílce:

Protáhlý porost na prudkém svahu se sklonem k J. Na Z okraji skalky, sutě. ÚSES - LBC Baráky. Genová základna č. 141 - Klepačov.

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:	Kultura SM.								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevrň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	3	10	SM	100		1		28	3						0														
Por.sk.celkem:				100																									

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:	Mlázina SM s nárosty OL, HB, KR ve žlebu. BK, JIV, OS+								

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:	
8446	9	9	SM	50		2		30	2					0									
			HB	35		3		22	2					0									
			OL	10		4		26	2					0									
			JD	5		2		28	1					0									
Por.sk.celkem:				100														1 1	0,10				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 2Z3	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:	Nárosty HB, BO na skalkách. SM, JD+								

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:					
8446	8	9	HB	60		3		18	6					0															
			DBZ	20		2		20	5					0															
			BO	20		2		20	5					0															
Por.sk.celkem:				100																					0 1	0,11			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,10	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:	Prořídí tlčkovina SM, BK, HB, v pěti částech, na LT 2K9.								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:				
8446	22	9	SM	55	11	9	0,05	30	2					0	51	55	10			11									
Por.sk.celkem:			BK	30	9	7	0,02	26	3					0	14	15													
			HB	10	7	6		16	7					0	2	2													
			JD	5	10	8	0,04	30	1					0	4	5													
				100										71	77	1 2	2,20	10	11										

LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 95	Plocha: 33,53	Oddělení: 113
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,80	Dílec: C

Popis dílce:

Rozsáhlý porost na zvlněném svahu se sklonem k JV. ÚSES - LBC Baráky. Genová základna č. 141 - Klepačov.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM s příměsí BK, částečně na LT 3B2. Výšková diference 0-2m. JD+																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
8446	6	10	SM	95		2		30	2							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
			BK	5		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,17				
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Mlazina SM ve třech částech, v zástínu podél cesty. Výšková diference 2-7m. DBZ, BK, JD+																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
8446	20	10	SM	100	8	7	0,02	28	3						0	59	12	5				1									
Por.sk.celkem:				100												59	12	0 1	0,20	5	1					1 1	0,20				
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Úzký pruh SM tyčkoviny. JD, BK+																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
8446	21	10	SM	100	11	9	0,05	30	2						0	102	25	15				4									
Por.sk.celkem:				100												102	25	0 1	0,24	15	4					1 1	0,24				
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Tyčovina SM s příměsí BK, JD, ve čtyřech částech. Výšková diference 9-16m. Výstavky JD. DG+																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
8446	37	10	SM	90	17	15	0,16	28	3					17	30	0	201	145	30				22								
			BK	6	15	15	0,10	28	2						0	10	7	1				1									
			DBZ	2	15	13	0,10	22	4						0	3	2														
			HB	2	14	12	0,07	18	6						0	2	2														
Por.sk.celkem:				100												216	156	1 2	1,44	31	23										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 96	Plocha: 33,53	Oddělení: 113
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,80	Dílec: C

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 2,60	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kmenovina SM, BK ve třech částech, na LT 3S7. OS, DBZ+								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	56	10	SM	65	22	22	0,38	30	2					17	30	0	254		660			28	74								
			BK	13	21	21	0,30	28	2							0	34		88			4	11								
			HB	7	17	15	0,13	18	5							0	10		26			2	4								
			BO	7	24	20	0,36	24	3							0	20		53			2	5								
			MD	5	27	25	0,65	32	1							0	22		55			3	7								
			JD	3	26	24	0,63	34	1							0	15		38												
Por.sk.celkem:				100													355		920	0	1	2,60	39	101							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 10,31	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Rozsáhlá kmenovina SM, BK, BO, ve dvou částech, na LT 3B2. OS, OL+								
Prib.vzd.: 200m								

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	78	10	SM	35	31	29	0,95	32	1	C				0	207	2141			15	150									
			BK	25	24	24	0,47	26	3	C				0	79	812			4	45									
			BO	22	34	27	0,99	28	1	C				0	97	1003			9	94									
			JD	8	35	27	1,23	30	1	C				0	46	474			4	37									
			MD	5	37	29	1,31	32	1	C				0	26	273			3	28									
			HB	3	18	16	0,16	16	6	C				0	4	50			1	9									
			DG	2	53	34	3,19	38	4	C				0	14	141			1	9									
Por.sk.celkem:				100										473	4894	0	1	10,31	37	372									

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,49	Les.typ: 3S3	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Kmenovina SM, BO s podrostem BK. DBZ+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin: 40%		
8446	102	9	SM	51	36	33	1,42	32	1	C				0	332	494			494			SM	60	0,89
			BO	35	37	32	1,37	32	1	C				0	175	261			261			BK	40	0,60
			BK	10	35	29	1,23	28	3	C				0	39	58								
			DG	2	54	35	3,42	34	5	C				0	13	19			19					
			JD	2	32	28	1,09	28	2	C				0	11	16			16					
			Por.sk.celkem:				100										570	848			1,49	790		3

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 97	Plocha: 33,53	Oddělení: 113
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,80	Díllec: C

Por.skupina:		15	Plocha por.skup.:		0,07	Les.typ:	3B2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.t	31	Ter.sk	F	Název KÚ:	Olomučany												
Popis por.skup:			Zbytek kmenoviny SM, JD, BO. Výstavky JD podél cesty. Zmlazení BK.																Prib.vzd.:		100m										
													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:		25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
8446	141	5	JD	47	38	26	1,34	24	4	C						1	117		8				8				SM	75	0,05		
Por.sk.celkem:			SM	41	42	30	1,67	28	3	C						1	117		8				8				BK	25	0,02		
			BO	12	40	29	1,48	28	1	C						0	26		2				2								
																		260		18				0,07	18			3	100	0,07	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 98	Plocha: 22,21	Oddělení: 114
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,40	Dílec: A	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Plošina. v S části zmlazení resp. podrost SM a listnáčů, na zbytku porostu homogenní mlaziny resp. tyčoviny.							

Por.skupina:		0v	Plocha por.skup.:		0,06	Les.typ:		3S1	LVS:		3	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		11	Ter.sk		U	Název KÚ:		Klepačov				
Popis por.skup:					VP převod na výběrný les - Klepačov. NMD:MZD zastoupeny ve stávajícím stromovém inventáři obnovených částí porostu.																				Prib.vzd.:		100m				
												Kód majetku:				11		CBP decenální:						358		% mel. a zpevň.dřevin:				0%	
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha		
8442																												SM	100	0,06	
Por.sk.celkem:																												1	100	0,06	
Por.skupina:			v	Plocha por.skup.:		3,34		Les.typ:		3S7		LVS:		3	CHS:		45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		11	Ter.sk		U	Název KÚ:		Klepačov	
Popis por.skup:					JD - porost fenotypové třídy B.																				Prib.vzd.:		200m				
												Kód majetku:				11		CBP decenální:						358		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
8442			SM	58	1842	36	28	3							0	82	275	63	107	101	4							61			
		BK	17	601	11	24	4								0	23	77	17	9	12	21	17						17			
		JD	11	37	4	26	2	B							0	15	52			7	27	17						12			
		BO	10	318	7	26	2								0	15	48	9	5	3	21	10						10			
		MD	1	66	1	30	1								0	1	3	3													
		DG	1	19		32	5								0	1	3	1	2												
		DBZ	1	46	1	22	4								0	1	4	2	2	1											
		HB	1	66	1	20	4								0	1	3	2	1												
		LMX	0	58	1	20	9								0	1	2	1	1												
Por.sk.celkem:				100	3053	62									140	467	98	127	124	73	44						100				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 99	Plocha: 22,21	Oddělení: 114
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,77	Dílec: B
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Prudký svah Z expozice. Porost v počáteční fázi obnovy, mýtní kmenovina po clonné seči.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup: Věková diferenciacie 8-16 let.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	11	9	BK	95		4		28	2							0															
			HB	5		4		20	4							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	1,78				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	22	9	SM	50	9	8	0,03	28	3					0	35	8	9			2									
			BK	35	7	7	0,01	26	3					0	11	3													
			HB	11		6		16	7					0															
			BO	3	9	7	0,02	22	4					0	1														
			DBZ	1	9	7	0,02	22	4					0															
			Por.sk.celkem:				100										47	11	0 1	0,23	9	2				1 1	0,23		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	36	10	SM	98	16	16	0,15	30	2				17	20	0	238	43	32			5									
Por.sk.celkem:			HB	1	12	12	0,04	18	6						0	1														
			BK	1	15	12	0,08	26	3						0	1														
				100												240	43	1	2	0,36	32	5								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 100	Plocha: 22,21	Oddělení: 114
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,77	Díllec: B

Por.skupina: 15 / 1	Plocha por.skup.: 3,47	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup.: **BK, JD, SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.** Prib.vzd.: **200m**

Etáž: 1					Skut.plocha etáže: 0,92										Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevrň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	5	8	BK	100		2		28	2							0																
Etáž celkem:				100																												
Etáž: 15					Skut.plocha etáže: 3,47										Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevrň.dřevin: 50%									
8446	143	7	BK	55	34	29	1,17	26	4	B						0	167		581						401				BK	70	1,68	
			JD	20	34	30	1,32	28	2	B						0	93		321						223				SM	20	0,48	
			SM	19	36	34	1,46	32	1	B						0	101		349						242				JD	10	0,24	
			BO	5	38	31	1,41	30	1	C						0	19		65						45							
			MD	1	44	33	2,05	30	1	C						0	5		15						11							
Etáž celkem:				100														385		1331						2,40	922		3		100	2,40
Por.sk.celkem:																		385		1331												

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 101	Plocha: 22,21	Oddělení: 114
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,56	Dílec: C	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Plošina; v SV okraji homogenní mlaziny resp. tyčoviny, zbytek porostu charakteru výběrného lesa.							

Por.skupina: V	Plocha por.skup.: 10,56	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup: BO, JD, SM - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	CBP decenální:						828	% mel. a zpevn. dřevin:				25%	
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot. tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
												Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha	
8442			SM	57	3719	95	28	3	B					0	78	825	122	244	250	167	43		460						
Por.sk.celkem:			JD	31	827	101	26	2	B					0	120	1267	5	10	161	701	385	5	251						
			BK	11	582	29	26	3						0	25	268	12	20	77	139	20		89						
			MD	1	25	2	30	1						0	2	21	1	1	5			14							
			BO	0	110	11	26	2	B					0	13	132	1		7	105	19								
			DBZ	0	124	2	24	3						0	1	10	3	3	3										
			HB	0	49		20	4						0		1	1												
			LMX	0	22		20	9						0		3	1		1	1									
				100	5458	240									239	2527	146	278	504	1113	467	19	800						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 102	Plocha: 22,21	Oddělení: 114
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,48	Dílec: D
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Plošina až mírný svah Z expozice. Porost charakteru výběrného lesa, v SZ části homogenní kmenovina.							

Por.skupina: V	Plocha por.skup.: 3,48	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup: BO, JD, SM - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	CBP decenální:						379	% mel. a zpevn. dřevin:				25%
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
												Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
8442			JD	43	440	32	26	2	B					0	107		375	6	16	75	232	45		135				
Por.sk.celkem:			SM	41	1695	44	26	3	B					0	104		360	47	78	135	94	6		130				
			BO	11	75	9	26	2	B					0	27		95		1	11	81	3		35				
			BK	3	131	4	24	4						0	8		27	3	3	16	3	3						
			MD	2	17	1	28	1						0	4		14		3	3	4	5						
			DBZ	0	17		22	4						0			1		1									
			LMX	0	2		20	9						0	1		2			2								
				100	2377	90									251		874	56	102	242	414	62		300				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 103	Plocha: 25,91	Oddělení: 115
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,81	Dílec: A

Popis dílce:

ÚSES - LBC Nad Arnoštovem. Genová základna č. 141 - Klepačov. Zvlněný svah SZ expozice, v SZ okraji prudší, kamenitý. Porost v závěrečné fázi obnovy, zbytky mýtní kmenoviny mezernaté, mlaziny vzrůstově diferencované.

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,61	Les.typ: 3Z4	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	3	10	BK	55				22	5							0															
			DBZ	45				20	5							0															
Por.sk.celkem:				100																									0 1	0,61	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3B5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Věková diferenciacie 4-7 let.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
8446	5	10	BK	60		1		24	4					0																
Por.sk.celkem:			DBZ	35		1		20	5					0																
			SM	4		1		26	3					0																
			BO	1		1		22	4					0																
				100																										
																		1 1	0,84											

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,61	Les.typ: 3K9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
8446	6	9	SM	90		2		26	3					0															
Por.sk.celkem:			BK	5		1		24	4					0															
			HB	5		1		18	6					0															
				100																									
																										1 2	1,22		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 104	Plocha: 25,91	Oddělení: 115
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,81	Díllec: A

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,96	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **100m**

																Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 120/40	% mel. a zpevn.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenol.tř.	Gen.původ.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	9	10	BK	35		2		24	4						0															
			DBZ	34		2		20	5						0															
			BO	15		2		24	3						0															
			BR	5		3		20	3						0															
			HB	5		2		18	6						0															
			SM	5		2		26	3						0															
			JD	1		3		24	3						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 2	1,92				

Por.skupina: 1e	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	3	9	BO	100				22	4					0																
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **200m**

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	11	10	BO	70	8	5		22	4				0										
			BK	15		4		24	4				0										
			HB	10		3		18	6				0										
			SM	3		4		26	3				0										
			DBZ	1		3		20	5				0										
			DG	1	10	6		34	5				0	1	1								
Por.sk.celkem:				100									1	1					1 2	2,76			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 106	Plocha: 25,91	Oddělení: 115
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,81	Díllec: A

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,71	Les.typ: 3B5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	76	9	SM	96	28	25	0,67	28	3	C							0	410		291			13		9						
Por.sk.celkem:			BO	3	28	25	0,62	28	1	C							0	11		7											
			BK	1	44	26	1,77	30	1	C						0	3		3												
																			424		301		0 1		0,71		13		9		

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 3Z4	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 69	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin: 30%			
8446	138	6	BO	35	30	21	0,61	20	6	C				0	65	45			45			BO	70	0,48
			JD	28	27	22	0,61	20	6	C				0	74	51			51			DBZ	30	0,21
			SM	20	28	24	0,65	22	6	C				0	54	37			37					
			KR	10		5		0		C				0										
			HB	5	22	12	0,18	12	9	C				0	3	3			3					
			BK	2	50	26	2,31	24	5	C				0	5	3			3					
Por.sk.celkem:				100										201	139			0,69	139		3	100	0,69	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 107	Plocha: 25,91	Oddělení: 115
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,40	Dílec: B
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Zvlněný svah S expozice, v S okraji prudký, exponovaný. Porost v pokročilém stadiu obnovy, mýtní kmenovina silně proředěná, mlaziny vzrůstově diferencované.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,26		Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov													
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
8446	4	10	SM	99		1		32	1							0																	
			BK	1		1		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 1		0,26					
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,13		Les.typ: 3F1		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov													
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
8446	8	10	SM	97		2		30	2							0																	
			BK	3		2		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2		0,26					
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,05		Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Klepačov													
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
8446	5	8	JD	94		1		28	1							0																	
			SM	3		1		30	2							0																	
			BK	3		1		26	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 1		0,05					
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,13		Les.typ: 3F1		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov													
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
8446	16	10	SM	65		5		28	3							0																	
			BO	20		4		20	5							0																	
			BK	15		3		24	4							0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2		2,26					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 109		Plocha: 25,91		Oddělení: 115									
Kategorie/překryv: 32f/32d				Zvl.St.: 23 genová základna				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 4,40		Dílec: B									
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 0,78				Les.typ: 3F1		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin: 30%					
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	138	7	BO	35	38	25	1,17	24	4	C						0	97		76								SM	70	0,55		
Por.sk.celkem:			SM	35	33	26	0,94	24	5	C						0	124		96									KL	30	0,23	
			JD	15	37	27	1,35	24	4	C						0	60		47												
			BK	10	37	22	1,04	20	6	C						0	22		17												
			HB	5	25	13	0,27	12	9	C						0	4		3												
				100													307		239						0,78	239		3		100	0,78

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 110	Plocha: 25,91	Oddělení: 115
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,70	Dílec: C	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Zvlněný svah S expozice, v S okraji a SV části prudší, kamenitý. Porost v závěrečné fázi obnovy, mlaziny různověké, vzrůstově diferencované.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,42		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov														
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
8446	3	10	BK	100				24	4						0																	
Por.sk.celkem:				100																					0 1		0,42					
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,20		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov														
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
8446	5	9	SM	95		1		26	3						0																	
Por.sk.celkem:			BK	3		1		24	4						0																	
			BO	2		2		22	4						0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 2		0,40					
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,46		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov														
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 300m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
8446	8	8	BK	90		2		24	4						0																	
Por.sk.celkem:			HB	10		1		18	6						0																	
															0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 1		0,46					
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,48		Les.typ: 3Z4		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov														
Popis por.skup: Věková diferenciacie 2-6 let.																				Prib.vzd.: 200m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
8446	3	10	SM	92				26	3						0																	
Por.sk.celkem:			BK	5		1		24	4						0																	
			HB	3		1		18	6						0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 1		0,48					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 112	Plocha: 25,91	Oddělení: 115
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,70	Dílec: C

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	25	10	BK	100	12	11	0,04	30	1							0	104		64		17		10								
Por.sk.celkem:				100													104		64	1	2	1,24	17	10							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,11	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	37	9	SM	70	16	15	0,15	28	3					0	140	155		18	20										
Por.sk.celkem:			MD	20	18	17	0,19	30	1					0	45	49		9	10										
			BK	9	14	14	0,09	28	2					0	12	13		2	2										
			HB	1	11	11	0,03	18	6					0	1	1													
				100											198	218	1 2	2,22	29	32									

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 50%				
8446	143	6	BK	55	33	22	0,82	20	6	C				0	98	54			30			BK	80	0,24
			BO	15	38	19	0,94	18	7	C				0	25	14			7			JD	10	0,03
			SM	10	29	20	0,56	20	7	C				0	21	11			6			HB	10	0,03
			JD	10	32	19	0,68	18	8	C				0	22	12			6					
			HB	10	25	15	0,30	14	8	C				0	10	5			3					
Por.sk.celkem:				100										176	96			0,30	52		3		100	0,30

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 113	Plocha: 39,54	Oddělení: 116
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,84	Dílec: A	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Plošina až mírný svah Z expozice. Porost v převodu na výběrný les, v J a V části vzrůstově diferencovaný, s podrostem a podsadbami jehličnanů.							

Por.skupina:		v		Plocha por.skup.:		6,84		Les.typ:		3B5		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ:		Klepačov							
Popis por.skup:				BO, JD, SM - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.																								Prib.vzd.:				200m					
														Kód majetku:				11		CBP decenální:										221		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
Hosp. soubor				Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění										
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha								
8442				JD	47	813	68	26	2	B					0	114	778	10	32	178	454	105		104													
Por.sk.celkem:				BK	18	757	31	26	3						0	43	296	18	32	57	148	41		40													
				SM	17	720	29	30	2	B					0	41	278	19	51	78	89	41		38													
				BO	17	207	26	26	2	B					0	42	288			48	225	15		38													
				MD	1	5	1	32	1						0	2	11			1	5	5															
				DBZ	0	103	1	24	3						0	1	6	3	1		3																
				HB	0	81	1	20	4						0	1	3	2	1	1																	
				LMX	0	29		20	9						0	1	3	1	1	2																	
Por.sk.celkem:					100	2715	157								245	1663	53	118	365	921	210		220														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 114	Plocha: 39,54	Oddělení: 116
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,80	Díllec: B
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Plošina. Porost v převodu na výběrný les, vzrůstově diferencovaný, se zmlazením a podsadbami jehličnanů.							

Por.skupina:		v		Plocha por.skup.:		6,80		Les.typ:		3S1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t		21		Ter.sk		U		Název KÚ:				Klepačov	
Popis por.skup:				BO, JD, SM - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.																									Prib.vzd.:				200m				
												Kód majetku:				11		CBP decenální:								320		% mel. a zpevň.dřevin:								25%	
Hosp. soubor				Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění										
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha								
8442				SM	46	2118	67	28	3	B					0	95	650	54	221	281	79	15		112													
Por.sk.celkem:				BK	23	1072	37	26	3						0	47	317	26	51	50	137	47	6	57													
				JD	17	164	17	26	2	B					0	35	237	2	6	21	123	85		41													
				BO	7	60	9	26	2	B					0	15	102			5	63	34															
				MD	6	308	12	30	1						0	14	92	5	37	44	4	3															
				DBZ	1	145	3	24	3						0	3	20	3	10	6																	
				DG	0	28		32	5						0	1	4	1	2	1																	
				HB	0	39		20	4						0		2	1	1																		
				LTX	0	28	1	20	6						0		3	1	1	1																	
				LMX	0	58	1	20	9						0	1	4	1	2	1	1																
					100	4020	147								211	1431	94	331	410	407	184	6	210														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 115	Plocha: 39,54	Oddělení: 116
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,17	Dílec: C

Popis dílce:

Genová základna č. 141 - Klepačov. ÚSES - LBC Zrcadlo. Svah Z expozice, v Z okraji prudší. V část porostu v pokročilém stadiu převodu na výběrný les, ve střední části porostu pruh homogenní jehličnaté kmenoviny.

Por.skupina: V	Plocha por.skup.: 10,17	Les.typ: 3S2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21 Ter.skU	Název KÚ: Klepačov
-----------------------	--------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **BO, JD - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	CBP decenální:		534	% mel. a zpevň.dřevin:		25%							
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
8442			JD	39	714	65	26	2	B						0	77	785	6	30	156	459	134		160					
Por.sk.celkem:			SM	30	1597	59	28	3							0	59	601	46	94	194	205	62		123					
			BK	17	984	37	26	3							0	33	336	24	37	75	144	56		70					
			BO	14	253	27	26	2	B						0	28	287		1	86	197	3		57					
			MD	0	10		30	1							0		3		1	1	1								
			DBZ	0	34		24	3							0		2	1	1										
			HB	0	45	1	20	4							0		2	1	1										
				100	3637	189									197	2016		78	165	512	1006	255		410					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 116	Plocha: 39,54	Oddělení: 116
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,72	Dílec: D	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Mírný svah Z expozice. Porost v pokročilém stadiu převodu na výběrný les.							

Por.skupina:		V	Plocha por.skup.:		7,72	Les.typ:	3S5	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko	Ter.tj	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Klepačov								
Popis por.skup:			BO, JD, SM - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.																			Prib.vzd.:				200m					
												Kód majetku:		11		CBP decenální:								946		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění						
												Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha			
8442			JD	43	765	75	26	2	B					0	117	907	6	25	187	572	105	11	243								
Por.sk.celkem:			SM	28	1823	62	28	3	B					0	76	587	51	107	207	196	25		158								
			BK	21	1855	53	26	3						0	56	428	96	42	109	157	25		119								
			BO	7	118	15	26	2	B					0	19	149		1	23	113	13										
			MD	1	35	1	30	1						0	2	12	1	3	5		3										
				100	4596	206									270	2083	154	178	531	1038	171	11	520								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 117	Plocha: 39,54	Oddělení: 116
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,01	Dílec: E
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Svah JZ expozice, v JZ okraji prudký. Porost v pokročilém stadiu převodu na výběrný les, vzrůstově diferencovaný, kmenoviny proředené, se zmlazením a podsadbami - především jehličnanů.							

Por.skupina:		V	Plocha por.skup.:		8,01	Les.typ:	3S1	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.t	21	Ter.sk	U	Název KÚ:	Klepačov										
Popis por.skup:			JD, SM, BO - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.																	Přib.vzd.:			200m						
													Kód majetku:		11		CBP decenální:					384		% mel. a zpevň.dřevin:			25%		
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
8442			JD	31	658	39	26	2	B						0	55	444	11	35	158	204	35		66					
Por.sk.celkem:			SM	27	768	37	28	3	B						0	50	398	20	46	81	158	85	7	58					
			BO	20	373	27	26	2	B						0	37	295	5	3	89	190	9		43					
			MD	15	156	18	30	1							0	28	225		3	49	137	36		33					
			BK	5	378	10	26	3							0	10	75	10	17	30	16	3							
			DG	1	67	1	34	5							0	1	11	3	5	3									
			HB	1	109	2	20	4							0	1	9	3	4	1									
			DBZ	0	95	1	24	3							0		3	2	2										
			JV	0	18	1	26	3							0	1	4		1	2	2								
			LMX	0	54	1	22	9							0		3	1	2	1									
				100	2676	137									183	1467	55	118	414	707	168	7	200						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 118	Plocha: 23,93	Oddělení: 117
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,83	Dílec: A
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Svah SV expozice, v S části prudký. Porost pestré druhové skladby, vzrůstově diferencovaný; v J cípu p.sk. 8 zmlazení KL, v SV části výstavky JD, BO, SM.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Klepačov										Prib.vzd.: 100m						
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha										
8446	1	10	DBZ	100					22	4							0																					
Por.sk.celkem:				100																																		
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov										Prib.vzd.: 100m						
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
8446	19	10	SM	90	10	8	0,04		30	2							0	75		12		14			2													
Por.sk.celkem:			KL	5	7	6			26	3							0	2																				
			BO	5	10	8	0,03		24	3							0	3		1		1																
																		80		13		0 1			0,16		15		2				1 1		0,16			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov										Prib.vzd.: 100m						
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
8446	19	9	SM	61	9	8	0,03		30	2							0	44		16		9			4													
Por.sk.celkem:			BO	30		5			20	5							0																					
			HB	5		6			18	6							0																					
			LP	2		5			26	3							0																					
			BB	1		4			24	4							0																					
			JD	1	9	7	0,03		30	1							0	1																				
				100														45		16		0 1			0,38		9		4				1 1		0,38			

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 120	Plocha: 23,93		Oddělení: 117									
Kategorie/překryv: 32f/32d		Zvl.St.: 23 genová základna										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka			Plocha: 8,83		Díllec: A									
Por.skupina: 6a		Plocha por.skup.: 0,71				Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Klepačov										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	57	8	BK	35	23	23	0,41	30	1							0	83		59		2	1								
			KL	25	38	23	1,12	30	1							0	65		46		2	1								
			JS	20	35	27	1,17	32	1						0	50		36			1	1								
			HB	18	19	17	0,18	20	3						0	25		18			1	1								
			OS	1	45	28	2,41	30	1	C					0	3		3												
			JD	1	38	26	1,34	36	1						0	5		3												
Por.sk.celkem:			100														231		165	0	1	0,71	6	4						
Por.skupina: 6b		Plocha por.skup.: 0,43				Les.typ: 3K9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
8446	57	8	BK	35	17	14	0,13	20	6						0	43		18		1										
			BO	25	21	15	0,22	18	6						0	38		16		3	1									
			HB	15	16	13	0,10	16	6						0	14		6			3	1								
			DBZ	15	17	14	0,13	18	6						0	17		7												
			SM	5	25	23	0,50	30	2						0	16		7			1									
			MD	3	22	16	0,25	20	5						0	5		3												
			JD	2	27	13	0,34	20	6						0	4		2												
Por.sk.celkem:			100													137		59	0	1	0,43	8	2							
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 5,08				Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Klepačov										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
8446	74	9	SM	48	30	29	0,89	32	1	C					0	256		1302		27	138									
			BK	30	32	25	0,88	28	2	C					0	95		481		4	22									
			JD	15	30	28	0,97	32	1	C					0	81		413		4	18									
			BO	5	33	27	0,93	30	1	C					0	20		101		1	5									
			MD	2	34	28	1,10	30	1	C					0	9		46												
			Por.sk.celkem:			100												461		2343	0	1	5,08	36	183					

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 121	Plocha: 23,93	Oddělení: 117
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 23 genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,10	Dílce: B	
Popis dílce: Genová základna č. 141 - Klepačov. Svah JZ expozice do žlebu. SZ část porostu charakteru výběrného lesa, ve střední části vzrůstově diferencované kmenoviny se zmlazením jehličnanů, v J části homogenní kmenovina.							

Por.skupina:		v		Plocha por.skup.:		15,10		Les.typ:		3S5		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:		Klepačov			
Popis por.skup:				BO, JD - porost fenotypové třídy B. VP převod na výběrný les - Klepačov.																								Prib.vzd.:				300m	
												Kód majetku:				11		CBP decenální:								752		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
Hosp. soubor				Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění							
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha				
8442				SM	33	3302	158	28	3						0	111		1670	74	208	658	582	143		5		240						
Por.sk.celkem:				BO	24	901	119	26	2	B					0	83		1254	1	10	135	980	127				174						
				JD	22	2171	109	26	2	B					0	76		1148	45	158	401	411	133				159						
				BK	19	2058	96	26	3						0	63		940	42	120	350	369	60				137						
				MD	2	184	11	30	1						0	8		120	5	15	49	42	3	5									
				DBZ	0	29	1	24	3						0	1		7	1	2	4												
				HB	0	67	1	20	4						0	1		7	2	3	3												
				LP	0	70	3	26	3						0	2		23	2	2	7	10	3										
				LTX	0	41	1	26	3						0			3	1	1	2												
				LMX	0	30	2	22	9						0	1		11	1		3	6	2										
						100	8853	501									346		5183	174	519	1612	2400	471	10			710					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 122	Plocha: 16,74	Oddělení: 118
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,33	Dílec: A
Popis dílce: Prudký, exponovaný svah S expozice, v S okraji skalnatý. Porost různověký vzrůstově diferencovaný.							

Por.skupina: 15a	Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 3Z4	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 30%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
17	150	6	HB	46	16	16	0,12	16	6	C						0	43	44					36				BO	70	0,58	
Por.sk.celkem:			BO	40	31	20	0,63	20	6	C						0	70	73					58				BK	30	0,25	
			SM	10	30	20	0,60	20	7	C						0	21	22					17							
			BB	1	26	15	0,30	16	8	C						0	1	1					1							
			OS	1	20	13	0,31	16	3	C						0														
			LP	1	22	16	0,25	16	8	C						0	1	1					1							
			AK	1	31	18	0,49	18	6	C						0	1	1					1							
				100													137	142					0,83	114			3		100	0,83

Por.skupina: 15b	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t23	Ter.skF	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:				30%
17	150	7	BO	73	35	20	0,82	20	6	C				0	149	44		39			BO	70	0,18				
Por.sk.celkem:			HB	10	16	16	0,12	16	6	C				0	10	3		3			BK	30	0,08				
			SM	10	33	25	0,90	24	5	C				0	34	10		9									
			LP	5	15	13	0,09	16	8	C				0	4	2		1									
			AK	2	13	13	0,07	12	8	C				0	1												
				100											198	59		0,26	52		3	100	0,26				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 123	Plocha: 16,74	Oddělení: 118
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,13	Dílec: B
Popis dílce: Prudký kamenitý svah SZ resp. SV expozice, obtížně přístupný. Porost obnovně rozpracovaný, mýtní kmenoviny s podrostem listnáčů.							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,10				Les.typ: 3D7				LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov						
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř. kmene ULT									Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	0																										DG	100	0,10	
Por.sk.celkem:																											1	100	0,10	
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,10				Les.typ: 2S9				LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t69		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov						
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
203	1	9	BO	100				20	5						0															
Por.sk.celkem:				100																						1	1	0,10		
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 2K9				LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t69		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov						
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
205	3	9	DBZ	100				20	5						0															
Por.sk.celkem:				100																						0	1	0,23		
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 3D7				LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Klepačov						
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
406	6	9	DBZ	50		1		22	4						0															
Por.sk.celkem:			SM	20		2		26	3						0															
			DG	15		2		32	5						0															
			BO	15		1		24	3						0															
				100																							1	2	0,42	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 124	Plocha: 16,74	Oddělení: 118
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,13	Dílec: B

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,80	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.b 69	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup: Věková diferenciacie 6-12 let.								Prib.vzd.: 100m

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	11	9	BO	55		3		22	4							0															
			DBZ	20		3		20	5							0															
			HB	20		3		18	6							0															
			KL	4		5		24	4							0															
			TR	1	7	4		20	6							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	1,60				

Por.skupina: 13a/ 8a	Plocha por.skup.: 0,85	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.b 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

Etáž:				8a				Skut.plocha etáže:							0,68				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				130/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
205	80	10	BK	50	17	17	0,16	18	7	C					0	97	66			4	3																	
			HB	41	14	15	0,09	16	6	C					0	56	37			9	6																	
			DBZ	5	13	13	0,07	14	8	C					0	6	4																					
			BO	3	25	18	0,36	20	6	C					0	7	5																					
			BB	1	16	15	0,11	16	8	C					0	2	1																					
Etáž celkem:				100												168	113	0 1	0.68	13	9																	

Etáž:				Skut.plocha etáže: 0,17										Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%				Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevn. dřevin: 30%			
203	128	4	BO	100	38	20	0,97	20	6	C				0	116	20												
Etáž celkem:				100											116	20												
Por.sk.celkem:															284	133												

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 125		Plocha: 16,74		Oddělení: 118											
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,13		Dílec: B													
Por.skupina:		13b/ 8b		Plocha por.skup.:				0,98		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty69 Ter.skE		Název KÚ: Klepačov									
Popis por.skup:		Kmenoviny po zásahu.																								Prib.vzd.:		100m					
Etáž:				8b				Skut.plocha etáže:				0,88				Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
406	80	10	BK	95	18	20	0,21	22	5	C					0	226		199	13		11												
		DBZ		5	17	17	0,16	18	6	C					0	9		8															
Etáž celkem:				100												235		207	0 1	0,88	13	11											
Etáž:				13b				Skut.plocha etáže:				0,10				Kód majetku:				11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
401	128	2	BO	96	38	26	1,21	26	3	C					0	81		8															
		MD		3	39	30	1,49	28	1	C					0	4																	
		BK		1	40	23	1,28	22	6	C					0	1																	
Etáž celkem:				100												86		8															
Por.sk.celkem:																321		215															
Por.skupina:		13c/ 8c		Plocha por.skup.:				0,52		Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty69 Ter.skE		Název KÚ: Klepačov									
Popis por.skup:		Prib.vzd.:																								100m							
Etáž:				8c				Skut.plocha etáže:				0,36				Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				130/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
205	80	10	HB	65	16	16	0,12	16	6	C					0	100		36	9		3												
		BK		20	16	16	0,13	18	7	C					0	36		13															
		DBZ		7	14	14	0,09	14	8	C					0	10		3															
		BO		5	19	16	0,18	16	7	C					0	10		4															
		SM		3	21	19	0,30	20	6	C					0	9		4															
Etáž celkem:				100												165		60	0 1	0,36	9	3											
Etáž:				13c				Skut.plocha etáže:				0,16				Kód majetku:				11		Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba:				120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
203	128	5	BO	99	35	18	0,75	18	7	C					0	125		20															
		MD		1	63	32	2,71	30	1	C					0	3		1															
Etáž celkem:				100												128		21															
Por.sk.celkem:																293		81															

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 126				Plocha: 16,74				Oddělení: 118							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 4,13				Dílec: B											
Por.skupina: 13d				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 3D7				LVS: 3				CHS: 41				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59				Ter.skE				Název KÚ: Klepačov			
Popis por.skup:																												Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
401	128	7	BO	50	30	21	0,61	20	6	C						0	109		37					37			SM	60	0,20						
Por.sk.celkem:			SM	45	27	23	0,57	22	6	C						0	132		45					45			BK	40	0,14						
			MD	3	36	25	0,99	24	3	C						0	9		3					3											
			DG	2	30	23	0,77	26	5	C						0	5		2					2											
				100													255		87					0,34	87			3		100	0,34				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 127	Plocha: 16,74	Oddělení: 118
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,28	Dílec: C	
Popis dílce: Prudký kamenitý zvlněný svah J expozice. Porost v pokročilém stadiu obnovy, mýtní kmenoviny proředené, s podrostem listnáčů.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,39	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				130/30		% mel. a zpevtň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	6	9	BO	37		2		22	4							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	30		1		20	5							0															
			HB	15		2		18	6							0															
			DG	10		2		34	5							0															
			KL	5		2		24	4							0															
			LP	3		2		24	4							0															
Por.sk.celkem:				100																										1 2	4,78

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,20	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
205	4	9	DBZ	66				20	5					0																		
			BO	20					22	4					0																	
			KL	5		1			24	4					0																	
			DG	3		1			34	5					0																	
			HB	3		1			18	6					0																	
			LP	3					24	4					0																	
Por.sk.celkem:				100																							2 1	1,20				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 128	Plocha: 16,74	Oddělení: 118
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,28	Dílec: C	

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 1,34	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov																										
Popis por.skup: Kultura poškozená suchem.																																		
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 130/30 % mel. a zpevň.dřevin: Prib.vzd.: 100m																																		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Naléh. Násob.	Plocha ha	Zalesnění Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
205	2	8	DBZ	35				20	5							0																BO	100	0,25
			BO	25				22	4							0																		
			LP	20				22	5							0																		
			DG	10				34	5							0																		
			KL	4				24	4							0																		
			HB	3				18	6							0																		
			SM	3				32	1							0																		
Por.sk.celkem:				100																						0 1	1,34	2		100	0,25			

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov																									
Popis por.skup: Věk 2-3 roky.																																	
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 110/30 % mel. a zpevň.dřevin: Prib.vzd.: 100m																																	
401	4	9	SM	65				30	2							0																	
			BO	35				26	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,42						

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,40	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov																										
Popis por.skup: Věk 2-3 roky.																																		
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 120/30 % mel. a zpevň.dřevin: Prib.vzd.: 100m																																		
203	12	9	BO	60		4		24	3							0																		
			DBZ	24		3		20	5							0																		
			HB	5		4		18	6							0																		
			DG	3	7	4		34	5							0																		
			BK	2		4		24	4							0																		
			KL	2		4		24	4							0																		
			AK	2		5		18	7							0																		
			TR	1		4		20	6							0																		
			MD	1		3		26	2							0																		
Por.sk.celkem:				100																						1 2	4,80							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 129	Plocha: 16,74	Oddělení: 118
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,28	Dílec: C		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	40	9	KL	100	16	18	0,14	30	1							0	184		30			109	17								
Por.sk.celkem:				100													184		30	0 1	0,16	109	17								

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 3,58	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Klepačov
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **BO - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.** Prib.vzd.: **100m**

													Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
301	126	7	BO	54	33	21	0,75	20	6	B			0	118	423			423			BO	60	2,14
			MD	15	33	22	0,71	22	4	C			0	37	135			135			DBZ	20	0,72
			HB	15	16	15	0,11	14	8	C			0	15	53			53			SM	10	0,36
			SM	10	32	28	0,96	26	4	C			0	39	141			141			LP	10	0,36
			BK	3	24	19	0,37	18	7	C			0	5	17			17					
			DBZ	2	16	16	0,13	16	7	C			0	3	9			9					
			JD	1	38	28	1,46	26	3	C			0	5	15			15					
Por.sk.celkem:				100									222	793			3,58	793		3	100	3,58	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 130	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,98	Dílec: A	
Popis dílce: Zvlíněná plošina. Porost obnovně rozpracovaný, pestré věkové skladby, mlaziny a kmenoviny vzrůstově diferencované.							

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 0,09			Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany										Prib.vzd.: 100m		
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
442	5	10	DG	70		2		36	5							0																	
Por.sk.celkem:			HB	27		2		18	6							0																	
			JV	1		2		24	4							0																	
			JS	1		2		28	2							0																	
			BO	1		1		26	2							0																	
			100																								1 2 0,18						
Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,04			Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										Prib.vzd.: 100m		
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:									
446	5	9	BK	57		1		26	3							0																	
Por.sk.celkem:			HB	40		2		18	6							0																	
			KL	3		2		26	3							0																	
			100																								1 1 0,04						
Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 0,40			Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										Prib.vzd.: 100m		
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:									
442	17	9	DG	70	10	9	0,04	38	4							0	68		27		14			5									
Por.sk.celkem:			HB	27		6		20	4							0																	
			JV	3	8	6		28	2						0	1																	
			100														69			27		0 1 0,40 14			5				1 1 0,40				

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 131		Plocha: 40,30		Oddělení: 119									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,98		Dílec: A											
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,50				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř.kmene ULT	abs.							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	22	10	HB	40	8	10	0,02	22	2						0	23	34		6	9											
Por.sk.celkem:			BK	24	10	11	0,03	32	1						0	23	36		1	2											
			BO	20	13	11	0,06	28	1						0	23	34		4	5											
			MD	10	13	12	0,07	30	1						0	15	22		3	4											
			DBZ	3	9	10	0,03	26	2						0	2	3														
			JV	3	9	9	0,01	28	2						0	2	3														
Por.sk.celkem:				100											88		132	1	2	3,00	14	20									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
406	32	9	BK	50	14	14	0,09	30	1						0	66	10		10	2											
Por.sk.celkem:			HB	50	11	12	0,03	20	4						0	40	5		6	1											
				100												106	15	0	1	0,14	16	3									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,38				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	50	10	BK	60	23	21	0,37	30	1						0	158	219		17	24											
Por.sk.celkem:			HB	17	13	14	0,07	18	6						0	20	28		3	5											
			SM	10	24	22	0,45	32	1						0	39	54		5	6											
			JD	5	24	22	0,49	34	1						0	22	30		3	4											
			MD	4	30	24	0,72	32	1						0	16	23		2	3											
			DBZ	3	24	20	0,39	28	1						0	7	10		1	1											
			BO	1	27	22	0,51	28	1						0	4	5														
Por.sk.celkem:				100											266	369	0	1	1,38	31	43										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 132	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,98	Díllec: A	

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany																								
Popis por.skup: NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.								Prib.vzd.: 100m																								
					Kód majetku: 11	Model.těž. %: 100%	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin: 0%																								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	105	7	SM	85	33	28	1,02	28	3	C						0	335		145													
			JD	7	32	22	0,82	22	5	C						0	22		9													
			BO	4	34	26	0,95	26	3	C						0	12		5													
			BK	3	33	26	0,98	26	4	C						0	8		3													
			MD	1	43	30	1,69	30	1	C						0	4		2													
Por.sk.celkem:				100													381		164		0,43	164			3		100		0,43			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 133	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,42	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněná plošina až mírný svah JZ expozice. Porost před dokončením obnovy, pestré druhové skladby, věkově diferencovaný.							

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 0,43		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	5	9	SM	78		1		30	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	5		1		26	3							0															
			JD	5				28	1						0																
			HB	5		1		20	4						0																
			DBZ	5		1		24	3						0																
			MD	2		1		32	1						0																
				100																								1 1	0,43		
Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,17		Les.typ: 3C2		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
201	2	8	DG	95				36	5							0															
Por.sk.celkem:			BK	5		1		24	4							0															
				100																									0 1	0,17	
Por.skupina: 1c			Plocha por.skup.: 0,25		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
406	3	10	BO	40		1		26	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	35		1		18	6							0															
			BK	20		1		24	4						0																
			KL	5		2		24	4						0																
				100																									1 2	0,50	

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 134				Plocha: 40,30				Oddělení: 119											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 8,42				Díllec: B											
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 3C2				LVS: 3				CHS: 31				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12				Ter.skS				Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
205	14	9	BK	80		4		24	4							0																			
			HB	20		2		18	6							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,72							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,62				Les.typ: 3S6				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11				Ter.skU				Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	22	10	HB	50	7	7	0,01	18	6							0	13	34				4	11												
			BK	30	7	7	0,01	26	3							0	10	29				1	3												
			BO	10	10	9	0,03	24	3							0	7	18				1	3												
			DBZ	5	8	8	0,02	24	3							0	2	6																	
			MD	4	11	10	0,04	28	1							0	5	11				1	3												
			DG	1	12	11	0,06	38	4							0	2	4				1	3												
Por.sk.celkem:				100													39	102		1 2	5,24	8	23												
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 1,23				Les.typ: 3S6				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12				Ter.skS				Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	35	10	SM	90	15	14	0,12	28	3					17	20	0	180	222				21	25												
			HB	10	10	10	0,03	16	7							0	6	8				2	2												
Por.sk.celkem:				100													186	230		1 2	2,46	23	27												
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,82				Les.typ: 3S3				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12				Ter.skS				Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	35	9	BK	55	14	14	0,09	28	2							0	73	60				9	7												
			HB	45	11	10	0,03	16	7							0	27	22				4	3												
Por.sk.celkem:				100													100	82		0 1	0,82	13	10												

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 136				Plocha: 40,30				Oddělení: 119			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 8,42				Dílec: B							
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 3S7				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	105	8	SM	80	34	29	1,12	28	3	C						0	380		137					137			SM	75	0,27		
Por.sk.celkem:			BO	9	38	28	1,29	28	1	C						0	34		12					12			BK	25	0,09		
			MD	7	36	29	1,26	28	1	C						0	30		11					11							
			JD	3	36	27	1,28	26	3	C						0	14		5					5							
			DG	1	45	31	2,19	30	5	C						0	5		2					2							
																	463		167					0,36	167		3		100	0,36	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 137	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,37	Dílec: C
Popis dílce: Plošina. Porost po obnově, mlaziny a tyčoviny vzrůstově diferencované, v JV okraji estetická plocha.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciacie 1-3 roky.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	2	10	SM	65		1		30	2						0															
			BK	13				26	3						0															
			DG	7				36	5						0															
			KL	7				26	3						0															
			DBZ	3				24	3						0															
			HB	3				20	4						0															
			MD	1				32	1						0															
			JD	1				28	1						0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,31			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
441	6	10	SM	93		2		30	2					0																
Por.sk.celkem:			HB	5		2		20	4					0																
			BK	1		1		26	3					0																
			MD	1		2		32	1					0																
				100																								1 2	0,40	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 139		Plocha: 40,30		Oddělení: 119					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,37		Dílec: C							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,52				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
446	48	10	BK	85	20	19	0,25	28	2							0	194		295		20	30							
Por.sk.celkem:			HB	10	13	12	0,05	16	7							0	10		15		3	4							
			SM	5	20	19	0,27	28	3						0	15		24		2	3								
				100											219		334	0 1	1,52	25	37								
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,38				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446	70	9	BK	56	25	23	0,49	28	2	C					0	151		209		9	12								
Por.sk.celkem:			SM	25	29	26	0,75	30	2	C					0	114		156		11	15								
			HB	10	15	15	0,10	16	6	C					0	12		17		3	3								
			DBZ	5	25	20	0,43	22	5	C					0	11		15											
			JD	3	25	23	0,56	28	2	C					0	13		17											
			MD	1	33	29	1,11	32	1	C					0	5		6											
				100												306		420	0 1	1,38	23	30							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 140	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,25	Dílec: D
Popis dílce: Zvlíněný svah SZ expozice. Porost vzrůstově diferencovaný, v předmýtní kmenovině v JV části porostu vrostlé výstavky BO, JD, BK.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtlí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	14	10	SM	92		3		30	2						0														
			HB	3		2		20	4						0														
			DBZ	3		2		24	3						0														
			LP	2		2		28	2						0														
				100																					1 2	0,68			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
446	15	10	BK	90		4		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			HB	9		3		20	4					0																	
			TR	1	9	5		24	4					0																	
				100																					1 2	0,72					

Por.skupina: 2c	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtlí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
446	15	9	JS	100	7	7		28	2					0	23	1													
Por.sk.celkem:				100											23	1										1 1	0,05		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,37	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	22	10	SM	91	11	9	0,05	30	2					0	93	127	22			30								
Por.sk.celkem:			HB	3	7	7	0,01	18	6					0	1	1												
			BK	3	9	7	0,02	26	3					0	2	2												
			MD	3	11	10	0,04	28	1					0	4	5	1			1								
				100										100	135	1 2	2,74	23	31									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 142	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,71	Dílec: E
Popis dílce: Zvlíněný svah SV expozice. Vzrůstově diferencované mlaziny resp. kmenoviny, mýtní kmenovina proředěná, se zmlazením KL, HB.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3J2	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 46	Ter.sk L	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	5	10	LP	48		1		26	3							0															
Por.sk.celkem:			HB	20		1		20	4							0															
			DG	20		1		36	5							0															
			BK	5		1		26	3							0															
			JL	4		3		24	3							0															
			MD	2		1		30	1							0															
			KL	1		3		26	3							0															
				100																										1 2	0,28

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlazina po zásahu.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
446	15	10	HB	41		5		20	4				0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 143		Plocha: 40,30		Oddělení: 119								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,71		Dílec: E						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 3,56				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	25	10	BK	60	7	8	0,01	26	3								0	26		93			3	10								
Por.sk.celkem:			HB	13	7	7	0,01	16	7								0	3		12			1	3								
			SM	10	10	9	0,04	28	3							0	10		35			1	4									
			MD	9	12	10	0,05	26	2							0	10		35			2	6									
			KL	5	9	9	0,01	28	2							0	3		12			1	3									
			JV	1	8	7	0,01	24	4							0	1		2													
			JL	1		6		18	6							0																
			JS	1	10	9	0,02	26	2							0	1		2													
				100													54		191	0 1	3,56	8	26			1 1	3,56					
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	32	10	BK	72	17	16	0,15	32	1								0	130		37			13	3								
Por.sk.celkem:			HB	25	14	15	0,09	22	2								0	34		10			8	3								
			JV	2	30	22	0,67	38	1						0	6		2			1											
			MD	1	20	18	0,25	32	1						0	3		1														
							100											173		50	0 1	0,29	22	6								
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,30				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	32	8	SM	60	13	13	0,08	28	3						17	20	0	85		25			13	4								
Por.sk.celkem:			JL	20	11	9	0,03	20	5								0	11		3			1									
			HB	10		8		16	7						0																	
			MD	7	15	15	0,12	30	1						0	11		4														
			BK	2	8	8	0,01	22	5						0	1																
			JV	1	15	14	0,09	30	1						0	1																
				100													109		32	0 1	0,30	14	4									

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 144		Plocha: 40,30		Oddělení: 119							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,71		Dílec: E					
Por.skupina: 5a				Plocha por.skup.: 1,99				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
				Zastou-pení	Výč.	tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb																					
406	50	10	BK	83	18	16	0,17	24	4					0	150	299	17	35													
Por.sk.celkem:			HB	15	16	14	0,10	18	6					0	19	38	9	17													
			TR	1	30	15	0,44	24	4					0	2	3															
			KL	1	20	14	0,16	22	5					0	2	3															
				100												173	343	0 1	1,99	26	52										
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,57				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	50	9	SM	100	23	22	0,41	32	1					17 20	0	352	201	18	10												
Por.sk.celkem:				100												352	201	0 1	0,57	18	10										
			Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,58				Les.typ: 4A5		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%					
401	90	7	DG	50	48	30	2,31	32	5	C				0	203	117															
Por.sk.celkem:			HB	20	21	15	0,20	16	6	C				0	21	12															
			MD	20	31	28	0,95	28	1	C				0	71	41															
			SM	5	30	26	0,79	26	4	C				0	17	10															
			BO	2	36	28	1,15	28	1	C				0	6	4															
			BK	1	26	19	0,43	20	6	C				0	2	1															
			LP	1	33	21	0,78	22	6	C				0	2	1															
			KL	1	40	22	1,17	22	6	C				0	2	1															
				100											324	187															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 145	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,17	Dílec: F
Popis dílce: Prudký svah S expozice. Proředěná smíšená kmenovina průměrné kvality.							

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn.dřevin: 30%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	88	7	SM	42	35	27	1,08	28	3	C						0	157	26													
Por.sk.celkem:			HB	30	17	15	0,13	16	6	C						0	30	5													
			BO	20	37	22	0,99	22	5	C						0	46	8													
			DBZ	5	18	17	0,18	18	7	C						0	6	1													
			BK	3	32	23	0,81	24	5	C						0	7	1													
				100													246	41													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 146	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 0,13	Dílce: G	
Popis dílce: Prudký svah S expozice k silnici. Porost obnovně rozpracovaný, v prosychající výsadbě SM nálet listnáčů.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	1	8	SM	73				24	4							0															
Por.sk.celkem:			KL	20				24	4							0															
			OS	3				24	1							0															
			LP	2				24	4							0															
			JL	1				20	5							0															
			DBZ	1				20	5							0															
Por.sk.celkem:				100																										0 1	0,06

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	4%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:				30%				
401	88	6	SM	80	27	23	0,57	24	5	C				0	201	15														
Por.sk.celkem:			BO	15	33	21	0,75	22	5	C				0	28	2														
			HB	5	23	19	0,30	20	3	C				0	7	1														
				100											236	18														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 147	Plocha: 40,30	Oddělení: 119
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,39	Díllec: H
Popis dílce: Lesní parcela v majetku jiných vlastníků.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	1	6	BK	100				26	3							0											BK	100	0,14	
Por.sk.celkem:				100																							2	100	0,14	

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:					
441	41	9	SM	100	17	17	0,18	30	2					0	239	34	18		3									
Por.sk.celkem:				100											239	34	0 1	0,14	18	3								

<p>Popis dílce:</p> <p>ÚSES - RBC Jelení skok. KP 19772/7-564 hrad Čertův hrádek, zřícenina Ve střední části zvlněný svah JZ expozice k řece, na zbylé části porostu prudký kamenitý svah Z expozice. Porost v počáteční části obnovy, mýtní kmenovina v J cípu porostu po proclonění.</p>	<p>Ochrana přírody:</p> <p>Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy</p>
---	---

Por.skupina:	1a/ 0	Plocha por.skup.:	0.32	Les.typ:	3A4	LVS:	3	CHS:	31	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	69	Ter.sk	E	Název KÚ:	Olomučany
--------------	--------------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-----------------------	--------	-----------	--------	----------	-----------	------------------

Popis por.skup:	NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.	Prib.vzd.:	200m
-----------------	--------------------------------------	------------	------

Etáž:	0	Skut.plocha etáže:	0.20	Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:	150/50	% mel. a zpevň.dřevin:	0%
-------	----------	--------------------	-------------	--------------	-----------	---------------	--	--------------------	---------------	------------------------	-----------

Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Profezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
17	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															</

Etáž:	1a	Skut.plocha etáže:	0,12	Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:	150/50	% mel. a zpevň.dřevin:	
-------	-----------	--------------------	-------------	--------------	-----------	---------------	--	--------------------	---------------	------------------------	--

[illegible]

Por.skupina:	1b	Plocha por.skup.:	0.20	Les.typ:	3J2	LVS:	3	CHS:	1	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	69	Ter.sk	E	Název KÚ:	Olomučany
--------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	----------	-------	-----------------------	--------	-----------	--------	----------	-----------	------------------

Popis por.skup:	Prib.vzd.:	100m
-----------------	------------	------

	Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:	150/50	% mel. a zpevň.dřevin:
--	--------------	-----------	---------------	--------------------	---------------	------------------------

[illegible]

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.:	0.80	Les.typ:	3A4	LVS:	3	CHS:	31	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	69	Ter.sk	E	Název KÚ:	Olomučany
--------------	----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-----------------------	--------	-----------	--------	----------	-----------	------------------

Popis por.skup:	Prib.vzd.:	200m
-----------------	------------	-------------

	Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:	150/50	% mel. a zpevn. dřevin:
--	--------------	-----------	---------------	--------------------	---------------	-------------------------

17	14	10	HB	40		4		20	4					0						
			BK	39		5		24	4					0						
			BO	8	7	5		24	3					0						
			JV	5		5		24	4					0						
			SM	5	10	9	0,04	26	3		17	40	0	5	4					
			KL	2	9	9	0,01	24	4				0	2	1					
			JL	1	9	6		20	5				0							
Por.sk.celkem:				100										7	5			1 2	1,60	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 150	Plocha: 40,92	Oddělení: 120
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 52 - Archeologické naleziště 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,20	Díllec: A

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3J2	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	46	10	HB	85	13		14	0,07	18	6							0	102		57			12	7								
Por.sk.celkem:			BK	15	14		14	0,09	24	4							0	22		12			1	1								
				100															124		69	0 1	0,56	13	8							

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50		% mel. a zpevň.dřevin:					50%	
17	90	9	HB	45	15	15	0,10	16	6	C				0	56	50			9	8													
Por.sk.celkem:			SM	18	30	28	0,85	30	2	C				0	91	82			9	8													
			MD	15	32	27	0,95	28	1	C				0	65	58			2	2													
			BO	15	30	22	0,64	22	5	C				0	45	40			1	1													
			BK	5	27	24	0,59	24	5	C				0	15	13																	
			DG	1	52	28	2,32	30	5	C				0	5	5																	
			JD	1	32	23	0,86	24	4	C				0	5	4																	
				100										282	252	0 1	0.90	21	19														

Por.skupina: 17a	Plocha por.skup.: 5,28	Les.typ: 3J2	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				90%
17	170	7	HB	47	25	20	0,39	20	3	C				0	80	423			272			KL	60	2,04			
Por.sk.celkem:			BK	20	47	24	1,87	22	6	C				0	50	264			171			BK	20	0,68			
			BO	15	34	23	0,86	22	5	C				0	37	196			126			HB	10	0,34			
			SM	10	33	27	0,98	26	4	C				0	37	197			126			SM	5	0,17			
			JD	5	32	24	0,91	22	5	C				0	17	91			59			BO	5	0,17			
			DBZ	3	32	22	0,78	20	6	C				0	6	32			21								
				100										227	1203			3,40	775		3	100	3,40				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 151	Plocha: 40,92	Oddělení: 120
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 52 - Archeologické naleziště 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,20	Díllec: A

Por.skupina: 17b/ 5b	Plocha por.skup.: 5,14	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
-----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup.: Prib.vzd.: **200m**

Etáž:				5b			Skut.plocha etáže:										2,57		Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50		% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Naléh. Násob.	Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha								
17	50	9	HB	47	18	17	0,17	20	4							0	73	189			13	34																	
Etáž celkem:			BK	40	15	16	0,11	24	4							0	63	163			2	4																	
			SM	10	23	23	0,43	32	1						0	37	96			3	7																		
			DBZ	3	16	16	0,13	22	4						0	4	11																						
				100													177	459	0 1	2,57	18	45																	
Etáž:				17b			Skut.plocha etáže:										2,57		Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50		% mel. a zpevn.dřevin:						80%	
17	170	1	BO	75	35	23	0,92	22	5	C						0	26	68						45															
Etáž celkem: Por.sk.celkem:			BK	10	48	25	2,04	22	6	C						0	3	10						3															
			HB	10	37	20	0,94	20	3	C						0	3	8						4															
			JD	5	36	25	1,16	22	5	C						0	3	6						5															
				100													35	92					57																
																	212	551																					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 152	Plocha: 40,92	Oddělení: 120														
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,46	Dílec: B															
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký zvlněný kamenitý svah S až SZ expozice. Porost v počáteční fázi obnovy, Z okraj a střední část kmenoviny se zmlazením listnáčů.																					
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																					
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																			
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50 % mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění	
17	4	9	BK	50		1		26	3						0						
			HB	48		1		18	6						0						
			JS	2		1		28	2						0						
Por.sk.celkem:				100															1 2	0,24	
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																			
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50 % mel. a zpevň.dřevin:															
17	18	10	BK	70		4		24	4						0						
			SM	30		5		26	3						0						
Por.sk.celkem:				100															1 2	0,54	
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 3C2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41 Ter.sk K Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																			
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50 % mel. a zpevň.dřevin:															
17	30	9	SM	65	10	8	0,04	22	5						0	49	6	7	1		
			HB	14	9	9	0,02	18	6				17	10	0	6	1	1			
			BK	14		8		24	4						0						
			JL	5	9	9	0,02	20	5						0	3		1			
			MD	1	10	9	0,03	22	5						0	1					
			JS	1		8		22	3						0						
Por.sk.celkem:				100												59	7	1 2	0,26	9	1

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 153		Plocha: 40,92		Oddělení: 120									
Kategorie/překryv: 21a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,46		Dílec: B											
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,07		Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	45	10	HB	98	14	14	0,08	18	6						0	120		9	22	2											
			JV	1	18	15	0,14	26	3						0	2															
			BK	1	20	15	0,19	26	3						0	2															
Por.sk.celkem:				100												124	9	0 1	0,07	22	2										
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
17	90	8	HB	62	16	16	0,12	16	6	C					0	77	16														
			SM	19	31	26	0,84	26	4	C					0	76	16														
			BK	10	32	23	0,81	24	5	C					0	25	5														
			JD	5	40	27	1,52	28	2	C					0	23	5														
			DBZ	3	26	22	0,50	22	5	C					0	7	2														
			MD	1	32	26	0,90	26	2	C					0	4	1														
Por.sk.celkem:				100											212	45															
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 9,66		Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
17	180	8	HB	64	26	21	0,44	20	3	C					0	137	1316					1035				KL	50	3,79			
			BK	30	50	27	2,40	24	5	C					0	102	986					771				BK	30	2,27			
			DBZ	3	45	22	1,63	20	6	C					0	8	73					59				HB	20	1,52			
			JD	1	33	25	1,01	22	5	C					0	5	40					35									
			KL	1	48	25	1,95	22	6	C					0	3	30					20									
			MD	1	45	31	1,90	28	1	C					0	5	45					35									
			Por.sk.celkem:				100										260	2490					7,58	1955			3	100	7,58		

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 154	Plocha: 40,92	Oddělení: 120
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,54	Dílec: C	
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Kamenitý svah Z expozice, ve V třetině mírnější. Porost obnovně rozpracovaný, mýtní kmenovina proředená, s pomístným zmlazením listnáčů, mlaziny vzrůstově diferencované.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,05	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	3	10	JV	40		1		24	4							0															
Por.sk.celkem:			KL	20		1		24	4							0															
			BO	18				26	2							0															
			BK	10				24	4							0															
			HB	10				18	6							0															
			JS	1		1		28	2							0															
			LP	1		1		24	4							0															
				100																							1 2	2,10			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 3C2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:		
201	15	9	DG	55	10	7	0,04	32	5					0	40	6		9	2						
Por.sk.celkem:			SM	10		4		26	3					0											
			JL	10	8	6		20	5					0	3	1									
			BK	10		5		24	4					0											
			HB	9		5		18	6					0											
			KL	3		4		24	4					0											
			DBZ	2		3		20	5					0											
			MD	1	11	8	0,03	28	1					0	1										
			100											44	7	0 1	0,17	9	2			1 1	0,17		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 156	Plocha: 40,92	Oddělení: 120
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,72	Dílec: D
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký kamenitý, v S okraji suťovitý, svah Z expozice, ve V části mírnější. Porost obnovně rozpracovaný mýtní kmenovina pomístně se zmlazením listnáčů.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,76	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciace 1-5 let.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
205	2	8	KL	30				24	4							0																
			HB	15				18	6							0																
			JV	15				24	4							0																
			BO	15				26	2							0																
			BK	10				20	6							0																
			JS	5				26	2							0																
			DG	5				32	5							0																
			DBZ	3				20	5							0																
			LP	2				24	4							0																
Por.sk.celkem:				100																						1 1	1,76	2		100	0,02	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevnř.dřevin:										
205	5	10	HB	30		1		18	6					0																		
			KL	20		1		24	4					0																		
			JV	20		1		24	4					0																		
			BK	20		1		24	4					0																		
			JS	10		1		28	2					0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 2	1,66				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 157	Plocha: 40,92	Oddělení: 120
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,72	Díllec: D		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 2B6	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty: 41	Ter.sk: K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	13	10	BO	47	7	5		26	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	20		5		26	3							0															
			HB	20		4		16	7							0															
			JS	5		5		28	2							0															
			KL	5		5		26	3							0															
			JL	3		4		22	4							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 2	2,76			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 3S3	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty: 41	Ter.sk: K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevn.dřevin:			
446	21	10	BK	35	8	10	0,02	30	1					0	26	14		1	1											
Por.sk.celkem:			HB	34		9		20	4					0																
			BO	15	10	8	0,03	24	3					0	9	5		2	1											
			JV	5		7		26	3					0																
			SM	3	10	7	0,04	28	3					0	2	1		1	1											
			DBZ	3	8	9	0,02	26	2					0	2	1														
			DG	3	10	9	0,04	36	5					0	4	2		2	1											
			JS	2	7	7		24	3					0	1															
				100											44	23	0 1	0,54	6	4			1 1	0,54						

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 159	Plocha: 21,06	Oddělení: 121																									
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,42	Díllec: A																										
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký zvlněný kamenitý svah J až JV expozice k potoku. Porost obnovně rozpracovaný, mýtní kmenoviny po proclonění, s počínajícím zmlazením listnáčů, mlaziny vzrůstově diferencované.																																
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																																
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,05	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup.: Věková diferenciace 1-15 let.						Prib.vzd.: 400m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %:													Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
205	9	9	BK	40		2		24	4							0																
Por.sk.celkem:			KL	20		2		24	4							0																
			HB	20		2		18	6							0																
			DBZ	10		1		20	5							0																
			BO	4		2		24	3							0																
			JL	3		2		20	5							0																
			JS	3		2		24	3							0																
				100																											1 2 4,10	
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup.: Věková diferenciace 1-10 let.													Prib.vzd.: 400m																			
Kód majetku: 11 Model.těž. %:													Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
205	4	8	HB	40				18	6							0																
Por.sk.celkem:			BK	35				24	4							0																
			DBZ	25				20	5							0																
					100																										0 1 0,45	
Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,03	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup.: Věková diferenciace 1-10 let.													Prib.vzd.: 400m																			
Kód majetku: 11 Model.těž. %:													Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
205	11	10	BK	45		4		24	4							0																
Por.sk.celkem:			HB	30		4		18	6							0																
			JL	5		5		20	5							0																
			KL	5		5		24	4							0																
			JV	5	9	7	0,01	24	4							0	3		3													
			BO	5		2		26	2							0																
			SM	5	7	5		26	3							0																
				100												3		3											1 2 2,06			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 161	Plocha: 21,06	Oddělení: 121
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,42	Díllec: A		

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 9,90	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.	Prib.vzd.: 300m
---	------------------------

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevn.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	159	6	HB	38	24	19	0,34	18	5	C						0	50	503						493			BK	40	3,92		
Por.sk.celkem:			BK	30	45	26	1,86	24	5	C						0	71	703						697			DBZ	30	2,93		
			DBZ	30	33	22	0,83	20	6	B						0	52	518						510			HB	25	2,44		
			KL	1	48	27	2,16	24	5	C						0	3	25						25			KL	5	0,49		
			JD	1	40	27	1,52	24	4	C						0	4	35						35							
				100													180	1784						9,78	1760		3		100	9,78	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 162	Plocha: 21,06	Oddělení: 121
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,64	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněný svah Z až JZ expozice v SZ okraji studánka s estetickým paloučkem. Porost v závěrečném stadiu obnovy, část mlazin po zásahu, kmenoviny vzrůstově diferencované.							

Por.skupina: 2a			Plocha por.skup.: 0,96				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Část mlaziny po zásahu.																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	13	9	SM	65	8	6		28	3							0	28		26		9	9									
Por.sk.celkem:			BK	25		6		26	3							0															
			DBZ	5		5		24	3							0															
			JD	4		4		26	2							0															
			DBC	1	8	5		24	3							0															
				100													28		26		0 1	0,96	9	9			1 1	0,96			
Por.skupina: 2b			Plocha por.skup.: 0,28				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
406	15	9	BK	80		6		26	3							0															
Por.sk.celkem:			HB	15		5		20	4							0															
			KL	5		3		26	3							0															
				100																								1 2	0,56		
Por.skupina: 3			Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Vtroušená TR.																						Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
446	21	10	BK	55	7	7	0,01	26	3							0	20		8		3	1									
Por.sk.celkem:			HB	30	7	7	0,01	18	6							0	8		3		2	1									
			DBZ	10	7	7	0,01	22	4							0	3		1												
			MD	5	11	10	0,04	30	1							0	5		2		1										
				100													36		14		0 1	0,39	6	2			1 1	0,39			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 163		Plocha: 21,06		Oddělení: 121							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,64		Dílec: B					
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	50	10	BO	100	20	18	0,23	24	3							0	246		94		27		10								
Por.sk.celkem:				100													246		94	0 1	0,38	27	10								
Por.skupina: 17a				Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
406	167	5	HB	60	33	22	0,78	22	2	C					0	95		18					18			BK	60	0,11			
Por.sk.celkem:			BK	40	48	25	2,04	22	6	C					0	76		15					15			HB	35	0,07			
																									KL	5	0,01				
				100												171		33					0,19	33		3	100	0,19			
Por.skupina: 17b/ 5a				Plocha por.skup.: 3,44				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
Etáž: 5a				Skut.plocha etáže: 3,10					Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
446	50	9	BK	60	25	21	0,44	30	1						0	145		449		15		46									
Etáž celkem:			HB	26	16	17	0,12	20	4						0	39		122		9		27									
			DBZ	5	25	19	0,40	26	2						0	10		31													
			JD	5	24	21	0,47	32	1						0	18		57													
			KL	2	22	18	0,28	28	2						0	3		12													
			BO	1	40	23	1,22	30	1						0	4		10													
			JS	1	33	21	0,76	28	2						0	2		6													
				100											221		687	0 1	3,10	24	73										
Etáž: 17b				Skut.plocha etáže: 0,34					Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
443	167	2	BO	45	45	25	1,69	24	4	C					0	35		12													
Etáž celkem:			JD	45	34	24	1,01	22	5	C					0	45		15													
			BK	10	52	25	2,41	22	6	C					0	8		3													
Por.sk.celkem:				100												88		30													
																309		717													

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 164	Plocha: 25,04	Oddělení: 122
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 6,34	Dílec: A
Popis dílce: Z třetina plošina, zbytek plochy svah V expozice. Porost před obnovou, vzrůstově diferencovaný, v p.sk. 9 výstavky BO; v JZ cípu porostu podsadba JD.								

Por.skupina:				5a	Plocha por.skup.:				0,51	Les.typ:	3S6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko				Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:				Olomučany										
Popis por.skup:				RS BO 20522-20523.														Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/20		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky		Zalesnění										
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
443	50	9	MD	45	31	27	0,90	36	1								0	194		99			15	7															
Por.sk.celkem:			DBZ	25	28	20	0,54	28	1								0	56		29			1	1															
			BK	25	20	20	0,26	30	1								0	55		28			3	2															
			JD	4	24	21	0,47	32	1								0	15		7																			
			BO	1	27	24	0,55	32	1								0	4		2																			
																		324		165	0 1	0,51	19	10															
Por.skupina:				9 / 1p		Plocha por.skup.:				5,68		Les.typ:	3B2		LVS:	3	CHS:	45		ORP :	6201 - Blansko				Ter.ty	41		Ter.sk	K	Název KÚ:				Olomučany					
Popis por.skup:				Zásahem podpořit zmlazení JD, BK, VP Olomučany.																								Prib.vzd.: 100m											
Etáž:				1p				Skut.plocha etáže:				0,08				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
442	9	8	JD	95		2		28	1								0																						
Etáž celkem:			BK	5		1		26	3								0																						
				100																								0 1	0,08										
Etáž:				9				Skut.plocha etáže:				5,68				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				12%		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
442	88	8	BK	30	29	26	0,75	28	3	C							0	87		494			1	5															
Etáž celkem:			JD	30	26	25	0,65	26	3	C							0	124		704			4	21															
			MD	25	35	31	1,34	32	1	C							0	116		660			13	73															
			SM	7	29	28	0,81	30	2	C							0	32		179			9	52															
			DBZ	5	27	23	0,57	24	4	C							0	12		68																			
			DG	2	45	31	2,19	34	5	C							0	10		55			1	5															
			BO	1	28	26	0,64	26	3	C							0	4		19																			
Por.sk.celkem:																		385		2179	0 1	5,68	28	156															
																		385		2179																			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 165		Plocha: 25,04		Oddělení: 122																	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,34		Dílec: A																	
Por.skupina: 17 / 5b/ 1r				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																							
Etáž: 1r								Skut.plocha etáže: 0,12				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.			Plocha ha		Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh		Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	9	10	JD	90		2		28	1							0																							
			DBZ	10		1		24	3							0																							
Etáž celkem:				100																										0 1	0,12								
Etáž: 5b								Skut.plocha etáže: 0,01				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:															
443	50	6	MD	65	29	25	0,73	34	1							0	167	2																					
			BR	30	23	20	0,33	24	1	C						0	37																						
			DBZ	5	30	16	0,50	22	4							0	6																						
Etáž celkem:				100													210	2																					
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,02				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%															
443	202	5	BO	65	42	23	1,35	22	5	C						0	115	3															JD	95	0,02				
			MD	35	49	24	1,19	22	4	C						0	71	2															BK	5	0,00				
Etáž celkem:				100													186	5															3	100	0,02				
Por.sk.celkem:																	396	7																					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 166	Plocha: 25,04	Oddělení: 122
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,34	Dílec: B
Popis dílce: J část plošina, na zbytku plochy svah SZ expozice k potoku. Porost před obnovou, v J cípu zmlazení listnáčů.							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
401	45	9	SM	90	20	20	20	0,29	32	1					17	20	0	275		52	14				3								
Por.sk.celkem:			BK	5	20	18	0,23	28	2								0	10		2	14				3								
			MD	3	26	22	0,51	32	1							0	10		2	1													
			JD	2	26	21	0,55	34	1							0	7		2														
				100														302		58	0 1	0,19	15	3									

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 6,47	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
341	87	9	JD	25	27	24	0,67	26	3	C				0	110	713				83			BK	50	0,37
			MD	25	32	29	1,05	30	1	C				0	119	770				89			JD	45	0,34
			SM	25	30	30	0,92	32	1	C				0	140	908				105			MD	5	0,04
			BK	20	31	25	0,83	26	4	C				0	63	405				47					
			DG	3	48	34	2,75	36	5	C				0	18	119				14					
			DBZ	1	26	23	0,52	24	4	C				0	3	17				2					
			BO	1	35	25	0,98	26	3	C				0	4	23				3					
Por.sk.celkem:				100										457	2955				0,75	343		3		100	0,75

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 2,68	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevn. dřevin: 70%			
341	105	9	BK	35	34	29	1,17	28	3	C				0	137	367			177			BK	70	0,90	
			SM	20	34	32	1,24	32	1	C				0	124	333			161			JD	25	0,33	
			JD	20	30	28	0,97	28	2	C				0	108	290			141			MD	5	0,07	
			MD	20	42	32	1,84	32	1	C				0	109	293			142						
			DG	3	49	33	2,72	32	5	C				0	18	47			24						
			DBZ	2	28	25	0,67	24	4	C				0	6	17			8						
Por.sk.celkem:				100										502	1347			1,30	653		3	100	1,30		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 167	Plocha: 25,04	Oddělení: 122
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,28	Dílec: C
Popis dílce: JZ část plošina, na zbytku plochy svah SV expozice, ve střední části bezlesí - bývalý lom. Porost před obnovou, v prosvětlených okrajích zmlazení listnáčů.							

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 8,28	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. BK - porost fenotypové třídy B.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						70%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
346	106	10	BK	74	32	29	1,03	28	3	B					0	318	2634																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 168	Plocha: 25,04	Oddělení: 122
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohroz: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 0,59	Dílec: D
Popis dílce: Žleb ve směru JZ - SV. Proředěná mýtní kmenovina průměrné kvality.								

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:						60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	150	7	HB	35	36	21	0,92	20	3	C						0	75	44					13				BK	50	0,09		
Por.sk.celkem:			BK	25	48	27	2,21	24	5	C						0	74	43					12				HB	30	0,05		
			JS	15	45	31	2,28	30	1	C						0	42	24					7				JS	20	0,03		
			SM	10	45	33	2,10	30	2	C						0	51	30					9								
			LP	5	50	27	2,40	24	5	C						0	15	9					3								
			KL	5	48	25	1,95	24	5	C						0	13	8					3								
			DBZ	5	55	25	2,82	24	4	C						0	14	8					3								
				100													284	166					0,17	50		3		100	0,17		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 169	Plocha: 25,04	Oddělení: 122
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,49	Dílec: E
Popis dílce: Lesní remíz v loukách na svahu V resp. JV expozice. Porost před obnovou, S cíp p.sk. 10 mladší.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. touška	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
426	11	7	OS	75	10		8	0,07	24	1								0	9	1														
Por.sk.celkem:			HB	22	9		6		18	6								0	3															
			DBZ	3	9		7	0,02	24	3								0	1															
				100															13	1														

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: NMD:Mimo systém obnovy MZD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn. dřevin: 5%			
426	95	9	BK	44	42	23	1,42	24	5	C				0	131	54		33			BO	90	0,23	
Por.sk.celkem:			DBZ	30	33	23	0,87	24	4	C				0	83	34		9			BK	10	0,02	
			AK	25	28	17	0,37	18	6	C				0	37	15		9						
			BO	1	41	21	1,20	22	5	C				0	3	1		1						
				100											254	104		0,25	52		3	100	0,25	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 170	Plocha: 26,67	Oddělení: 123
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,00	Dílec: A
Popis dílce: V JV části plošina, na zbytku plochy zvlněný svah SZ expozice se žleby. Porost po obnově, mlaziny vzrůstově diferencované; v etáži 8 počínající zmlazení JD, BK.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany				Prib.vzd.: 100m																					
Popis por.skup:														Kód majetku: 11														Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rei. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
446		4		10		BK		75				1				28		2												0																							
Por.sk.celkem:						MD		15				1				32		1												0																							
						HB		5				1				18		6												0																							
						BO		3								28		1												0																							
						SM		2						1				30		2										0																							
								100																																						1 2		1,02					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany				Prib.vzd.: 200m																					
Popis por.skup:														Kód majetku: 11														Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																	
442		16		9		SM		50				4				26		3												0																							
Por.sk.celkem:						BK		35				3				24		4												0																							
						JD		5				2				22		4												0																							
						HB		5				3				14		8												0																							
						KL		5				4				26		3												0																							
								100																																				1 2		1,78							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,38				Les.typ: 3H5		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany				Prib.vzd.: 300m																					
Popis por.skup:														Kód majetku: 11														Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																	
442		22		10		SM		39		8		6				26		3												0		18		45					5		11												
Por.sk.celkem:						MD		30		12		10		0,05		28		1												0		33		78					5		11												
						BK		25				6				24		4												0																							
						HB		5				6				16		7												0																							
						JDO		1		8		5				24		3												0																							
								100																								51			123			0 1			2,38			10			22					1 1	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 171		Plocha: 26,67		Oddělení: 123							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,00		Dílec: A					
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 2,49				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup: RS BO 20528.										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř.kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	58	10	BK	65	21	20	0,29	26	3						0	159	397		22	54											
			JD	15	26	24	0,63	32	1						0	74	183		1	2											
			DBZ	10	21	19	0,28	24	3						0	22	55		1	2											
			HB	10	16	16	0,12	18	5						0	16	38		4	10											
Por.sk.celkem:				100											271	673	0 1	2,49	28	68											
Por.skupina: 17 / 8										Plocha por.skup.: 4,73				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup: Zásahem podpořit zmlazení JD, BK.										Prib.vzd.: 200m																					
Etáž: 8				Skut.plocha etáže: 4,26										Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	75	8	JD	54	29	26	0,85	30	1	C					0	235	1003		7	31											
			BK	25	29	24	0,69	28	2	C					0	65	278		4	18											
			MD	10	35	31	1,34	34	1	C					0	46	198		3	12											
			HB	5	20	16	0,19	18	5	C					0	7	28		3	11											
			SM	5	28	26	0,70	30	2	C					0	20	85		3	12											
			BO	1	27	25	0,57	28	1	C					0	3	14		1	4											
Etáž celkem:				100											376	1606	0 1	4,26	21	88											
Etáž: 17				Skut.plocha etáže: 0,47										Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%					
406	167	2	BK	40	44	29	1,98	26	4	C					0	37	17			6											
			MD	30	52	33	2,51	30	1	C					0	38	18			5											
			HB	20	34	22	0,83	22	2	C					0	13	6			3											
			KL	5	51	27	2,42	24	5	C					0	4	2														
			SM	5	45	32	2,03	30	2	C					0	7	4			1											
Etáž celkem:				100											99	47			15												
Por.sk.celkem:															475	1653															

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Josefov		Strana: 173		Plocha: 26,67		Oddělení: 123					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,57		Dílec: B		
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,37				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: S část po zásahu.																									Prib.vzd.: 100m						
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	72	9	JD	59	29	26	0,85	30	1	C						0	289	396	17	24											
Por.sk.celkem:			BK	30	28	24	0,64	28	2	C						0	88	120	6	9											
			MD	5	32	29	1,05	32	1	C						0	24	33	1	1											
			SM	5	29	27	0,77	30	2	C						0	24	33	3	4											
			BO	1	40	28	1,44	30	1	C						0	5	5													
																	430	587	0 1	1,37	27	38									
Por.skupina: 17 / 3b				Plocha por.skup.: 0,84				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: Mlázina vzrůstově silně diferencovaná. VP 137-V-59, probírková/produkční SM, JD.																									Prib.vzd.: 200m						
Etáž: 3b									Skut.plocha etáže: 0,84					Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	22	8	SM	60	8	6		26	3						0	23	19														
Etáž celkem:			BK	40		6		24	4						0																
				100												23	19							0 1	0,84						
Etáž: 17									Skut.plocha etáže: 0,84					Kód majetku: 11					Model.těž. %: 100%			Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
443	163	1	MD	75	52	33	2,51	30	1	C					0	47	40						40								
Etáž celkem:			BK	20	50	26	2,31	24	5	C					0	8	7						7								
			JD	5	35	25	1,11	22	5	C					0	3	2						2								
Por.sk.celkem:				100												58	49						49								
																81	68														

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 174	Plocha: 26,67	Oddělení: 123
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,10	Dílec: C	
Popis dílce: Plošina. Převážná část porostu se nachází v oploceném areálu. Kmenoviny jsou vzrůstově diferencované, ve V části porostu výstavky MD, BO, BK; v J cípu porostu podsadba JD.							

Por.skupina:		1		Plocha por.skup.:										0,18		Les.typ:		3S6		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:								Prib.vzd.:		100m		Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:				Podsadba pod výstavky jehličnanů.																						Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 175	Plocha: 26,67	Oddělení: 123
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,10	Díllec: C		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **VP 137-V-59, probírková/produkční SM, JD.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevl.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Vyška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	40	7	DBZ	25	12	11	0,04	18	6							0	16	2														
Por.sk.celkem:			BO	25	15	14	0,10	22	4							0	29	3														
			BR	15	12	12	0,05	18	3	C						0	8	1														
			HB	15	11	10	0,03	16	7							0	7	1														
			JD	10	14	12	0,10	26	2							0	13	2														
			BK	5	12	12	0,05	24	4							0	4	1														
			SM	3	11	11	0,05	22	5							0	3															
			LP	2	15	12	0,08	24	4							0	2															
				100													82	10														

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 2,22	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn.dřevin:		
446	51	10	BK	88	23	22	0,39	32	1					0	246	547			27	60									
			SM	5	24	23	0,46	32	1					0	21	46			3	6									
			DBZ	3	24	21	0,41	28	1					0	8	17													
			JD	3	29	23	0,74	34	1					0	14	31													
			MD	1	31	26	0,85	34	1					0	5	10			1	2									
Por.sk.celkem:				100											294	651	0 1	2,22	31	68									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 176		Plocha: 26,67		Oddělení: 123											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 9,10		Dílec: C											
Por.skupina: 17 / 9				Plocha por.skup.: 6,29				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup:				VP Olomučany. VP 137-V-59, probírková/produkční SM, JD.																		Prib.vzd.: 100m											
Etáž: 9								Skut.plocha etáže: 5,98				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	84	9	MD	33	35	32	1,40	34	1	C								0	180	1078	18	109											
Etáž celkem:			JD	30	29	27	0,88	30	1	C								0	155	925	3	16											
			BK	20	25	25	0,53	26	4	C								0	60	361	3	16											
			SM	15	30	29	0,89	30	2	C								0	80	479	9	55											
			DBZ	1	24	23	0,44	24	4	C								0	3	16													
			BO	1	29	27	0,71	28	1	C								0	4	24													
				100														482	2883	0 1	5,98	33	196										
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,31				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%											
443	181	5	BO	60	55	27	2,78	26	3	C								0	133	41													
Etáž celkem:			MD	30	64	29	2,05	26	2	C								0	80	25													
			BK	10	55	27	2,93	24	5	C								0	22	7													
				100																235	73												
Por.sk.celkem:																		717	2956														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 177	Plocha: 28,06	Oddělení: 124																									
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,18	Dílec: A																										
Popis dílce: Z okraj - ochranné pásmo PR U Nového hradu. ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký zvlněný svah Z až SZ expozice, místy kamenitý. Porost před dokončením obnovy, mlaziny pestré druhové skladby, mýtní kmenovina proředená, s počínajícím zmlazením listnáčů.																																
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																																
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup:							Prib.vzd.: 200m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	5	8	BK	100		1		28	2							0																
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,18					
Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 3,00	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup: V ředinách nálet KL, TR.							Prib.vzd.: 200m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
406	11	10	BK	40		3		24	4							0																
			HB	38		4		18	6							0																
			JV	8		3		24	4							0																
			JS	7		3		28	2							0																
			SM	3		4		26	3							0																
			LP	2		2		24	4							0																
			JL	2		3		24	3							0																
Por.sk.celkem:				100																						1 2	6,00					
Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,54	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup:							Prib.vzd.: 200m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
406	24	10	BK	30	8	9	0,02	28	2							0	19	49		2	3											
			BO	20	11	10	0,04	24	3							0	17	45		3	7											
			MD	19	12	12	0,06	30	1							0	27	68		5	12											
			HB	15	8	9	0,02	20	4							0	7	18		1	2											
			SM	10	10	9	0,04	28	3							0	10	25		4	9											
			KL	4	12	10	0,03	28	2							0	3	10			1											
			TR	1	14	11	0,06	30	1							0	1	3														
			JV	1	12	10	0,03	28	2							0	1	3														
Por.sk.celkem:				100													85	221		0 1	2,54	15	34			1 1	2,54					

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Josefov		Strana: 178		Plocha: 28,06		Oddělení: 124									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,18		Dílec: A	
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,51			Les.typ: 3A1		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany					
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	37	10	BO	47	14	14	0,09	24	3						0	75		39			11		5								
Por.sk.celkem:			BK	30	12	10	0,04	22	5						0	28		14				4		3							
			JS	10	19	17	0,19	28	2						0	15		8				3		2							
			HB	10	9	10	0,02	16	7						0	6		3				2		1							
			DBZ	3	11	10	0,03	18	6						0	3		1													
		100													127		65	1 2	1,02	20	11										
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,12			Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany					
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:							
446	45	9	KL	45	17	15	0,12	26	3						0	67		8			8		1								
			OL	30	13	14	0,17	20	5	C					0	26		3			3										
			JL	15	16	14	0,11	22	4						0	18		3			1										
			JS	10	20	19	0,24	28	2						0	16		2			2										
			Por.sk.celkem:			100											127		16	0 1	0,12	14	1								
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,88			Les.typ: 4A5		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany					
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:							
406	65	10	JS	65	24	24	0,48	28	2	C					0	162		303			23		43								
			HB	10	16	16	0,12	18	5	C					0	16		29			3		5								
			KL	5	27	23	0,57	28	2	C					0	16		29			3		5								
			LP	5	27	22	0,54	28	2	C					0	15		27			2		3								
			BK	5	28	22	0,58	28	2	C					0	15		27			2		3								
			DBZ	5	28	23	0,62	26	2	C					0	15		28			2		3								
			MD	3	26	25	0,61	30	1	C					0	13		25			1		2								
			TR	1	31	18	0,58	22	5	C					0	3		4			1		2								
			SM	1	25	23	0,50	28	3	C					0	5		8													
Por.sk.celkem:			100											260		480	0 1	1,88	37	66											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 179		Plocha: 28,06		Oddělení: 124									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,18		Dílec: A											
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,95				Les.typ: 3A1		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 59 Ter.sk E		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	170	4	HB	60	38	22	1,08	22	2	C						0	81		77					77			HB	50	0,47		
Por.sk.celkem:			BK	35	46	26	1,95	24	5	C						0	56		53					53			BK	45	0,43		
			DBZ	5	34	22	0,90	20	6	C						0	6		5					5			DBZ	5	0,05		
				100														143		135					0,95	135			3	100	0,95

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 180	Plocha: 28,06	Oddělení: 124																									
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,06	Dílec: B																										
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký zvlněný svah S expozice k potoku, v Z části místy kamenitý. Porost v pokročilém stadiu obnovy, v mýtních kmenovinách počínající zmlazení listnáčů.																																
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																																
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup:							Prib.vzd.: 700m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
406	6	9	BK	45		2		24	4						0																	
			KL	20		3		24	4						0																	
			LP	15		3		18	7						0																	
			HB	15		3		18	6						0																	
			JS	5		3		28	2						0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,82						
Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 3D6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup:							Prib.vzd.: 100m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																									
446	11	10	KL	97		5		26	3						0																	
			BK	3		3		26	3						0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,94						
Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																									
Popis por.skup:							Prib.vzd.: 300m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
406	15	10	BK	40		6		26	3						0																	
			MD	20	8	6		30	1						0	8		7		2	2											
			SM	15		4		28	3						0																	
			KL	10	8	6		26	3						0	3		3														
			HB	10		5		20	4						0																	
			JS	5		4		26	2						0																	
Por.sk.celkem:				100											11		10		1 2	1,78	2	2										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 181		Plocha: 28,06		Oddělení: 124																
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,06		Dílec: B																		
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 3,60		Les.typ: 4A5		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																																								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
406	23	10	HB	30	10	11	0,03	22	2							0	23				81			2	6															
Por.sk.celkem:			SM	25	10	9	0,04	28	3							0	25				88			9	33															
			MD	20	15	13	0,10	32	1							0	33				119			5	16															
			BK	20	9	9	0,02	28	2							0	14				51																			
			KL	5	11	10	0,03	30	1							0	4				17																			
																				99				356	1 2		7,20	16	55											
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,11		Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
401	47	9	SM	80	21	19	0,30	30	2							0	227				252			20	22															
Por.sk.celkem:			BK	10	18	16	0,17	26	3							0	17				18			1	1															
			HB	3	13	13	0,06	18	6							0	3				3			1	1															
			LP	3	22	15	0,23	24	4							0	4				5			1	1															
			JS	3	16	15	0,11	24	3							0	3				3																			
			MD	1	23	14	0,21	22	5							0	2				2																			
																	256				283	0 1		1,11	23	25														
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,95		Les.typ: 4A5		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: RS BK 7324. RS TR 740440. Prib.vzd.: 200m																																								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
406	70	9	BK	35	25	22	0,46	26	3	C						0	90				175			3	7															
Por.sk.celkem:			JS	32	24	23	0,45	26	2	C						0	68				132			9	17															
			HB	18	15	16	0,10	18	5	C						0	24				48			6	12															
			MD	5	33	25	0,88	28	1	C						0	19				37			3	5															
			KL	3	28	24	0,65	28	2	C						0	9				17																			
			DBZ	3	21	20	0,30	22	5	C						0	6				12																			
			LP	2	25	22	0,46	26	3	C						0	5				10			1	2															
			TR	1	32	19	0,66	22	5	C						0	3				4																			
			SM	1	25	25	0,55	30	2	C						0	5				8																			
																	229				443	0 1		1,95	22	43														

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 182	Plocha: 28,06	Oddělení: 124
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,06	Dílec: B

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 1,63	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:	RS MD 331. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 200m
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:				60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	170	4	HB	30	25	18	0,36	18	5	C						0	25	41					41				BK	40	0,65	
Por.sk.celkem:			BK	26	43	26	1,70	24	5	C						0	41	66					66				HB	30	0,49	
			DBZ	20	44	26	1,81	24	4	C						0	31	51					51				JS	20	0,33	
			JD	15	45	30	2,10	26	3	C						0	40	65					65				LP	10	0,16	
			JS	5	38	30	1,57	28	2	C						0	7	12					12							
			LP	3	27	18	0,43	18	7	C						0	3	4					4							
			BO	1	40	16	0,92	16	8	C						0	1	2					2							
				100													148	241					1,63	241			3		100	1,63

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 183	Plocha: 28,06	Oddělení: 124
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,82	Dílec: C
Popis dílce: Zvlíněný svah S expozice k potoku, v S okraji prudší, v Z části místy kamenitý. Porost před obnovou, v SZ okraji proředený, mlaziny vzrůstově diferencované, pestré druhové skladby.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 23	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevrň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	5	10	SM	100		1		32	1							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,67	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
401	21	10	SM	33	9	8	0,03	28	3					0	26	44	9		15								
			BO	20	11	9	0,04	26	2					0	15	25	3		5								
			MD	20	13	11	0,06	30	1					0	25	43	5		7								
			HB	10		7		18	6					0													
			JS	5	8	8	0,01	26	2					0	2	3											
			KL	5	9	8	0,01	28	2					0	3	5											
			BK	5		7		26	3					0													
			LP	1	11	9	0,03	30	1					0	1	1											
			TR	1	14	10	0,05	30	1					0	1	2											
Por.sk.celkem:				100										73	123	1 2	3,34	17	27								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 49	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
401	50	10	SM	95	22	20	0,35	30	2				17	10	0	324	181	36			20										
Por.sk.celkem:			BK	4	15	15	0,10	24	4						0	6	3														
			MD	1	26	21	0,47	28	1						0	4	2														
				100													334	186	1	1	0,56	36	20								

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 184	Plocha: 28,06	Oddělení: 124
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,82	Dílec: C

Por.skupina:	6	Plocha por.skup.:	1,94	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP :	6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ:	Olomučany
Popis por.skup:											Prib.vzd.: 200m	

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. cm	loučka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
406	52	10	BK	66	21	21		0,30	30	1							0	171			22	42									
Por.sk.celkem:			HB	20	15	15		0,10	18	5							0	28			5	10									
			KL	5	28	22		0,58	32	1							0	15			3	5									
			DBZ	5	20	19		0,25	26	2							0	11													
			JV	1	32	19		0,63	28	2						0	3			1	2										
			SM	1	27	24		0,60	34	1				17	10	0	5			1	2										
			MD	1	28	24		0,65	32	1						0	4														
			TR	1	34	20		0,79	28	2						0	3														
				100													240			463	0	1	1,94	32	61						

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	3,20	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP :	6201 - Blansko	Ter.tj 22	Ter.sk S	Název KÚ:	Olomučany
Popis por.skup:											Prib.vzd.: 100m	

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
406	72	10	BK	49	26	24	0,55	28	2	C				0	157	502		17	56								
Por.sk.celkem:			HB	20	20	20	0,23	22	2	C				0	45	145		9	28								
			MD	10	40	32	1,71	36	1	C				0	61	195		6	20								
			DBZ	10	28	23	0,62	26	2	C				0	30	96		1	3								
			LP	7	32	24	0,84	28	2	C				0	23	75		3	11								
			JV	1	33	22	0,81	26	3	C				0	3	10											
			KL	1	30	22	0,67	26	3	C				0	3	10											
			SM	1	29	27	0,77	30	2	C				0	5	17											
			JD	1	32	27	1,05	32	1	C				0	5	18											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 185	Plocha: 28,06	Oddělení: 124
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,82	Dílec: C

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 1,09	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 22	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:	Zásahem vytvořit podmínky pro přirozenou obnovu JD.							Prib.vzd.: 200m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

																	Kód majetku: 11			Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 70%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	81	8	JD	80	38	29	1,54	32	1	C						0	405	441			9	10									
Por.sk.celkem:			BK	10	46	29	2,17	32	1	C						0	37	40			1	1									
			HB	8	20	20	0,23	20	3	C						0	15	16			12	13									
			BO	1	41	25	1,38	26	3	C						0	4	4													
			MD	1	33	30	1,16	32	1	C						0	5	5													
				100													466	506	0 1	1,09	22	24									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 186	Plocha: 30,21	Oddělení: 125
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,53	Dílec: A
Popis dílce: Zvlíněný svah převážně Z expozice. Porost vzrůstově diferencovaný, pestré druhové skladby, po rozčlenění vyklizovacími linkami. Perspektivně integrovat porost výchovou.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
401	24	10	MD	51	11	10	0,04	28	1							0	55		26		5	2									
Por.sk.celkem:			HB	39		7		16	7							0															
			BK	5		5		22	5							0															
			DBZ	5	9	8	0,02	22	4							0	3		1												
				100													58		27	0 1	0,48	5	2			1 1	0,48				

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 4,58	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
406	42	10	BK	27	16	15	0,12	26	3					0	44	203		4	20								
			BO	25	21	18	0,25	26	2					0	62	283		9	42								
			HB	20	11	13	0,04	18	6					0	20	92		6	28								
			DBZ	10	14	14	0,09	22	4					0	13	61		1	4								
			JS	7	13	13	0,05	22	3					0	6	30		2	8								
			SM	5	19	18	0,24	30	2			17	10	0	15	66		3	13								
			LP	3	20	15	0,19	26	3					0	5	23		1	4								
			KL	3	14	14	0,08	26	3					0	4	20		1	4								
Por.sk.celkem:				100										169	778	1	2	9,16	27	123							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 187	Plocha: 30,21	Oddělení: 125
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,53	Díllec: A		

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 2,47	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **200m**

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	55	10	HB	30	15	16	0,10	20	3								0	45	112		14	35										
Por.sk.celkem:			BK	25	20	19	0,25	26	3								0	57	141		4	10										
			DBZ	15	17	17	0,16	22	4								0	27	68		1	2										
			JS	15	18	18	0,18	24	3								0	23	59		7	17										
			LP	10	21	17	0,24	24	4								0	20	50		3	9										
			MD	3	31	25	0,81	32	1								0	13	32													
			JV	1	21	18	0,25	26	3								0	2	5													
			KL	1	23	18	0,30	26	3								0	3	5													
				100														190	472	1 2	4,94	29	73									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 188	Plocha: 30,21	Oddělení: 125
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,65	Dílec: B	
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Zvlněný svah S expozice, v S okraji prudší. Porost po dokončení obnovy, mlaziny a tyčoviny vzrůstově diferencované, pestré druhové skladby.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	3	10	BK	100		1		26	3							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,61	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:					
441	25	10	SM	95	13	13	0,08	34	1				17	10	0	167	102	23			14							
Por.sk.celkem:			BK	5	9	9	0,02	28	2						0	3	2											
				100													170	104	1	2	1,22	23	14					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 500m
Popis por.skup: Vtroušený MD.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	36	10	SM	98	20	19	0,27	34	1				17	20	0	308	80	36		9						
Por.sk.celkem:			BK	2	16	16	0,13	30	1						0	3	1									
				100													311	81	1 1	0,26	36	9				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Josefov										Strana: 189										Plocha: 30,21										Oddělení: 125																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 6,65										Dílec: B																													
Por.skupina: 5a										Plocha por.skup.: 0,88										Les.typ: 3A2										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty 42										Ter.sk K										Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kněne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha																																																													
406	48	10	HB	30	10	11	0,03	14	8							0	23 20			5 4																																																																					
Por.sk.celkem:			BK	30	14	15	0,09	24	4							0	48 43			4 3																																																																					
			JS	15	13	13	0,05	20	3							0	14 12			3 3																																																																					
			DBZ	10	13	13	0,07	18	6							0	12 10			1 1																																																																					
			LP	7	16	14	0,11	22	5							0	10 10			2 2																																																																					
			KL	4	16	14	0,10	22	5							0	6 5			1 1																																																																					
			BO	3	18	17	0,17	24	3							0	6 6			1 1																																																																					
			MD	1	21	20	0,32	28	1							0	3 3																																																																								
				100													122 109			1 2 1,76 17 15																																																																					
Por.skupina: 5b										Plocha por.skup.: 0,49										Les.typ: 4A2										LVS: 4										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty 42										Ter.sk K										Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																													
401	48	10	SM	80	22	21	0,36	32	1					17 10		0	292 143			35 17																																																																					
Por.sk.celkem:			BO	18	21	18	0,25	24	3							0	45 22			2 1																																																																					
			MD	1	21	20	0,32	28	1							0	3 2																																																																								
			BK	1	26	20	0,45	30	1							0	3 1																																																																								
																		343 168			1 1 0,49 37 18																																																																				
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 4,13										Les.typ: 3B6										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty 22										Ter.sk S										Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																													
446	64	10	BK	25	22	20	0,32	26	3	C						0	62 255			4 18																																																																					
Por.sk.celkem:			JS	25	20	20	0,26	24	3	C						0	47 194			7 29																																																																					
			HB	20	14	15	0,09	16	6	C						0	27 111			6 25																																																																					
			DBZ	10	19	17	0,20	20	5	C						0	18 77			1 3																																																																					
			LP	10	21	18	0,26	22	5	C						0	22 89			3 15																																																																					
			MD	5	32	26	0,90	30	1	C						0	23 94			3 11																																																																					
			KL	5	24	20	0,37	26	3	C						0	12 52			2 7																																																																					
				100												211 872			0 1 4,13 26 108																																																																						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 190	Plocha: 30,21	Oddělení: 125
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 8,86	Dílec: C
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. V část plošina, Z část mírný zvlněný svah S expozice. Porost vzrůstově diferencovaný, pestré druhové skladby, v mýtní kmenovině potenciál přirozené obnovy JD.								

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciacie 5-11 let.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	8	9	TR	70		3		24	4							0																
Por.sk.celkem:			BK	20		1		26	3							0																
			MD	5		2		30	1							0																
			HB	5		1		20	4							0																
				100																							1 1	0,06				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevn. dřevin:			
443	40	10	SM	40	18	18	0,22	32	1					0	115	85	14			10										
			MD	35	17	17	0,17	28	1					0	85	63	14			10										
			BK	10	15	14	0,10	26	3					0	15	10	1			1										
			BO	10	14	14	0,09	22	4					0	16	12	1			1										
			HB	4	13	12	0,05	18	6					0	3	3	1			1										
			DBZ	1	15	13	0,10	22	4					0	1	1														
Por.sk.celkem:				100											235	174	1	2	1,46	31	23									

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 1,73	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	48	9	BK	78	16	17	0,14	26	3					0	134	232	15			25										
			HB	10	12	13	0,05	16	7					0	10	17	3			4										
			DBZ	10	16	16	0,13	22	4					0	15	26														
			SM	1	21	19	0,30	28	3					0	3	5														
			DG	1	32	22	0,82	36	5	C					0	4	6													
Por.sk.celkem:				100											166	286	0	1	1,73	18	29									

		LO: 30 Drahanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 191		Plocha: 30,21		Oddělení: 125											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,86		Dílec: C													
Por.skupina: 5b		Plocha por.skup.: 0,99		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																												
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
															0	137	135			18	18									
															0	55	55			5	5									
															0	31	31			3	3									
															0	38	37			5	5									
															0	10	10			2	2									
Por.sk.celkem:															279	275	1 2	1,98	33	33										
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,83		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany					Prib.vzd.: 100m									
Popis por.skup:																														
446	65	10	BK	50	20	20	0,26	24	4	C					0	122	101			13	10									
				MD	25	36	0,85	28	1	C					0	95	79			9	7									
				HB	20	16	0,12	18	5	C					0	30	25			4	3									
				LP	5	28	0,50	24	4	C					0	12	10			2	2									
Por.sk.celkem:				100											259	215	0 1	0,83	28	22										
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 4,03		Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t 23		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany					Prib.vzd.: 100m									
Popis por.skup:																														
406	72	10	BK	60	25	25	0,53	30	1	C					0	201	810			22	88									
				DBZ	20	25	0,49	26	2	C					0	59	237			3	10									
				HB	10	14	0,09	16	6	C					0	14	55			4	17									
				MD	5	30	0,90	32	1	C					0	25	101			3	11									
				LP	3	23	0,33	22	5	C					0	7	28			1	3									
				KL	1	30	0,75	28	2	C					0	3	13			1	3									
				JD	1	27	0,67	28	2	C					0	5	20													
Por.sk.celkem:				100											314	1264	0 1	4,03	34	132										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 192		Plocha: 30,21		Oddělení: 125									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 8,86		Dílec: C									
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevř.dřevin: 50%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	130	6	JD	29	40	29	1,67	26	3	C						0	110		54					16			BK	55	0,08		
Por.sk.celkem:			SM	25	41	30	1,61	28	3	C						0	94		46					14			JD	30	0,04		
			BK	20	41	29	1,71	26	4	C						0	54		27					8			MD	5	0,01		
			MD	10	40	32	1,71	30	1	C						0	36		18					5			DG	5	0,01		
			DG	10	46	33	2,47	30	5	C						0	39		19					5			KL	5	0,01		
			DBZ	5	41	27	1,61	26	2	C						0	12		6					2							
			KL	1	50	23	1,88	22	6	C						0	2		1												
				100													347		171					0,15	50		3		100	0,15	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 193	Plocha: 30,21	Oddělení: 125
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,84	Dílec: D
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. V S části plošina, na zbytku plochy porostu zvlněný svah J expozice. Porost vzrůstově diferencovaný, pestré druhové skladby.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	12	10	HB	45		7		16	7							0														
Por.sk.celkem:			KL	26		7		26	3							0														
			MD	15	11	10	0,04	32	1							0	16		5											
			BK	9		6		26	3							0														
			JV	2		6		26	3							0														
			BO	1		6		24	3							0														
			JL	1		7		24	3							0														
			SM	1	8	7	0,02	28	3							0	1													
				100													17		5							2 1	0,30			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:			
443	23	9	MD	75	14	13	0,09	32	1					0	111	37	11				4								
Por.sk.celkem:			SM	20	14	13	0,10	36	1				17	40	0	32	11	3				1							
			BK	5		5		24	4						0														
				100												143	48	1	1	0,34	14	5							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,20	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevnř.dřevin:		
446	64	10	BK	35	20	20	0,26	26	3	C				0	85	187		9	19								
			HB	30	14	15	0,09	16	6	C				0	41	90		10	23								
			JS	12	25	20	0,41	24	3	C				0	23	52		4	10								
			MD	10	28	24	0,65	28	1	C				0	40	89		5	10								
			DBZ	10	21	19	0,28	22	5	C				0	22	48		1	2								
			LP	3	20	18	0,23	22	5	C				0	6	14		1	2								
Por.sk.celkem:				100										217	480	0 1	2,20	30	66								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 194	Plocha: 30,21	Oddělení: 125
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,33	Dílce: E
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. V SV části plošina, na zbytku plochy mírný svah JZ expozice, místy kamenitý. Porost po obnově, vzrůstově diferencovaný; jehličnatá část p.sk. 5 proředěná.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	2	10	BK	90				26	3							0																
Por.sk.celkem:			MD	9				28	1							0																
			DG	1		1		36	5						0																	
				100																							0 1	0,29				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
401	36	10	MD	99	17	17	0,17	30	1					0	242	44	18				4								
Por.sk.celkem:			KL	1		6		18	7					0															
				100												242	44	1 1	0,18	18	4								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
406	48	9	BO	25	21	19	0,26	26	2					0	60	54	5			4												
Por.sk.celkem:			HB	20	14	14	0,08	18	6					0	22	20	4			3												
			DBZ	15	15	15	0,10	22	4					0	20	18	1			1												
			BK	10	16	16	0,13	26	3					0	16	14	2			2												
			MD	10	25	23	0,51	32	1					0	35	30	3			3												
			SM	10	25	24	0,53	36	1				17 10	0	40	35	3			3												
			KL	8	18	16	0,16	26	3					0	13	11	3			3												
			JV	2	21	15	0,19	24	4					0	3	3																
				100										209	185	0 1	0,89	21	19													

			LO: 30 Drahanská vrchovina						LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Josefov		Strana: 195		Plocha: 30,21		Oddělení: 125										
Kategorie/překryv: 32d			Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště						Pásmo ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,33		Dílec: E												
Por.skupina: 8			Plocha por.skup.: 2,97			Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t 22		Ter.sk S		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:			J část řidší. Vtroušená LP.																	Prib.vzd.: 300m											
														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	72	9	BK	35	23	22	0,39	26	3	C						0	88	262		3	10										
Por.sk.celkem:			DBZ	20	21	20	0,30	22	5	C						0	43	126		1	3										
			HB	20	14	15	0,09	16	6	C						0	24	72		9	26										
			MD	10	28	25	0,69	28	1	C						0	38	115		3	8										
			JS	8	31	24	0,80	26	2	C						0	19	57		4	13										
			KL	4	29	24	0,70	28	2	C						0	12	35		2	5										
			SM	3	27	24	0,60	28	3	C						0	12	35		2	5										
				100													236	702		0 1	2,97	24	70								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 196		Plocha: 18,75		Oddělení: 126																
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,49		Dílec: A																		
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký svah S expozice, v S okraji kamenitý, se skalkami. V S okraji mýtní kmenoviny kalamitní hmota ponechaná k zetlení. V SZ části porostu místy intenzivní zmlazení BK (HB).																														
Ochrana přírody:				Přírodní rezervace: 615-U Nového hradu						Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																				
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,24		Les.typ: 3A1		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Trvale bezzásahový režim.				Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
4446	55	10	JS	93	28	28	0,78	32	1							0	291	70												
			LP	3	23	19	0,33	26	3							0	7	2												
			SM	1	33	30	1,10	38	1							0	6	2												
			DBZ	1	26	19	0,43	24	3							0	3	1												
			JL	1	15	15	0,10	20	5							0	2													
			BK	1	16	16	0,13	22	5							0	2													
Por.sk.celkem:			100													311	75													
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 0,22		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Pouze jednotlivý výběr SM, jinak bezzásahový režim.				Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%										
4446	95	8	JD	30	33	27	1,11	28	2	C						0	138	30												
			LP	30	33	23	0,86	24	5	C						0	76	17												
			SM	23	34	30	1,15	30	2	C						0	115	25			5	1								
			HB	15	24	20	0,36	20	3	C						0	29	6												
			JS	2	33	27	1,04	28	2	C						0	5	1												
Por.sk.celkem:			100													363	79	0 1	0,22	5	1									
Por.skupina: 17a		Plocha por.skup.: 13,38		Les.typ: 4A5		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup: Trvale bezzásahový režim.				Prib.vzd.: 200m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
4446	161	9	BK	50	40	32	1,81	28	3	C						0	234	3129												
			HB	35	28	25	0,61	22	2	C						0	114	1524												
			LP	10	45	29	2,08	26	4	C						0	42	554												
			DBZ	4	43	29	1,90	26	2	C						0	17	218												
			KL	1	46	29	2,18	26	4	C						0	4	56												
Por.sk.celkem:			100													411	5481													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 197	Plocha: 18,75	Oddělení: 126
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,49	Dílec: A

Por.skupina: 17b	Plocha por.skup.: 4,65	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
-------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Pouze jednotlivý výběr SM, jinak bezzásahový režim. BK - porost fenotypové třídy B.** Prib.vzd.: **300m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				80%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	161	8	BK	60	46	33	2,49	30	2	B						0	270	1254													
Por.sk.celkem:			HB	20	30	24	0,68	22	2	C						0	56	258													
			LP	6	34	28	1,12	26	4	C						0	20	92													
			KL	5	38	27	1,38	24	5	C						0	16	75													
			DBZ	3	38	29	1,47	26	2	C						0	10	50													
			SM	3	45	31	1,95	28	3	C						0	15	74					24								
			JS	3	38	29	1,51	28	2	C						0	9	39													
				100													396	1842						24							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 198	Plocha: 18,75	Oddělení: 126
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,26	Dílec: B
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Lesní remízy podél řeky. JS kmenovina kvalitní.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	77	10	JS	75	29	29	0,88	30	1	C						0	247		64			23		6								
Por.sk.celkem:			OL	10	31	25	1,15	26	2	C						0	26		7			2		1								
			KL	10	20	20	0,26	22	5	C						0	24		6			2		1								
			JL	5	15	15	0,10	16	7	C						0	8		2													
				100													305		79	0 1	0,26	27		8								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 199	Plocha: 26,26	Oddělení: 127
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 23,07	Dílec: A
Popis dílce: ÚSES - RBC Jelení skok. Prudký kamenitý až suťovitý svah JZ expozice se skalkami v J části; ve V cípu zvlněná plošina s padlinami. V mýtní kmenovinně místy podrost listnáčů, jehl. kmenovina v Z okraji porostu ředinatá. OOP doporučuji hospodařit dle PP.							
Ochrana přírody:				Přírodní rezervace: 615-U Nového hradu			
				Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Trvale bezzásahový režim.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevnř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
4446	25	8	HB	50	7	9	0,01	20	4							0	17	2												
Por.sk.celkem:			JL	34	12	10	0,04	24	3							0	23	3												
			KL	5	11	10	0,03	28	2							0	3	1												
			JV	5	12	10	0,03	28	2							0	3	1												
			JS	3	12	11	0,03	26	2							0	2													
			LP	3	18	12	0,12	30	1							0	3													
				100													51	7												

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 1,49	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Trvale bezzásahový režim.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin:									
4446	60	10	HB	60	15	17	0,10	20	3					0	99	148														
Por.sk.celkem:			LP	31	20	19	0,25	26	3					0	70	105														
			JS	5	23	22	0,39	26	2					0	11	17														
			BK	3	21	19	0,28	26	3					0	7	10														
			DBZ	1	23	20	0,36	24	3					0	3	3														
				100											190	283														

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Josefov										Strana: 200										Plocha: 26,26										Oddělení: 127																													
Kategorie/překryv: 32a/32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 23,07										Dílec: A																													
Por.skupina: 9a										Plocha por.skup.: 2,08										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty42										Ter.skK										Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:										Pouze jednotlivý výběr DG a SM, jinak bezzásahový režim.										Prib.vzd.: 100m																																																																					
										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/50										% mel. a zpevň.dřevin: 70%																																																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																													
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																										
														4446	82		10	DG	35	47	34	2,65	38	4	C					0	239	498	48	100																																																							
																		HB	23	19	19	0,20	20	3	C					0	48	99																																																									
																		LP	22	27	23	0,57	26	4	C					0	67	139																																																									
																		DBZ	8	26	23	0,52	24	4	C					0	23	50																																																									
																		JS	5	28	24	0,65	26	2	C					0	13	27																																																									
																		BO	4	32	29	0,93	30	1	C					0	19	41																																																									
																		KL	2	30	25	0,78	28	3	C					0	7	15																																																									
			SM	1	30	28	0,85	30	2	C					0	5	12	1	3																																																																						
Por.sk.celkem:				100												421	881	0 1	2,08	49	103																																																																				
Por.skupina: 9b										Plocha por.skup.: 1,01										Les.typ: 2A3										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:										Trvale bezzásahový režim.										Prib.vzd.: 100m																																																																					
										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/50										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	DBZ	56	21	20	0,30	22	5	C					0	132	133																																																																								
			HB	40	15	16	0,10	16	6	C					0	61	61																																																																								
			BK	2	35	22	0,93	24	5	C					0	6	6																																																																								
			LP	2	25	18	0,37	20	6	C					0	4	4																																																																								
Por.sk.celkem:				100											203	204																																																																									
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 1,20										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty42										Ter.skK										Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:										Trvale bezzásahový režim.										Prib.vzd.: 100m																																																																					
										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/50										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	HB	80	27	24	0,54	22	2	C					0	266	320																																																																								
			LP	17	33	24	0,90	24	5	C					0	57	68																																																																								
			DBZ	1	48	24	2,03	24	4	C					0	3	4																																																																								
			BK	1	25	24	0,50	24	5	C					0	3	3																																																																								
			JS	1	25	23	0,49	22	3	C					0	3	3																																																																								
Por.sk.celkem:				100											332	398																																																																									

LO: 30		Drahanská vrchovina					LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			LHC: Úsek: Josefov		Strana: 201		Plocha: 26,26		Oddělení: 127													
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální					Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 23,07		Dílec: A															
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 1,47		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Trvale bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 100m											
													Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
4446	102	7	JD	50	32	26	1,00	26	3	C					0	191		281													
			HB	29	25	20	0,39	20	3	C					0	50		73													
			LP	15	32	27	0,96	26	4	C					0	41		60													
			KL	3	24	18	0,33	18	7	C					0	4		7													
			JS	1	33	27	1,04	26	2	C					0	2		3													
			BO	1	40	23	1,22	22	5	C					0	3		4													
			DBZ	1	31	24	0,80	24	4	C					0	3		3													
Por.sk.celkem:				100											294		431														
Por.skupina: 16a/ 5		Plocha por.skup.: 9,10		Les.typ: 2A3		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko			Ter.tj59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany				Prib.vzd.: 200m										
Popis por.skup:		Pouze odstranění AK, jinak bezzásahový režim.																													
Etáž: 5				Skut.plocha etáže: 4,78							Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:														
4446	47	4	HB	47	14	15	0,09	20	4						0	25		122													
			JS	30	17	17	0,15	26	2						0	17		83													
			LP	20	22	18	0,29	28	2					0	17		83														
			DBZ	3	19	18	0,21	26	2					0	3		11														
Etáž celkem:				100											62		299														
Etáž: 16a				Skut.plocha etáže: 9,10							Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%														
4446	151	6	HB	40	38	18	0,92	18	5	C					0	60		548													
			DBZ	40	46	20	1,57	20	6	C					0	68		618													
			LP	10	40	19	1,05	18	7	C					0	16		141													
			BO	5	44	19	1,29	18	7	C					0	8		75													
			BK	2	49	24	2,04	22	6	C					0	4		39													
			KL	1	40	24	1,31	22	6	C					0	2		19													
			AK	1	30	20	0,50	20	6	C					0	1		12					12								
				JS	1	40	21	1,10	20	3	C				0	2		13													
Etáž celkem:				100											161		1465					12									
Por.sk.celkem:															223		1764														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 202	Plocha: 26,26	Oddělení: 127
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 23,07	Díllec: A

Por.skupina: 16b	Plocha por.skup.: 6,59	Les.typ: 1Z1	LVS: 1	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
-------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:	Pouze jednotlivý výběr SM, jinak bezzásahový režim.	Prib.vzd.: 200m
-----------------	--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							80%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
4446	151	9	DBZ	39	36	22	1,01	20	6	C						0	104	688														
Por.sk.celkem:			HB	34	26	16	0,35	16	6	C						0	55	362														
			BK	15	48	27	2,21	24	5	C						0	57	375														
			BO	10	34	20	0,76	20	6	C						0	26	173														
			JD	1	42	25	1,47	22	5	C						2	5	31														
			SM	1	46	32	2,11	30	2	C						2	6	41							6							
				100													253	1670								6						

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 203	Plocha: 26,26	Oddělení: 127																													
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,19	Dílce: B																														
Popis dílce: SV okraj - ochranné pásmo PR U Nového hradu. ÚSES - RBC Jelení skok. Porost v závěrečné fázi obnovy podél řeky, v jižní části se skalkami, ochranného charakteru. Mlázina zčásti z přirozené obnovy, vzrůstově diferencovaná-																																				
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																																				
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																													
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 100m																																				
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin: 70%																														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění																
406	0																																			
Por.sk.celkem:																				1	100	0,05														
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany																													
Popis por.skup.: Věková diferenciace 1 - 10 let.								Prib.vzd.: 100m																												
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																														
406	4	8	BK	55		1		24	4					0																						
			KL	20		1		30	1					0																						
			MD	10				28	1					0																						
			JS	10		1		30	1					0																						
			HB	5		1		16	7					0																						
Por.sk.celkem:																				100								1	1	0,78						
Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,40	Les.typ: 3D8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany																													
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 100m																																				
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																														
446	72	9	JS	71	27	28	0,73	30	1	C				0	198	277	13	18																		
			KL	15	26	26	0,62	30	1	C				0	48	67	3	3																		
			OL	10	24	23	0,69	26	2	C				0	21	29	1	1																		
			LP	3	23	23	0,41	26	3	C				0	8	11	1	1																		
			HB	1	16	16	0,12	18	5	C				0	2	2																				
Por.sk.celkem:																				100							277	386	0	1	1,40	18	23			

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 204		Plocha: 26,26		Oddělení: 127									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,19		Dílec: B											
Por.skupina: 14		Plocha por.skup.: 0,96				Les.typ: 3D8		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 59 Ter.sk E		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	139	8	BK	33	33	26	0,98	24	5	C							0	98	94					94			KL	50	0,48		
			HB	30	28	19	0,48	18	5	C								0	57	55					55			BK	30	0,29	
			OL	15	37	23	1,43	22	4	C								0	28	27					27			OL	20	0,19	
			KL	10	30	19	0,55	18	7	C								0	20	19					19						
			LP	5	35	25	1,06	24	5	C								0	14	14					14						
			DBZ	3	45	22	1,63	20	6	C								0	8	7					7						
			JS	2	36	23	1,01	22	3	C								0	4	4					4						
			BB	1	33	18	0,62	18	7	C								0	2	2					2						
			JD	1	38	23	1,14	20	6	C								0	4	4					4						
Por.sk.celkem:				100													235	226					0,96	226			3	100	0,96		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 205	Plocha: 26,26	Oddělení: 127
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 - Archeologické naleziště 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,00	Dílec: C
Popis dílce: UAN 24-32-10/2 zřícenina hradu Nový hrad. KP 11457/7-563 hrad Nový hrad, zřícenina a archeologické stopy.							
Ochrana přírody:				Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy			

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 206	Plocha: 30,71	Oddělení: 128
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,38	Dílec: A	
Popis dílce: Prudký svah JZ expozice, ve V okraji hřebet. Porost v pokročilém stadiu obnovy, mýtní kmenovina procloněná, s počínajícím zmlazením listnáčů (HB, DB). S okraj - ochranné pásmo PR U Nového hradu.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 4,09	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciace 3-10 let.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	6	9	HB	35		2		18	6							0															
Por.sk.celkem:			JS	20		2		26	2							0															
			BK	20		2		24	4							0															
			KL	10		2		24	4							0															
			DBZ	7		1		22	4							0															
			LP	3		2		24	4							0															
			JV	3		2		24	4							0															
			BO	1		1		22	4							0															
			AK	1		4		18	7							0															
				100																						1 2	8,18				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,64	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
205	11	10	HB	55		5		18	6					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Josefov		Strana: 207		Plocha: 30,71		Oddělení: 128											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,38		Dílec: A								
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,28					Les.typ: 3B6					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany				
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 100m							
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
446	21	10	JV	74	9	9	0,01	30	1							0	52		15	3				1													
Por.sk.celkem:			HB	15		7		18	6							0																					
			KL	10	10	9	0,02	30	1						0	8		2	1																		
			JL	1	9	7	0,02	22	4						0	1																					
																			61		17	0 1	0,28	4	1			1 1	0,28								
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,62					Les.typ: 2B9					LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko					Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany				
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 200m							
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 130/30					% mel. a zpevň.dřevin:							
205	40	9	HB	60	12	13	0,05	18	6							0	57		35	9				5													
			BK	31	18	15	0,16	28	2						0	47		29	3				2														
Por.sk.celkem:			JV	5	13	13	0,05	26	3							0	6		3	1				1													
			LP	3	17	16	0,15	28	2						0	5		3	1				1														
			BR	1	16	15	0,12	22	2	C					0	1		1																			
																			116		71	0 1	0,62	14	9												
Por.skupina: 16										Plocha por.skup.: 8,75					Les.typ: 2B9					LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko					Ter.t41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany				
Popis por.skup: DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.																														Prib.vzd.: 200m							
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 100%					Obmýtí / Obn.doba: 130/30					% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
205	152	7	DBZ	55	42	23	1,46	22	5	B						0	126		1107							857			HB	50	3,40						
			HB	30	29	19	0,51	18	5	C					0	50		440							343			DBZ	40	2,72							
Por.sk.celkem:			BK	5	46	27	2,03	24	5	C						0	15		128							101			BK	5	0,34						
			BO	5	38	24	1,14	22	5	C					0	13		115							86			LP	5	0,34							
			LP	3	34	24	0,96	22	6	C					0	7		62							47												
			SM	1	33	21	0,75	20	7	C					0	3		23							18												
			JD	1	34	23	0,95	20	6	C					0	4		28							25												
																				218		1903							6,80	1477			3		100	6,80	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 208	Plocha: 30,71	Oddělení: 128
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,88	Dílec: B	
Popis dílce: Prudký svah JV expozice, v Z okraji porostu hřbet svahu. Porost po těžbě, obnovně silně rozpracovaný, mladiny z části z přirozené obnovy, vzrůstově diferencované, mýtní kmenovina proředená. S okraj - ochranné pásmo PR U Nového hradu.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,36	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	7	9	HB	40		3		18	6							0															
Por.sk.celkem:			BK	40		2		24	4							0															
			JV	10		2		24	4							0															
			DBZ	7		2		24	3							0															
			BO	3		1		24	3							0															
				100																									1 2	2,72	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,15	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
406	4	8	HB	70		1		18	6					0																		
			BK	20				24	4					0																		
			LP	10		1			24	4					0																	
			Por.sk.celkem:		100																											

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
406	1	8	HB	50				20	4					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 209		Plocha: 30,71		Oddělení: 128									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,88		Dílec: B											
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,54				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
406	18	10	BK	40		5		26	3							0															
			HB	30		5		18	6							0															
			MD	15	12	11	0,05	32	1						0	19	29			4	5										
			DBZ	5	7	5		22	4						0																
			JV	4		5		26	3						0																
			LP	3		5		26	3						0																
			BO	2	10	8	0,03	26	2						0	1	2														
			JL	1		5		22	4						0																
Por.sk.celkem:				100												20	31	12	3,08	4	5										
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,66				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	18	10	SM	85	10	7	0,04	30	2							0	59	39			14	9									
			MD	10	8	7	0,02	28	1							0	5	4													
			JDO	5	8	5		28	1						0																
			Por.sk.celkem:				100										64	43	01	0,66	14	9			11	0,66					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,84				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	38	10	SM	32	14	15	0,11	28	3							0	70	128			13	24									
			BK	30	15	15	0,10	28	2							0	49	90			3	5									
			HB	20	12	13	0,05	20	4						0	21	38			4	8										
			DBZ	10	13	13	0,07	22	4						0	12	22														
			LP	3	16	15	0,12	28	2						0	5	9			1	2										
			JV	3	14	14	0,08	28	2						0	4	8			1	2										
			MD	1	18	15	0,16	26	2						0	2	4														
			KL	1	17	16	0,14	30	1						0	2	3														
Por.sk.celkem:				100												165	302	12	3,68	22	41										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Josefov		Strana: 210		Plocha: 30,71		Oddělení: 128								
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,88		Dílec: B										
Por.skupina:		6										Plocha por.skup.: 0,46			Les.typ: 3B6			LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																														
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT										Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	54	10	BK	85	19	18	0,21	26	3							0	180		83			23	10									
			HB	8	13	15	0,07	18	5							0	10		5			2	1									
			DBZ	5	17	17	0,16	22	4						0	9		4			1											
			MD	1	26	21	0,47	28	1						0	4		2														
			LP	1	18	17	0,17	24	4						0	2		1														
Por.sk.celkem:				100													205		95	1 1	0,46	26	11									
Por.skupina:		7										Plocha por.skup.: 3,08			Les.typ: 3B6			LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t41		Ter.sk K		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																														
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
446	65	10	HB	45	19	20	0,21	22	2	C						0	101		310			22	67									
			BK	21	25	25	0,53	30	1	C						0	70		217			4	13									
			LP	10	28	25	0,67	30	1	C					0	34		105			4	13										
			DBZ	10	27	24	0,59	28	1	C					0	31		97			1	3										
			JS	5	31	28	0,97	32	1	C					0	16		50			3	8										
			SM	4	32	29	1,00	36	1	C					0	24		73			2	5										
			KL	3	28	25	0,69	30	1	C					0	10		31			2	5										
			MD	1	34	25	0,92	30	1	C					0	5		14														
			DG	1	48	32	2,53	40	3	C					0	6		19			1	3										
Por.sk.celkem:				100												297		916	0 1	3,08	39	117										
Por.skupina:		14										Plocha por.skup.: 1,23			Les.typ: 3B9			LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t59		Ter.sk E		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:		TM - ve více obnovních prvcích. Prib.vzd.: 100m																														
															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 30%								
406	140	8	DBZ	63	37	26	1,25	24	4	C						0	190		233				233					DBZ	40	0,49		
			HB	30	25	19	0,37	18	5	C						0	54		67				67					HB	30	0,37		
			BK	5	42	27	1,68	24	5	C					0	17		20				20						BO	30	0,37		
			JD	1	33	24	0,96	22	5	C					0	4		5				5										
			BO	1	42	26	1,50	24	4	C					0	4		5				5										
Por.sk.celkem:				100												269		330			1,23	330				3		100	1,23			

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 211	Plocha: 30,71	Oddělení: 128
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,45	Díllec: C	
Popis dílce: Svah Z expozice do žlebu s potokem. Porost v závěrečném stadiu obnovy, mlaziny vzrůstově diferencované, pestré druhové skladby, mýtní kmenovina rozpracovaná, před dokončením obnovy. Perspektivně integrovat mladší p.sk. výchovou.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciacie 1-10 let. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	4	8	BK	70		1		28	2							0																
Por.sk.celkem:			HB	30		1		22	2							0																
				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
406	7	10	BK	90		3		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											</

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
406	13	9	BK	56		5		28	2					0																	
			HB	25		4		22	2					0																	
			KL	15		5		30	1					0																	
			DBZ	3		4		26	2					0																	
			TR	1		4		26	3					0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,58				

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 212		Plocha: 30,71		Oddělení: 128										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,45		Dílec: C												
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 1,42				Les.typ: 4A1		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t33		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	37	10	SM	30	16	16	0,15	30	2							0	73	104					14		19											
Por.sk.celkem:			BK	24	15	15	0,10	28	2							0	39	56					1		1											
			HB	20	15	13	0,09	20	4						0	23	31					9		12												
			MD	20	20	18	0,25	30	1						0	54	76					5		6												
			KL	4	25	17	0,33	32	1						0	9	12					3		3												
			OL	1	17	16	0,28	24	3	C					0	1	2																			
			JIV	1	19	15	0,32	22	9							0	1	1					1		1											
Por.sk.celkem:				100												200	282			1 2	2,84	33	42													
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 3C2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t33		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
205	54	10	BK	80	18	18	0,19	26	3							0	168	58					22		8											
Por.sk.celkem:			HB	20	16	15	0,11	18	5							0	28	10					9		3											
																	196	68			0 1	0,35	31	11												
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,76				Les.typ: 4A1		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t33		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup: RS TR 740442-740443.																						Prib.vzd.: 100m														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
406	73	10	HB	55	20	21	0,25	22	2	C						0	134	102					16		12											
Por.sk.celkem:			LP	14	30	25	0,77	28	2	C						0	49	37					6		4											
			KL	10	30	26	0,83	30	1	C						0	37	28					4		3											
			DBZ	9	26	23	0,52	26	2	C						0	27	20					2		2											
			JS	5	30	28	0,90	30	1	C						0	16	12					2		2											
			BK	5	25	24	0,50	28	2	C						0	16	12																		
			TR	1	30	22	0,68	26	3	C						0	3	3																		
			OL	1	34	27	1,44	30	1	C						0	3	2																		
Por.sk.celkem:				100												285	216			0 1	0,76	30	23													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 213	Plocha: 30,71	Oddělení: 128
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,45	Díllec: C

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t33	Ter.skF	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	---------	---------	----------------------------

Popis por.skup: **RS TR 740436. Procloněná kmenovina se zmlazením BK, HB.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:					70%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	167	3	HB	30	22	18	0,27	18	5	C						0	18	7					7				BK	70	0,26	
Por.sk.celkem:			DBZ	30	28	24	0,64	22	5	C						0	29	11					11				HB	20	0,08	
			BK	10	49	28	2,39	26	4	C						0	13	5					5				KL	5	0,02	
			JD	10	38	24	1,20	22	5	C						0	15	5					5				DBZ	5	0,02	
			BO	10	40	24	1,26	22	5	C						0	11	5					5							
			OL	8	45	26	2,24	24	3	C						0	6	3					3							
			KL	2	50	25	2,10	22	6	C						0	3	1					1							
				100													95	37				0,38	37		3		100	0,38		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 214	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,62	Dílec: A
Popis dílce: Hřbet k J se svahy JZ resp. SV expozice. Porost pestré věkové a dřevinné skladby, mlaziny vzrůstově diferencované, převážně z přirozené obnovy. Perspektivně integrovat mladší porostní skupiny výchovou.							

Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 1,79				Les.typ: 3C2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kněne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	18	10	HB	35		6		18	6							0																	
Por.sk.celkem:			BK	30		6		28	2							0																	
			BO	22	10	8	0,03	26	2							0	13		24														
			DBZ	10	7	6		22	4							0	3		5														
			JS	3	9	8	0,01	28	2							0	1		2														
				100													17		31									1 2	3,58				
Por.skupina: 3			Plocha por.skup.: 0,62				Les.typ: 3C2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
203	26	10	MD	51	16	14	0,12	30	1							0	95		58					16	10								
Por.sk.celkem:			BK	39	9	9	0,02	26	3							0	28		17					2	1								
			HB	10	7	8	0,01	18	6							0	3		2					1	1								
				100													126		77				1 2	1,24	19	12							
Por.skupina: 4			Plocha por.skup.: 0,73				Les.typ: 3C2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany												
Popis por.skup: Vtroušený DB.														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
205	37	10	BK	47	12	13	0,05	26	3							0	61		44					13	10								
Por.sk.celkem:			SM	30	15	15	0,13	28	3					17 10		0	66		48					13	9								
			HB	20	10	12	0,03	18	6							0	17		12					3	3								
			LP	3	13	13	0,07	26	3							0	4		3					1	1								
				100													148		107				1 2	1,46	30	23							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 215	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,62	Díllec: A		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,26	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	48	9	BK	70	18	17	0,17	26	3							0	123	155		13	17											
Por.sk.celkem:			BO	15	23	19	0,32	26	2							0	36	45		2	3											
			HB	10	15	15	0,10	20	4							0	12	16		2	3											
			DBZ	5	16	16	0,13	22	4							0	8	10														
				100													179	226	0 1	1,26	17	23										

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 3,22	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: RS TR 740441. Vtroušená BO, výstavky BO.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn.dřevin:		
406	68	10	BK	57	22	20	0,32	24	4	C				0	141	453		13	42									
Por.sk.celkem:			JS	15	22	21	0,34	24	3	C				0	30	99		4	14									
			LP	15	26	23	0,52	28	2	C				0	45	146		6	20									
			HB	5	16	15	0,11	16	6	C				0	7	23		3	9									
			DBZ	5	18	18	0,19	20	5	C				0	10	32		1	3									
			KL	3	20	18	0,23	22	5	C				0	6	21		1	3									
				100											239	774	0 1	3,22	28	91								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 216	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,99	Dílec: B
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Hřbet se svahy Z resp. V expozice. Vzrůstově diferencované smíšené listnaté kmenoviny s výstavky BK, DB, HB.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	5	9	BO	40		2		24	3							0															
Por.sk.celkem:			DG	25		1		34	5							0															
			HB	20		3		20	4							0															
			JS	15		3		26	2							0															
				100																											

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 2,08	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
205	45	10	HB	50	16	15	0,11	20	4					0	70	146			14	29										
Por.sk.celkem:			DBZ	20	17	16	0,15	24	3					0	33	70			2	3										
			BO	13	22	17	0,26	24	3					0	30	62			4	7										
			LP	10	23	16	0,28	26	3					0	19	39			3	7										
			BK	5	21	17	0,24	28	2					0	10	21														
			TR	1	27	17	0,41	28	2					0	2	4														
			MD	1	20	18	0,25	28	1					0	3	5														
				100											167	347	0 1	2,08	23	46										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 217		Plocha: 46,24		Oddělení: 129							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 8,99		Dílec: B							
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,48				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup: Zásahem redukovat MD.				Prib.vzd.: 500m																									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
406	56	10	MD	30	25	24	0,54	30	1							0	121	58	18	9									
			LP	24	19	17	0,20	24	4							0	47	23	4	2									
			HB	15	14	15	0,09	18	5							0	20	10	3	1									
			DBZ	10	18	16	0,17	20	5							0	17	8											
			BK	10	17	16	0,15	22	5							0	18	9	1										
			SM	9	24	23	0,46	30	2							0	37	18	5	2									
			JS	1	23	22	0,39	28	2							0	3	1	1										
			BO	1	26	22	0,47	28	1							0	4	2											
Por.sk.celkem:				100												267	129	1 1	0,48	32	14								
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,49				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup: Vtroušený KS.				Prib.vzd.: 300m																									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
406	71	9	JS	30	29	24	0,70	26	2	C						0	70	315	9	39									
			MD	20	32	28	1,00	32	1	C						0	91	407	5	20									
			HB	16	17	17	0,14	18	5	C						0	24	110	4	19									
			DBZ	15	22	21	0,34	24	4	C						0	35	154	1	3									
			BK	10	22	22	0,36	26	3	C						0	25	112	1	3									
			LP	7	27	22	0,54	26	3	C						0	18	82	2	8									
			TR	1	32	22	0,77	26	3	C						0	3	12											
			SM	1	30	25	0,76	28	3	C						0	5	19	1	4									
Por.sk.celkem:				100												271	1211	0 1	4,49	23	96								

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 218		Plocha: 46,24		Oddělení: 129												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,99		Dílec: B														
Por.skupina: 17 / 5b		Plocha por.skup.: 1,73		Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup: RS TR 740437-740440.		Prib.vzd.: 100m																														
Etáž: 5b						Skut.plocha etáže: 1,30				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození			Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
					Výč.	Výška	Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb								Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
205	45	10	HB	52	15	15	0,10	20	4							0	71		93			9	11									
			JS	20	20	18	0,23	26	2							0	33		43			4	6									
			LP	10	20	17	0,22	28	2							0	20		26			3	3									
			BK	5	20	17	0,22	28	2							0	10		13													
			KL	5	22	18	0,28	28	2							0	10		14			1	1									
			MD	4	22	19	0,32	28	1							0	12		15			1	1									
			DBZ	3	16	16	0,13	24	3							0	5		6													
			TR	1	30	20	0,61	32	1							0	3		3													
Etáž celkem:			100													164		213	0	1	1,30	18	22									
Etáž: 17						Skut.plocha etáže: 0,43				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%										
205	184	2	BK	45	50	27	2,40	24	5	C						0	38		17						9							
			HB	44	35	22	0,90	22	2	C						0	29		12					11								
			DBZ	10	52	23	2,31	22	5	C						0	7		3													
			JD	1	32	24	0,91	20	6	C						0	1															
			Etáž celkem:			100												75		32					20							
Por.sk.celkem:																239		245														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 219	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,07	Dílec: C	
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Svah JZ expozice. Porost před dokončením obnovy, kmenoviny pestré druhové skladby, s výstavky HB, JD, DB, BK, BO. Mýtní kmenovina - clonná seč na DB (HB).							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 500m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
406	18	10	HB	60		5		18	6							0															
Por.sk.celkem:			KL	25	9	7	0,01	28	2							0	12	5													
			BR	5	8	6		20	3							0	1														
			JIV	5		5		20	9							0															
			LP	3	8	6		28	2							0	1	1													
			JV	1	9	7	0,01	28	2							0	1														
			JL	1	9	7	0,02	24	3							0	1														
																	16	6								1 2	0,84				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 2C2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Tyčovina po zásahu.								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
205	40	8	HB	78	10	10	0,03	16	7					0	40	3	2													
Por.sk.celkem:			DBZ	20	11	10	0,03	18	6					0	12	1														
			BK	1	13	10	0,05	22	5					0	1															
			LP	1	13	10	0,05	22	5					0	1															
				100										54	4	0 1	0,06	2												

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 220		Plocha: 46,24		Oddělení: 129																	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,07		Dílec: C																			
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 2,57				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32 Ter.skS		Název KÚ: Olomučany																			
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 400m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha								
																																0	45	117	13	34			
																																0	55	140	3	7			
																																0	32	83	3	7			
																																0	22	56	3	9			
																																0	22	56	3	9			
																																0	33	83	4	9			
																																0	10	28	2	4			
																																0	9	23	2	4			
																																0	3	8					
																																0	4	10					
Por.sk.celkem:															213	548	1 2	5,14	30	74																			
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,28				Les.typ: 4A5		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32 Ter.skS		Název KÚ: Olomučany																			
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 300m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
406	65	10	HB	30	17	17	0,14	18	5	C					0	51	65	7	9																				
			JS	30	28	25	0,69	28	2	C					0	82	104	11	15																				
			KL	25	28	24	0,65	30	1	C					0	81	103	11	15																				
			LP	15	29	22	0,63	28	2	C					0	43	56	6	8																				
			Por.sk.celkem:																257	328	0 1	1,28	35	47															
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,74				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32 Ter.skS		Název KÚ: Olomučany																			
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 300m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%													
406	194	7	DBZ	95	45	21	1,56	20	6	C					0	198	147					45			DBZ	70	0,16												
			HB	5	25	16	0,32	16	6	C					0	6	4					2			HB	30	0,07												
			Por.sk.celkem:																204	151					0,23	47		3	100	0,23									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 221	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,03	Dílce: D
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Zvlněný svah J expozice k potoku, v JV části prudký, exponovaný. Porost vzrůstově diferencovaný, mýtní kmenovina v JZ části porostu proředená, vzrůstově podprůměrná.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t32 Ter.skS	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:								

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	13	10	DG	80		3		34	5							0															
Por.sk.celkem:			KL	10		3		24	4							0															
			HB	10		3		16	7							0															
				100																							1 2	0,14			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2C2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t32 Ter.skS	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:								

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
205	37	9	DBZ	50	13	13	0,07	22	4					0	53	18		3	1										
Por.sk.celkem:			HB	30	10	11	0,03	18	6					0	20	7		4	2										
			BK	20	11	12	0,04	26	3					0	21	7		1											
				100											94	32	0 1	0,35	8	3									

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,37	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t23 Ter.skF	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:								

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevnř.dřevin:			
441	50	10	SM	70	24	23	0,46	32	1					0	293	401			37	51										
Por.sk.celkem:			BO	14	22	21	0,32	28	1					0	43	59			3	4										
			MD	8	27	26	0,68	34	1					0	36	50			5	6										
			DBZ	5	20	17	0,23	24	3					0	10	13														
			BK	2	24	19	0,37	28	2					0	4	6														
			BR	1	25	20	0,39	24	1	C				0	2	3				1	1									
				100										388	532	1 1	1,37	46	62											

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 222		Plocha: 46,24		Oddělení: 129											
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,03		Dílec: D											
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.: 2,16				Les.typ: 3A1		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:				V Z části výstavky MD do 30 m3.																		Prib.vzd.: 400m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
406	60	10	BK	45	20	20	0,26	26	3							0	110	236		9	19												
Por.sk.celkem:			HB	38	16	17	0,12	20	3							0	63	138		13	28												
			LP	6	22	19	0,30	26	3							0	14	30		3	8												
			MD	5	28	25	0,69	30	1							0	22	46		3	5												
			DBZ	5	19	19	0,23	24	3							0	10	23															
			JS	1	28	26	0,71	30	1							0	3	6															
					100												222	479	0 1	2,16	28	60											
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.: 5,73				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany				Prib.vzd.: 300m									
Popis por.skup:				V JZ části výstavky MD do 30 m3.																		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446	65	10	BK	55	25	24	0,50	30	1	C						0	175	1001		17	95												
Por.sk.celkem:			HB	19	18	19	0,18	20	3	C						0	39	222		9	50												
			DBZ	10	23	22	0,39	26	2	C						0	27	157		1	5												
			MD	6	33	28	1,05	32	1	C						0	30	173		3	15												
			SM	4	30	26	0,79	32	1	C						0	20	115		2	10												
			LP	2	31	23	0,76	28	2	C						0	6	36		1	5												
			BR	1	25	20	0,39	22	2	C						0	2	11		1	5												
			DG	1	48	32	2,53	40	3	C						0	6	36		1	5												
			KL	1	28	27	0,75	34	1	C						0	3	22		1	5												
			OS	1	27	25	0,91	26	1	C						0	3	17		1	5												
				100												311	1790	0 1	5,73	37	200												

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 223		Plocha: 46,24		Oddělení: 129											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,03		Dílec: D											
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 2,35		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup: TM - clonná seč.		Prib.vzd.: 300m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	170	6	DBZ	63	40	16	0,94	16	7	C						0	80	188					160			DBZ	50	1,00			
			HB	25	23	17	0,28	16	6	C						0	28	66					56			HB	30	0,60			
			BK	5	44	25	1,70	22	6	C						0	11	26					23			BK	10	0,20			
			BO	3	42	16	1,02	16	8	C						0	4	9					1			KL	10	0,20			
			LP	1	42	24	1,49	22	6	C						0	2	5					3								
			SM	1	38	20	0,88	18	8	C						0	2	5					4								
			JD	1	37	23	1,09	20	6	C						0	3	6					5								
			KL	1	45	27	1,91	24	5	C						0	3	6					5								
Por.sk.celkem:				100												133	311					2,00	257			3	100	2,00			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 224	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 12,53	Dílec: E	
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. S cca polovina plošina, zbytek porostu zvlněný svah J expozice k potoku. Porost v závěrečné fázi obnovy, mlaziny z části z přirozené obnovy, tyčoviny a kmenoviny vzrůstově diferencované, pestré druhové skladby.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mladší MD ve V části.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	3	10	SM	75		1		30	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	23		1		32	1							0															
			BK	2		2		26	3							0															
				100																							1 1	0,33			

Por.skupina: 1b/ 0	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: NMD:Mimo systém obnovy MZD.								Prib.vzd.: 100m

Etáž:			0			Skut.plocha etáže:						0,10			Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:			0%			
443		0																													
Etáž celkem:																															

Etáž:				1b		Skut.plocha etáže:						0,88		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:				
446	8	10	BK	94		2		26	3					0														
			HB	5		2		20	4					0														
			JD	1				24	3					0														
Etáž celkem:				100																								
Por.sk.celkem:																												

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
442	15	10	SM	50		4		30	2					0																
			BK	20		3		28	2					0																
			KL	15		5		28	2					0																
			HB	10		3		18	6					0																
			MD	5		3		32	1					0																
			Por.sk.celkem:				100																					1 2		1,68

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 225		Plocha: 46,24		Oddělení: 129										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,53		Dílec: E										
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,15				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakmē-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
443	25	10	MD	35	14	14	0,10	32	1							0	64	137			9 19											
Por.sk.celkem:			SM	32	13	11	0,07	30	2							0	45	96			14 29											
			BK	15	8	9	0,02	28	2							0	10	21														
			HB	10	7	9	0,01	20	4							0	4	9														
			DBZ	5	9	9	0,02	24	3							0	3	6														
			BR	3	10	9	0,03	20	3							0	1	3														
Por.sk.celkem:				100													127	272			1 2 4,30 23 48											
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,00				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	35	9	SM	57	15	14	0,12	28	3					17	30	0	103	103			14 14											
Por.sk.celkem:			HB	20	11	11	0,03	18	6							0	14	14			4 4											
			BK	20	15	12	0,08	26	3						0	22	22			1 1												
			DBZ	3	14	12	0,07	22	4						0	3	3															
			Por.sk.celkem:				100												142	142			1 2 2,00 19 19									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 4,17				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	50	10	BK	62	22	19	0,30	28	2							0	143	599			17 72											
Por.sk.celkem:			HB	20	15	15	0,10	18	6							0	28	115			5 22											
			DBZ	15	22	19	0,30	26	2						0	33	138			3 11												
			JD	1	18	17	0,22	26	2						0	3	13															
			MD	1	25	22	0,48	30	1						0	4	15															
			LP	1	23	20	0,35	30	1						0	3	10			1 3												
Por.sk.celkem:				100													214	890			0 1 4,17 26 108											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 226	Plocha: 46,24	Oddělení: 129
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 12,53	Díllec: E		

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	60	10	SM	90	26	24	0,56	30	2					17	20	0	402		201			36	18								
Por.sk.celkem:			DBZ	5	24	22	0,43	26	2							0	14		7			1									
			BO	3	25	23	0,45	28	1							0	11		5												
			MD	1	30	26	0,81	32	1							0	5		2			1									
			BK	1	24	21	0,41	28	2							0	3		2												
				100													435		217	0 1	0,50	38	18								

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,56	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
446	63	10	BK	64	24	23	0,44	28	2	C				0	191	489		22	56								
			DBZ	20	26	23	0,52	28	1	C				0	59	151		3	7								
			HB	10	16	16	0,12	18	5	C				0	16	39		4	11								
			MD	3	32	27	0,95	32	1	C				0	15	36		2	5								
			DG	1	48	29	2,20	38	4	C				0	5	15		1	3								
			JD	1	26	21	0,55	28	2	C				0	5	11											
			BR	1	28	19	0,45	22	2	C				0	2	5				1	3						
Por.sk.celkem:				100										293	746	0 1	2,56	33	85								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 227		Plocha: 22,47		Oddělení: 130			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,10		Dílec: A			
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k S-SZ. V porostu dvojité oplocená Stanice Silviculturum. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																	
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,52		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany	
Popis por.skup:		Mlazina DG, částečně na LT 3A4. JIV+															
		Prib.vzd.: 100m															
Kód majetku: 11																	
Model.těž. %:																	
Obmýtí / Obn.doba: 110/40																	
% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor																	
Věk																	
Zakme-nění																	
Dřevina																	
% Zastou-pení																	
Výč. tloušťka																	
m Výška																	
m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT																	
Bonita abs.																	
Bon.rel. 3/2008Sb																	
Fenot.tř.																	
Gen.původ																	
Gen.pův. oblast																	
R.s.klon																	
Poškození																	
Druh																	
%																	
Imise																	
Zásoba v m3 b.k.																	
Na 1 ha pl.et.																	
Souše																	
Celkem																	
Naléh. Násob.																	
Plocha ha																	
Na 1 ha																	
Objem m3																	
Plocha ha																	
Objem m3																	
Naléh. Násob.																	
Plocha ha																	
Prořezávky																	
Druh																	
Dře-vina																	
Zast v %																	
Plocha ha																	
442		7		10		DG		95		2		36		5		0	
Por.sk.celkem:				BK		3				2		30		1		0	
				KL		2				2		30		1		0	
						100											
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,12		Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany	
Popis por.skup:		Kultura BK.															
		Prib.vzd.: 100m															
Kód majetku: 11																	
Model.těž. %:																	
Obmýtí / Obn.doba: 110/30																	
% mel. a zpevň.dřevin:																	
406																	
3																	
10																	
BK																	
100																	

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 228		Plocha: 22,47		Oddělení: 130												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální						Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,10		Dílec: A														
Por.skupina: 8a		Plocha por.skup.: 3,96		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Kmenovina MD, BK, HB ve dvou částech, na LT 3A2. BOC, VJ, BR, TR, LP, KS, JX, LTX+ VP 134-V-61, směs MD+BK. V objektu památník IUFRO.																		Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
446	75	10	BK	36	27	25	0,62	28	2	C						0	123	484			15			58						
			MD	35	44	30	1,75	34	1	C						0	195	771			19			75						
			HB	12	23	18	0,30	20	3	C						0	24	97			3			10						
			DG	10	48	30	2,31	36	5	C						0	58	229			5			18						
			DBZ	5	26	23	0,52	26	2	C						0	15	58												
			JD	2	29	24	0,77	28	2	C						0	10	39												
Por.sk.celkem:				100												425	1678			0 1			3,96	42	161					
Por.skupina: 8b/ 2		Plocha por.skup.: 0,30		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Prořídí kmenovina MD s podrostem JD, SM. Ve dvou částech. BR, JX+																		Prib.vzd.: 100m										
Etáž: 2				Skut.plocha etáže: 0,09						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:														
442	17	10	JD	90	8	6		30	1						0	41	4			19			2							
			SM	10	7	6		28	3					0	4				2											
Etáž celkem:				100												45	4			0 1			0,09	21	2					
Etáž: 8b				Skut.plocha etáže: 0,21						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:														
443	75	10	MD	95	32	28	1,00	30	1	C					0	478	100			15			3							
			BO	3	33	27	0,93	30	1	C				0	14	3														
			DBZ	2	35	25	1,07	28	1	C				0	7	2														
Etáž celkem:				100											499	105			0 1			0,21	15	3						
Por.sk.celkem:															544	109														

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 229		Plocha: 22,47		Oddělení: 130						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,10		Dílec: A								
Por.skupina: 11 / 1p				Plocha por.skup.: 1,77				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ly12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany						
Popis por.skup: TM - clonná seč. Smíšená kmenovina DG, BK. Na JZ okraji podsadba JD. U cesty skupinka TS.																								Prib.vzd.: 100m				
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,04				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
442	2	10	JD	100				28	1							0												
Etáž celkem:				100																								
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 1,77				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%				
442	108	9	DG	58	60	34	3,77	32	5	C						0	357	633			379				SM		70	0,74
			BK	25	34	28	1,12	28	3	C						0	93	164			98				BK		25	0,27
			MD	5	39	31	1,57	30	1	C						0	26	46			28				JD		5	0,05
			HB	4	21	19	0,25	18	5	C						0	8	14			9							
			DBZ	3	25	22	0,46	22	5	C						0	8	13			9							
			SM	2	32	28	0,96	28	3	C						0	10	18			11							
			JD	2	32	23	0,86	22	5	C						0	8	15			9							
Etáž celkem:				100													510	903			1,06 543				3		100	1,06
Por.sk.celkem:																	510	903										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 230	Plocha: 22,47	Oddělení: 130
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,91	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na velmi mírném svahu se sklonem k SV. V porostu oplocení stanice Silviculturum. Na V okraji lesní palouk Sluneční hodiny. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. UAN 24-41-06/6 Jižně od trati Blatiny, doklad hutnictví.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina JD, SM, BK, DG, KL, DBZ+									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevnř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	20	10	JD	70	8	8	0,02	32	1							0	51	6		5	1										
Por.sk.celkem:			SM	20	9	7	0,03	28	3							0	13	2		4											
			BK	10		4		26	3							0															
				100													64	8	0 1	0.12	9	1			1 1	0.12					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Přehoustlá tyčovina-kmenovina JDO, DG, v podrostu JD. Na J okraji ředina po nahodilé těžbě.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
442	40	10	JDO	50	21	20	0,35	36	1					0	191	108	23			13					
Por.sk.celkem:			DG	40	23	20	0,41	38	4					0	135	76	16			9					
			JD	10	8	8	0,02	20	5					0	7	5									
				100											333	189	1 1	0,57	39	22					

Por.skupina: 8 / 2b	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Prořídla kmenovina MD s podrostem JD, KL.									

Etáž:				2b		Skut.plocha etáže:				0,04		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn.dřevin:	
442	17	10	JD	90		3		24	3					0									
Etáž celkem:			KL	10	10	9	0,02	32	1					0	8								
				100											8						0 1	0,04	

Etáž:				8				Skut.plocha etáže:				0,18				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/20		% mel. a zpevň.dřevin:			
443	78	10	MD	100	31	28	0,95	30	1	C					0	504	91					15	3												
Etáž celkem: Por.sk.celkem:					100											504	91	0 1	0,18	15	3														
																512	91																		

Kategorie/překryv:	32d	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 231	Plocha: 22,47	Oddělení: 130
		Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,91	Dílec: B

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.: 3,00	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj21	Ter.skU	Název KÚ: Olomučany
--------------	----	------------------------	--------------	--------	---------	----------------------	----------	---------	---------------------

Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídla smíšená převážně jehličnatá kmenovina, se zmlazením SM, BK, JD, BR, JS+ Na V okraji památník Hradská cesta/Sluneční hodiny. Prib.vzd.: 100m

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					25%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	109	9	MD	35	45	33	2,12	32	1	C						0	200	599					350			SM	70	1,22				
Por.sk.celkem:			DG	25	53	34	3,19	32	5	C						0	154	462					269			BK	20	0,35				
			BK	23	28	27	0,73	26	4	C						0	78	236					137			JD	10	0,18				
			JD	10	32	28	1,09	28	2	C						0	55	163					95									
			SM	5	34	30	1,15	30	2	C						0	28	85					49									
			BO	2	35	29	1,12	28	1	C						0	9	26					16									
				100													524	1571					1,75	916			3		100	1,75		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 232	Plocha: 22,47	Oddělení: 130
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,46	Dílec: C
Popis dílce: Porost na mírném svahu se sklonem k SV. Na Z okraji kamenitý svah, na S okraji plošina. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:		0,48	Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:		Olomučany												
Popis por.skup:				Kultura SM, JD, s náletem BK. Výstavky JD, MD. Podél cesty založená alej BR.																	Prib.vzd.:		100m										
													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	1	10	SM	70				30	2							0																	
Por.sk.celkem:			BK	25			30	1								0																	
			JD	3			28	1								0																	
			JS	1			30	1								0																	
			BR	1		2	28	1								0																	
				100																								0 1	0,48				
Por.skupina:			2	Plocha por.skup.:		0,06	Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:		Olomučany												
Popis por.skup:				Mlazina BK, SM.																	Prib.vzd.:		100m										
													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:												
446	12	9	BK	80		2		30	1							0																	
Por.sk.celkem:			SM	20		3		30	2							0																	
				100																									1 1	0,06			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 233	Plocha: 22,47	Oddělení: 130
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,46	Díllec: C

Por.skupina: 11 / 1b	Plocha por.skup.: 9,92	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 22	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
-----------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. BK, MD - porost fenotypové třídy B. Prořídla rozpracovaná kmenovina BK, MD, ve stř. části se zmlazením BK. Částečně na LT 3H2. TR, BR+** Prib.vzd.: **200m**

Etáž:				1b		Skut.plocha etáže:										0,70		Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevn. dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
346	5	9	BK	90		1		30	1							0																					
Etáž celkem:			KL	5		1		30	1							0																					
			JS	5		1		30	1							0																					
				100																																	

Etáž:			11				Skut.plocha etáže:							9,92		Kód majetku:			11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			70%	
346	105	8	BK	60	34	29	1,17	28	3	B				0	209	2070									1023			BK	100	4,90		
			MD	10	47	33	2,24	32	1	B				0	51	505									249							
			JS	10	30	26	0,83	26	2	C				0	23	233										115						
			JD	6	30	27	0,94	26	3	C				0	27	271										134						
			SM	5	35	30	1,22	30	2	C				0	25	253										125						
			DBZ	2	27	25	0,62	24	4	C				0	5	52										25						
			BO	2	38	28	1,29	28	1	C				0	7	72											35					
			DG	2	63	35	4,20	34	5	C				0	12	117											58					
			HB	1	21	19	0,25	18	5	C				0	2	17											9					
			JV	1	28	25	0,69	24	5	C				0	3	26											13					
			KL	1	37	27	1,31	26	4	C				0	3	35											17					
Etáž celkem:				100										367	3651									4,90	1803			3	100	4,90		
Por.sk.celkem:														367	3651																	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 234	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,75	Dílce: A	
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Zvlněný svah SZ resp. JZ expozice. Porost v počáteční fázi obnovy, kmenovina s potenciálem přirozené obnovy listnáčů.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,06	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciacie 3-8 let.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	4	9	BK	95		1		24	4							0															
Por.sk.celkem:			HB	5				20	4							0															
				100																											

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 23	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:										
446	14	10	HB	40		6		20	4					0																		
			BK	38		6		24	4					0																		
			KL	20	13	13	0,05	24	4					0	26	10																
			DG	1		5		32	5					0																		
			MD	1		5		32	1					0																		
			Por.sk.celkem:				100										26	10										1 2	0,82			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 23	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
441	14	10	SM	97	7	4		32	1					0																		
			MD	3		5		32	1					0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,50				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 235	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,75	Díllec: A		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	35	7	BK	50	15	13	0,09	28	2							0	48	6												
Por.sk.celkem:			HB	25	13	12	0,05	18	6							0	17	2												
			KL	20	13	13	0,05	28	2							0	18	3												
			JL	4	17	12	0,11	22	4							0	3													
			JS	1	16	15	0,11	26	2							0	1													
				100													87	11												

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 8,91	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
406	137	8	BK	40	35	27	1,15	24	5	C				0	126	1127				1009			BK	70	5,60
Por.sk.celkem:			DBZ	24	29	22	0,63	20	6	C				0	55	484				438			DBZ	20	1,60
			HB	20	22	20	0,30	20	3	C				0	37	333				299			HB	10	0,80
			KL	4	45	26	1,82	24	5	C				0	13	112				104					
			SM	3	46	33	2,18	30	2	C				0	17	155				138					
			LP	3	46	28	2,10	26	4	C				0	10	94				83					
			MD	3	49	35	2,61	32	1	C				0	16	146				131					
			JD	1	42	32	2,05	30	1	C				0	5	52				44					
			JV	1	42	23	1,36	22	6	C				0	3	23				21					
			JS	1	30	26	0,83	24	3	C				0	3	21				21					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 236	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,13	Dílec: B	
Popis dílce: UAN 24-32-10/5 Olomučany II - hutnické pece. Zvlněný svah SZ resp. JZ expozice. Porost v počáteční fázi obnovy, mýtní kmenovina s potenciálem přirozené obnovy listnáčů.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	6	9	BK	95		1		26	3							0														
			HB	5				18	6							0														
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,30			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,53	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
406	19	10	MD	40	12	9	0,05	30	1					0	38	20	7				4								
Por.sk.celkem:			HB	37		5		16	7					0															
			BK	20		5		26	3					0															
			BO	3	10	8	0,03	24	3					0	2	1													
				100											40	21	0 1	0.53	7	4					1 1	0.53			

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 1,29	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
401	23	10	MD	57	12	11	0,05	30	1					0	72	93	13			16							
Por.sk.celkem:			HB	20		7		18	6					0			13			16							
			BK	15		7		26	3					0			13			16							
			JV	5	9	8	0,01	26	3					0	3	3	13			16							
			KL	3	10	9	0,02	28	2					0	3	3	13			16							
				100											78	99	0 1	1,29	13	16			1 1	1,29			

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 237				Plocha: 51,00				Oddělení: 131																					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 13,13				Dílec: B																									
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 1,06				Les.typ: 3S6				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21				Ter.skU				Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																			
																			Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																
																			442	28	10	SM	65	16	13	0,13	32	1					17	30	0	118		125			27		29						
																						DG	20	14	14	0,11	38	4							0	41		44			9		10						
																						HB	9	7	10	0,01	18	6							0	4		4			1		1						
																						MD	5	15	13	0,10	28	1							0	8		9			1		1						
																						JS	1	8	10	0,01	24	3							0	1		1											
Por.sk.celkem:				100																172				183				1 2				2,12 38 41																	
Por.skupina: 5a				Plocha por.skup.: 0,77				Les.typ: 3A4				LVS: 3				CHS: 31				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t42				Ter.skK				Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup: Vtroušený DB, DG, JL. Prib.vzd.: 300m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																							
406	45	10	HB	50	12	13	0,05	18	6						0	52		40					13		10																								
			BK	48	13	14	0,07	24	4						0	70		53					9		7																								
			MD	1	21	20	0,32	30	1						0	3		3																															
			BO	1	21	19	0,26	26	2						0	3		2																															
Por.sk.celkem:				100																128				98				1 2				1,54 22 17																	
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,44				Les.typ: 3S6				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21				Ter.skU				Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup: Zásahem podpořit listnáče. Prib.vzd.: 200m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:																							
443	45	9	BO	45	19	18	0,21	26	2						0	99		44					9		4																								
			MD	30	11	10	0,04	16	7						0	29		13					5		2																								
			BK	15	12	12	0,05	22	5						0	16		7																															
			HB	5	10	11	0,03	16	7						0	3		2																															
			DBZ	5	12	13	0,06	20	5						0	5		3																															
Por.sk.celkem:				100																152				69				0 1				0,44 14 6																	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 238		Plocha: 51,00		Oddělení: 131									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 13,13		Dílec: B									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 5,27				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	69	10	BK	70	24	22	0,43	26	3	C						0	197		1041		26	137									
Por.sk.celkem:			HB	14	19	19	0,20	20	3	C						0	29		153		3	18									
			DBZ	10	21	21	0,30	24	4	C						0	25		134		2	10									
			MD	3	26	25	0,61	28	1	C						0	13		67		1	5									
			SM	2	25	24	0,53	28	3	C						0	9		47		1	5									
			LP	1	24	21	0,41	26	3	C						0	3		14												
Por.sk.celkem:			100													276		1456		1 2	10,54	33	175								
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,28				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	71	9	MD	42	33	26	0,94	30	1	C					0	172		48		15	5										
Por.sk.celkem:			HB	30	16	15	0,11	16	6	C					0	38		10		2	1										
			DG	15	44	31	2,12	38	4	C					0	82		23		9	3										
			BK	10	27	24	0,59	28	2	C					0	29		8		1											
			DBZ	1	21	21	0,30	24	4	C					0	3		1													
			SM	1	28	26	0,70	30	2	C					0	5		1													
			JV	1	33	24	0,90	28	2	C					0	3		1													
Por.sk.celkem:			100													332		92		0 1	0,28	27	9								
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 3,34				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				RS MD 1290. TM - ve více obnovních prvcích.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%					
406	132	7	BK	65	35	26	1,10	24	5	C					0	170		570				545				BK	70	2,24			
Por.sk.celkem:			HB	17	24	18	0,32	18	5	C					0	24		82				78				DBZ	15	0,48			
			DBZ	15	29	23	0,66	22	5	C					0	31		106				100				HB	10	0,32			
			MD	3	36	28	1,19	26	2	C					0	11		35				35				MD	5	0,16			
																			236		793				3,20	758		3	100	3,20	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 239	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,38	Dílec: C	
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Zvlněný svah S expozice k potoku. Porost pestré dřevinné skladby, na ploše estetického palouku ve střední části porostu výsadba kryptomerie japonské. V SZ cípu p.sk. 8 výstavky DB, HB, KL.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 23	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	9	10	SM	97		3		28	3						0															
			BK	3		2		26	3						0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,76			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
442	6	9	JD	97		1		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								</

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,67	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 23	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	54	9	SM	85	26	26	0,61	36	1				17	30	0	385	257	35			23						
Por.sk.celkem:			JD	10	33	24	0,96	34	1						0	45	30										
			MD	5	30	28	0,90	36	1						0	23	15	2			1						
				100													453	302	0	1	0,67	37	24				

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 240		Plocha: 51,00		Oddělení: 131																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,38		Dílec: C																		
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 6,20		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t23 Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 200m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	77	9	BK	25	24	24	0,47	26	3	C					0	71	440			2	10									
			HB	25	19	21	0,23	22	2	C					0	54	335			9	54									
			MD	25	38	32	1,59	34	1	C					0	136	847			9	56									
			DBZ	10	26	23	0,52	26	2	C					0	27	165			1	5									
			KL	8	28	25	0,69	28	2	C					0	24	152			1	5									
			SM	3	28	25	0,67	28	3	C					0	13	79													
			LP	3	28	25	0,67	28	2	C					0	10	57													
			JS	1	25	25	0,54	28	2	C					0	3	15													
Por.sk.celkem:			100												338	2090	0 1	6,20	22	130										

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 241	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,23	Dílec: D
Popis dílce: UAN 24-32-10/5 Olomučany I - hutnické pece. UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Zvládný svah S expozice. Porost před dokončením obnovy, mýtní kmenoviny se zmlazením BK, využitelným při obnově.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	8	10	SM	89		3		30	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	10		3		30	1							0															
			DG	1		2		32	5							0															
				100																						1 2	0,58				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t36	Ter.skL	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
401	28	9	MD	75	11	11	0,05	26	2					0	83	6	7			1									
Por.sk.celkem:			SM	20	7	7	0,02	22	5					0	9	1	1												
			BK	4	10	8	0,02	24	4					0	3														
			BR	1	11	11	0,04	22	2					0	1		1												
				100										96	7	1 2	0,16	9	1										

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 5,26	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t32	Ter.skS	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Vtroušený JS.									

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
406	65	10	BK	59	22	22	0,36	28	2	C				0	164	863		18	96									
Por.sk.celkem:			HB	20	17	18	0,15	20	3	C				0	37	195		9	46									
			DBZ	10	23	22	0,39	26	2	C				0	27	144		1	4									
			MD	8	30	25	0,76	30	1	C				0	35	181		4	19									
			LP	1	26	22	0,50	28	2	C				0	3	15		1	4									
			SM	1	26	25	0,58	30	2	C				0	5	25		1	5									
			DG	1	45	29	2,00	38	4	C				0	5	29		2	10									
Por.sk.celkem:				100											276	1452	1 2	10,52	36	184								

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 242				Plocha: 51,00				Oddělení: 131			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,23				Dílec: D			
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 3A4				LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																												Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.řř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř.kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	75	10	BK	61	25	24	0,50	28	2	C					0	194	172			13	11										
			HB	20	20	18	0,22	20	3	C					0	39	35			9	8										
			DBZ	10	27	22	0,55	24	4	C					0	28	25			3	3										
			MD	5	31	26	0,85	28	1	C					0	23	20			2	2										
			DG	2	47	29	2,14	34	5	C					0	11	10			1	1										
			JS	1	29	24	0,70	26	2	C					0	3	3														
			TR	1	32	19	0,66	22	5	C					0	3	3			1	1										
Por.sk.celkem:				100											301	268	0 1	0,89	29	26											
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 3H2				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj23		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																												Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
442	108	7	SM	50	35	31	1,26	30	2	C					0	230	90										BK	50	0,19		
			MD	30	37	31	1,45	30	1	C					0	122	47											SM	50	0,20	
			BK	15	44	29	1,98	28	3	C					0	48	19														
			DG	4	52	33	2,97	32	5	C					0	18	7														
			HB	1	14	13	0,07	12	9	C					0	1															
Por.sk.celkem:				100											419	163					0,39	163				3		100	0,39		
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,32				Les.typ: 3H2				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj23		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																												Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 70%					
443	200	6	MD	50	58	37	3,51	34	1	C					0	221	71										BK	95	0,30		
			BK	50	36	28	1,27	26	4	C					0	125	40											MD	5	0,02	
			Por.sk.celkem:				100								346	111			0,32	111			3		100	0,32					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 243	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,16	Dílec: E
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Mírný zvlněný svah SZ expozice k potoku. Porost vzrůstově diferencovaný, v mýtní kmenovině pomístné zmlazení BK.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciacie 2-5 let.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	3	9	JD	85		1		30	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	7		1		30	1							0															
			MD	5				32	1							0															
			SM	3				34	1							0															
				100																									1 1	0,05	

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
401	50	10	SM	95	25	24	0,53	34	1				17	20	0	424	457	36			39							
Por.sk.celkem:			MD	5	28	25	0,69	34	1						0	22	23	1			1							
				100														446	480	0	1	1,08	37	40				

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 3,67	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 23	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
446	77	9	BK	71	32	27	0,96	30	1	C				0	249	911		18	67											
Por.sk.celkem:			HB	10	15	15	0,10	16	6	C				0	12	45		4	16											
			MD	5	41	32	1,77	34	1	C				0	27	100		1	4											
			SM	5	35	31	1,26	34	1	C				0	30	108		3	10											
			DBZ	5	26	23	0,52	26	2	C				0	13	49														
			JD	3	34	27	1,16	30	1	C				0	15	57														
			LP	1	31	23	0,76	26	3	C				0	3	10														
				100											349	1280	0 1	3,67	26	97										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 244		Plocha: 51,00		Oddělení: 131							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 5,16		Dílec: E									
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj 23		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 40%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	108	8	SM	55	36	34	1,46	34	1	C						0	333		120				120			BK	80	0,29			
Por.sk.celkem:			BK	37	34	30	1,21	30	2	C						0	135		49				49			SM	12	0,04			
			DG	5	56	36	3,75	34	5	C						0	29		11				11			DG	5	0,02			
			MD	3	35	32	1,40	32	1	C						0	15		5				5			MD	3	0,01			
				100													512		185				0,36	185		3		100	0,36		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 245	Plocha: 51,00	Oddělení: 131
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,35	Dílec: F
Popis dílce: UAN 24-32-10/4 Olomučany I - hutnické pece. Zvlněný svah S expozice. Porost po obnově, pestré druhové skladby, vzrůstově diferencovaný, kmenovina ve V části porostu s výstavky MD, BK, BO.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	6	10	SM	85		2		28	3							0															
			MD	13		2		32	1							0															
			DG	2		1		34	5							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,90				

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,18	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn.dřevin:		
401	50	10	SM	43	24	22	0,45	32	1				17	40	0	168	367	20			44								
Por.sk.celkem:			MD	20	26	24	0,57	32	1						0	81	176	10			22								
			HB	15	15	15	0,10	18	6						0	21	45	3			8								
			DBZ	8	16	17	0,14	24	3						0	15	31	2			3								
			BK	7	18	18	0,19	28	2						0	15	32	2			3								
			DG	3	30	23	0,77	36	5	C					0	12	26	2			4								
			BO	3	18	18	0,18	24	3						0	7	15	1			2								
			OS	1	26	22	0,76	26	1	C					0	2	4	1			2								
				100												321	696	1	2	4,36	41	88							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 246		Plocha: 51,00		Oddělení: 131								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,35		Dílec: F								
Por.skupina: 8a				Plocha por.skup.: 3,56				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: Zásahem redukovat MD.																						Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
							Obj.stř. kmene ULT									Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	77	10	BK	45	27	25	0,62	28	2	C					0	153		544			13	46								
			MD	20	34	29	1,15	32	1	C					0	105		376			15	52								
			HB	15	16	18	0,13	18	5	C					0	27		97			4	16								
			DBZ	14	25	22	0,46	24	4	C					0	39		137			3	10								
			DG	3	40	30	1,75	34	5	C					0	17		62			1	4								
			JD	1	27	25	0,71	28	2	C					0	5		18												
			SM	1	27	26	0,65	28	3	C					0	5		18												
			BO	1	29	24	0,64	26	2	C					0	4		14												
Por.sk.celkem:				100											355		1266	0 1	3,56	36	128									
Por.skupina: 17 / 8b				Plocha por.skup.: 1,16				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: RS MD 330. Vtroušená JD, HB. Zásahem redukovat MD. VP Olomučany. VP 134-V-61, probírková/produkční SM, JD.																						Prib.vzd.: 100m								
Etáž: 8b								Skut.plocha etáže: 1,04				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	77	10	BK	50	23	23	0,41	26	3	C					0	148		154			6	6								
			MD	40	32	30	1,11	32	1	C					0	222		231			30	31								
			DBZ	10	22	22	0,36	24	4	C					0	27		29												
			Etáž celkem:				100									397		414	1 2	2,08	36	37								
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,12				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%						
443	200	5	MD	70	80	32	2,38	30	1	C					0	213		25												
			BK	15	52	26	2,51	24	5	C					0	30		3												
			BO	15	48	30	2,25	28	1	C					0	38		5												
			Etáž celkem:				100									281		33												
Por.sk.celkem:															678		447													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 248		Plocha: 38,65		Oddělení: 132					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,78		Dílec: A			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,52				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup: SM v SZ části p.sk. potlačen listnáči.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. kme-ne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
225	19	10	HB	40		5		16	7							0													
			BK	40		4		24	4							0													
			KL	10	8	6		26	3						0	3	5												
			SM	5		4		24	4						0														
			JS	3		7		26	2						0														
			DBZ	2		4		18	6						0														
Por.sk.celkem:				100													3	5							1 2	3,04			
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 1,16				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
406	87	8	JS	37	36	32	1,53	32	1	C					0	116	134			5	6								
			HB	30	22	21	0,30	22	2	C					0	60	70			17	20								
			LP	12	34	27	1,09	28	3	C					0	37	43			3	3								
			KL	10	34	27	1,11	28	3	C					0	31	37			1	1								
			BK	5	38	28	1,42	30	2	C					0	17	20												
			MD	3	38	34	1,74	36	1	C					0	15	18												
			OL	3	32	27	1,30	28	2	C					0	7	8												
Por.sk.celkem:				100												283	330	0 1	1,16	26	30								
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 0,85				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
406	138	6	BK	70	36	28	1,27	26	4	C					0	176	150				150					BK	80	0,69	
			HB	14	23	19	0,30	18	5	C					0	18	16				16					HB	10	0,08	
			MD	9	43	32	1,89	30	1	C					0	33	28				28					DBZ	10	0,08	
			DBZ	5	40	24	1,37	22	5	C					0	10	9				9								
			SM	1	33	32	1,17	30	2	C					0	5	4				4								
			BO	1	38	26	1,21	24	4	C					0	3	2				2								
Por.sk.celkem:				100														245	209		0,85	209			3		100	0,85	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 249	Plocha: 38,65	Oddělení: 132
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,18	Dílec: B
Popis dílce: Svah jihozápadní expozice. Porost obnovně rozpracovaný, po clonné seči, mýtní kmenovina s intenzívním zmlazením listnáčů.Mlaziny vzrůstově diferencované.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Věková diferenciacie 1 - 6 let.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
225	2	9	BK	45		1		26	3							0																	
Por.sk.celkem:			DBZ	20				22	4							0																	
			TR	10				22	5							0																	
			LP	10				26	3							0																	
			HB	10				16	7							0																	
			KL	5				26	3							0																	
				100																													
																													</				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 2,17	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn.dřevin:	
446	4	9	BK	59		1		26	3					0											
			SM	10		2		34	1					0											
			KL	10		2		26	3					0											
			HB	10		1		16	7					0											
			DBZ	8		1		22	4					0											
			JL	1		2		22	4					0											
			TR	1		1		22	5					0											
			LP	1		1		26	3					0											
Por.sk.celkem:				100															1 2	4,34					

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
401	1	10	SM	90				34	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 250		Plocha: 38,65		Oddělení: 132									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,18		Dílec: B											
Por.skupina:		1d		Plocha por.skup.:			0,16		Les.typ:4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty25		Ter.skL		Název KÚ:		Olomučany						
Popis por.skup:																									Prib.vzd.:		100m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	4	10	SM	90		1		34	1							0															
Por.sk.celkem:			OL	5		1		26	2							0															
			BR	4		1		22	2							0															
			KL	1		1		28	2							0															
				100																						1 1	0,16				
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:			0,10		Les.typ:3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:		Olomučany						
Popis por.skup:																									Prib.vzd.:		100m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:					
401	14	10	SM	97		4		32	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	3		3		26	3							0															
				100																							1 2	0,20			
Por.skupina:		11		Plocha por.skup.:			1,69		Les.typ:3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ:		Olomučany						
Popis por.skup:		TM - clonná seč.																							Prib.vzd.:		500m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		50%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		50%			
406	110	9	BK	30	40	26	1,45	26	4	C					0	104	176			115					BK	60	0,66				
Por.sk.celkem:			DBZ	30	26	24	0,55	24	4	C					0	85	143			94						DBZ	20	0,22			
			HB	20	18	17	0,17	16	6	C					0	31	53			35						HB	20	0,22			
			SM	9	35	32	1,31	32	1	C					0	55	95			61											
			MD	6	35	30	1,27	30	1	C					0	30	51			33											
			KL	2	44	26	1,75	26	4	C					0	7	12			8											
			BO	1	35	29	1,12	28	1	C					0	5	7			5											
			DG	1	58	32	3,28	30	5	C					0	5	10			6											
			VJ	1	34	26	0,95	26	3	C					0	4	6			4											
Por.sk.celkem:																326	553			1,10	361			3	100	1,10					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 251	Plocha: 38,65	Oddělení: 132
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,18	Dílec: B		

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 4,61	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:	DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.							Prib.vzd.: 400m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						30%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	146	7	DBZ	60	32	24	0,85	22	5	B						0	137	630					630			DBZ	60	2,77				
Por.sk.celkem:			BK	27	44	28	1,91	26	4	C						0	83	379					379			BK	30	1,38				
			HB	10	24	20	0,36	20	3	C						0	17	77					77			HB	10	0,46				
			SM	3	46	38	2,57	34	1	C						0	19	86					86									
				100													256	1172			4,61	1172			3	100	4,61					

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 252	Plocha: 38,65	Oddělení: 132
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,83	Dílec: C	
Popis dílce: Svah S expozice. Porost v pokročilém stadiu obnovy, mlaziny vzrůstově diferencované, mýtní kmenovina se zmlazením listnáčů (především ve V části).							

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		0,41	Les.typ:		3H1	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko	Ter.ty	41	Ter.sk	K	Název KÚ:				Olomučany									
Popis por.skup:		NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																		Prib.vzd.:				200m									
														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		40%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
446	0																												SM	33	0,13		
Por.sk.celkem:																																	
Por.sk.celkem:																															1	100	0,41
Por.skupina:		1a	Plocha por.skup.:		1,54	Les.typ:		3H1	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko	Ter.ty	31	Ter.sk	F	Název KÚ:				Olomučany									
Popis por.skup:		Věková diferenciacie 3 - 8 let.																		Prib.vzd.:				300m									
														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:											
441	6	9	SM	85		2		32	1						0																		
Por.sk.celkem:			BK	5		2		26	3						0																		
			KL	5		1		26	3						0																		
			HB	5		1		18	6						0																		
Por.sk.celkem:				100																								1 2	3,08				
Por.skupina:		1b	Plocha por.skup.:		0,16	Les.typ:		3B2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko	Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:				Olomučany									
Popis por.skup:		Věková diferenciacie 3 - 8 let.																		Prib.vzd.:				300m									
														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:											
442	1	9	JD	97				26	2						0																		
Por.sk.celkem:			SM	1				32	1						0																		
			KL	1				26	3						0																		
			HB	1				18	6						0																		
Por.sk.celkem:				100																								2	100	0,02			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				LHC: Josefov		Strana: 253		Plocha: 38,65		Oddělení: 132							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesi: Habrůvka		Plocha: 9,83		Dílec: C					
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 2,47				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
446	11	10	BK	47		3		26	3							0															
			HB	30		3		18	6							0															
			KL	15		4		24	4							0															
			MD	5		4		32	1							0															
			DG	3		4		34	5							0															
Por.sk.celkem:				100																					1 2	4,94					
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 1,34				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
201	21	10	SM	35	7	6		26	3							0	14	19		5	6										
			DG	30	13	9	0,06	36	5							0	35	48		9	12										
			HB	10		5		16	7							0															
			BK	10	7	6		26	3							0	3	3													
			MD	7	9	7	0,02	26	2							0	5	5		1	1										
			BO	5	8	6		20	5							0	1	2													
			KL	3		6		26	3							0															
			Por.sk.celkem:				100										58	77		1 2	2,68	15	19								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 254		Plocha: 38,65		Oddělení: 132									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 9,83		Dílec: C											
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 3,91				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj 31		Ter.sk F		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.																				Prib.vzd.: 300m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	109	8	BK	41	35	27	1,15	26	4	C						0	130	507							471						BK	85	3,10
			SM	20	36	32	1,37	32	1	C						0	110	431							400						HB	10	0,36
			HB	20	33	19	0,70	18	5	C						0	41	158							149						DBZ	5	0,18
			DBZ	10	29	21	0,61	20	6	C						0	21	83							76								
			MD	4	36	30	1,33	30	1	C						0	18	69							66								
			BO	1	36	30	1,23	30	1	C						0	4	16							14								
			OL	1	50	28	2,87	28	2	C						0	3	10							10								
			LP	1	33	22	0,82	22	6	C						0	3	10							10								
			DG	1	50	36	3,16	34	5	C						0	5	23							20								
			KL	1	36	26	1,18	26	4	C						0	3	12							10								
Por.sk.celkem:				100													338	1319							3,64	1226					3	100	3,64

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 255	Plocha: 38,65	Oddělení: 132
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,86	Dílec: D	
Popis dílce: Zvlíněný svah SZ expozice. Porost v počáteční fázi obnovy, mýtní kmenovina proředěná.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,43		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany											
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		%		mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	6	10	DG	99		2		32	5							0																	
			KL	1		3		26	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																									2 1	0,43			
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,19		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany											
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		%		mel. a zpevň.dřevin:											
443	2	10	BO	40				26	2							0																	
			DBZ	30				22	4							0																	
			KL	20				26	3							0																	
			DG	10				30	5							0																	
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,19			
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,33		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany											
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		%		mel. a zpevň.dřevin:											
441	3	10	SM	100				30	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																									0 1	0,33			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 256	Plocha: 38,65	Oddělení: 132
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,86	Dílec: D

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	5,89	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ:	Olomučany
Popis por.skup:											Prib.vzd.: 200m	

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm trouška	m	m3 b.k. kneme UL T	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
406	75	10	HB	30	15	15	0,10	16	6	C					0	42	243			10	62											
Por.sk.celkem:			DBZ	30	23	20	0,36	22	5	C					0	71	422			4	25											
			BK	21	24	22	0,43	26	3	C					0	59	349			7	41											
			DG	10	38	31	1,66	36	5	C					0	61	356			5	26											
			MD	3	32	27	0,95	30	1	C					0	15	85			2	11											
			SM	2	26	25	0,58	28	3	C					0	9	55			1	5											
			BB	1	15	14	0,09	16	8	C					0	2	9			1	5											
			JV	1	24	19	0,36	22	5	C					0	3	14															
			LP	1	25	19	0,39	22	5	C					0	3	14			1	5											
			JD	1	24	21	0,47	24	4	C					0	4	24															
				100												269	1571	0 1	5.89	31	180											

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.:	1,40	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ:	Olomučany
Popis por.skup:											Prib.vzd.: 300m	

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		4%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				30%
401	90	9	DG	67	40	32	1,89	34	5	C				0	380	533	36		51									
Por.sk.celkem:			BK	15	24	22	0,43	22	6	C				0	38	53												
			HB	10	14	14	0,08	14	8	C				0	11	16												
			DBZ	5	16	16	0,13	16	7	C				0	8	10												
			SM	3	33	26	0,94	26	4	C				0	14	19												
				100											451	631	0 1	1.40	36	51								

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Josefov			Strana: 257		Plocha: 38,65		Oddělení: 132										
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka			Plocha: 13,86		Dílec: D							
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 4,36					Les.typ: 3A2					LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany				
Popis por.skup: TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 100m																	
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 30%			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
406	95	10	BK	70	30	26	0,81	26	4	C						0	256		1113								BK	85	2,21								
Por.sk.celkem:			HB	21	22	20	0,30	20	3	C						0	49		214									HB	10	0,26							
			DBZ	3	30	23	0,71	24	4	C						0	9		40									DBZ	5	0,13							
			SM	2	33	28	1,02	28	3	C						0	11		49																		
			LP	1	33	23	0,86	24	5	C						0	3		14																		
			BO	1	35	28	1,08	28	1	C						0	5		20																		
			MD	1	38	30	1,44	30	1	C						0	5		25																		
			DG	1	54	32	2,99	32	5	C						0	6		27																		
Por.sk.celkem:				100												344		1502							2,60	894		3	100	2,60							
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 1,26					Les.typ: 3B6					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany				
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.																				Prib.vzd.: 100m																	
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 40%			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 25%											
442	110	8	SM	20	34	28	1,07	28	3	C						0	90		114								SM	50	0,62								
Por.sk.celkem:			DG	19	47	32	2,45	30	5	C						0	96		121									KL	25	0,32							
			BK	16	40	25	1,40	24	5	C						0	47		59									DBZ	25	0,32							
			MD	15	37	30	1,38	30	1	C						0	66		84																		
			DBZ	15	30	23	0,71	22	5	C						0	37		46																		
			HB	13	20	17	0,20	16	6	C						0	18		23																		
			BO	2	33	26	0,90	26	3	C						0	6		8																		
Por.sk.celkem:				100												360		455							1,26	455		3	100	1,26							

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 258	Plocha: 26,90	Oddělení: 133
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,22	Dílec: A	
Popis dílce: Svah S expozice, v JZ okraji místy kamenitý. Porost obnovně rozpracovaný, mýtní kmenovina prořezaná, se zmlazením listnáčů.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 1,00				Les.typ: 3H1				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany																						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 300m																						
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																		
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																												Druh	%			Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446		3		8		BK		70		1				32		1												0																		
Por.sk.celkem:				HB		20				1				18		6												0																		
				KL		10				1				32		1												0																		
						100																															0 1		1,00							
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,67				Les.typ: 3H2				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany																						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 300m																						
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:																		
441		5		10		SM		80		1				32		1												0																		
Por.sk.celkem:				BK		15				1				32		1												0																		
				KL		5								32		1												0																		
						100																															1 2		1,34							
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 3A4				LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany																						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 300m																						
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																		
406		13		10		BK		34		4				32		1												0																		
Por.sk.celkem:				KL		20				4				32		1												0																		
				HB		20				4				18		6												0																		
				LP		15				3				32		1												0																		
				JD		5				3				26		2												0																		
				BO		3		8		8		0,02		26		2												0		1		1														
				MD		3				6				32		1												0																		
						100																								1		1								1 2		1,50				

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 259		Plocha: 26,90		Oddělení: 133									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 9,22		Dílec: A									
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,54				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
441	15	10	SM	100	9	6		32	1							0	53	28	14	7													
Por.sk.celkem:				100													53	28	0 1	0,54	14	7			1 1	0,54							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t69		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Vtroušený MD, TR. Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
401	32	10	SM	97	16	16	0,15	32	1				17	10	0	235	120	32	16														
																															KL	3	14
Por.sk.celkem:				100												238	122	1 2	1,02	32	16												
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 3,87				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prib.vzd.: 200m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
446	99	9	BK	65	30	29	0,90	30	2	C					0	249	962				622					BK	70	1,76					
			HB	12	18	18	0,17	18	5	C					0	20	79				50					HB	25	0,62					
			DG	8	41	31	1,89	32	5	C					0	44	168				109					DBZ	5	0,12					
			SM	6	32	30	1,04	30	2	C					0	34	131				84												
			DBZ	5	28	24	0,64	24	4	C					0	14	56				35												
			MD	2	35	32	1,40	32	1	C					0	11	43				27												
			LP	1	38	27	1,37	28	3	C					0	3	14				9												
			BO	1	32	28	0,90	28	1	C					0	5	16				11												
			Por.sk.celkem:				100										380	1469				2,50	947			3		100	2,50				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 260	Plocha: 26,90	Oddělení: 133
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,22	Dílec: A

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,88	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t31	Ter.sk.F	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	---------	----------	----------------------------

Popis por.skup: **Mýtní těžbu zrealizovat po zajištění zmlazení. TM - ve více obnovních prvcích.** Prib.vzd.: **400m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	106	7	HB	29	23	18	0,30	18	5	C						0	41	77					77				BK	50	0,94	
Por.sk.celkem:			SM	25	34	33	1,28	32	1	C						0	126	237					237				SM	30	0,56	
			BK	20	43	31	2,03	30	2	C						0	70	132					132				HB	10	0,19	
			DBZ	10	31	24	0,80	24	4	C						0	23	43					43				MD	10	0,19	
			MD	8	43	33	1,99	32	1	C						0	35	66					66							
			DG	5	49	34	2,84	34	5	C						0	24	45					45							
			BO	2	35	33	1,25	32	1	C						0	8	15					15							
			JD	1	36	30	1,46	30	1	C						0	5	9					9							
				100													332	624					1,88	624			3		100	1,88

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 261		Plocha: 26,90		Oddělení: 133							
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,64		Dílec: B									
Popis dílce: Svah Z resp. JZ expozice, v J okraji kamenitý. Porost v počáteční fázi obnovy, pestré druhové skladby, vzrůstově diferencovaný.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																													
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,43				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
205	4	10	BK	60		1		24	4							0													
Por.sk.celkem:			SM	35		1		28	3							0													
			KL	5		1		24	4							0													
				100																							1 2	0,86	
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,31				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:									
443	45	10	BO	85	21	20	0,27	28	1						0	244	75		22	6									
Por.sk.celkem:			SM	10	16	16	0,15	26	3						0	25	7		4	1									
			HB	4	12	12	0,04	16	7						0	3	1		1										
			MD	1	21	21	0,34	30	1						0	4	1		1										
				100												276	84	0 1	0,31	28	7								
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 2,06				Les.typ: 2A3		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Výstavky BO, BK, LP. Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
205	74	10	HB	40	16	16	0,12	18	5	C				0	62	127		12	25										
Por.sk.celkem:			LP	20	25	20	0,42	22	5	C				0	50	104		6	12										
			DBZ	15	21	20	0,30	22	5	C				0	36	73		1	2										
			BK	12	23	21	0,37	24	4	C				0	31	65		3	5										
			MD	7	30	27	0,85	30	1	C				0	34	69		4	7										
			JS	3	25	22	0,46	24	3	C				0	7	14		1	2										
			KL	1	33	22	0,81	26	3	C				0	3	6													
			SM	1	34	27	1,03	30	2	C				0	5	11													
			JD	1	25	23	0,56	26	3	C				0	5	9													
	100																												

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 262	Plocha: 26,90	Oddělení: 133
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,64	Dílec: B

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,84	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: TM - clonná seč.	Prib.vzd.: 100m
---	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		4%	Obmýtl / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:			80%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	109	9	HB	58	24	18	0,32	18	5	C						0	108	198						130			HB	50	0,60		
Por.sk.celkem:			DBZ	20	27	22	0,55	22	5	C						0	50	93						61			DBZ	20	0,24		
			BK	10	45	25	1,78	24	5	C						0	34	62						41			BK	20	0,24		
			MD	9	33	28	1,05	28	1	C						0	41	75						49			BO	10	0,12		
			LP	1	46	24	1,79	24	5	C						0	3	6						4							
			SM	1	34	28	1,07	28	3	C						0	5	9						6							
			BO	1	34	24	0,89	24	4	C						0	4	6						5							
					100												245	449						1,20	296		3		100	1,20	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 263	Plocha: 26,90	Oddělení: 133
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,04	Dílec: C	
Popis dílce: Prudký kamenitý zvlněný svah Z expozice. Vzrůstově diferencovaný víceetážový porost, místy proředený, se zmlazením BK.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 8c				Plocha por.skup.: 1,52				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty: 42		Ter.sk: K		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	72	10	BK	55	23	22	0,39	26	3	C						0	154		234			20	30								
Por.sk.celkem:			DBZ	20	26	22	0,50	24	4	C						0	56		84			4	7								
			HB	20	16	18	0,13	20	3	C						0	37		56			4	7								
			LP	4	30	22	0,68	26	3	C						0	12		18			2	3								
			MD	1	29	24	0,68	26	2	C						0	4		6												
				100													263		398	0 1	1,52	30	47								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 264		Plocha: 26,90		Oddělení: 133						
Kategorie/překryv: 21a/32d										Zvl.St.:				Pásmo ohroz: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,04		Dílec: C				
Por.skupina: 17a/ 8a/ 5a					Plocha por.skup.: 4,31				Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Adamov							
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 200m					
Etáž: 5a					Skut.plocha etáže: 1,72										Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	47	5	BK	65	13	13	0,07	22	5						0	43	74													
Etáž celkem:			HB	20	11	12	0,03	16	7						0	9	16													
			DBZ	15	13	13	0,07	20	5						0	9	15													
				100											61	105														
Etáž: 8a					Skut.plocha etáže: 2,16										Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:					
17	72	7	BK	50	19	18	0,21	20	6	C					0	74	160													
Etáž celkem:			HB	25	13	14	0,07	16	6	C					0	21	45													
			DBZ	20	17	17	0,16	18	6	C					0	25	55													
			LP	4	21	21	0,30	24	4	C					0	7	16													
			MD	1	34	23	0,80	26	2	C					0	3	5													
				100											130	281														
Etáž: 17a					Skut.plocha etáže: 0,43										Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 90%					
17	180	3	BK	50	55	24	2,60	22	6	C					0	56	24													
Etáž celkem:			DBZ	35	48	20	1,71	18	7	C					0	30	13													
			HB	15	29	17	0,47	16	6	C					0	10	4													
				100											96	41														
Por.sk.celkem:															287	427														

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 265		Plocha: 26,90		Oddělení: 133					
Kategorie/překryv: 21a/32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,04		Dílec: C			
Por.skupina: 17b/ 8b/ 5b					Plocha por.skup.: 7,21				Les.typ: 324		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany						
Popis por.skup: TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 200m																			
Etáž: 5b					Skut.plocha etáže: 2,89								Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
17	47	6	BK	82	14	14	0,09	24	4							0	72	209											
			HB	10	11	13	0,04	18	6							0	6	17											
			LP	5	14	12	0,07	20	6							0	3	10											
			DBZ	3	12	12	0,05	18	6							0	2	5											
Etáž celkem:				100													83	241											
Etáž: 8b					Skut.plocha etáže: 2,88								Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:						
17	72	5	BK	80	20	18	0,23	20	6	C						0	85	246											
			HB	10	16	16	0,12	18	5	C						0	8	23											
			DBZ	5	25	16	0,34	18	6	C						0	4	13											
			LP	5	28	18	0,47	20	6	C						0	6	17											
Etáž celkem:				100													103	299											
Etáž: 17b					Skut.plocha etáže: 1,44								Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 70%						
17	180	2	BK	50	53	24	2,41	22	6	C						0	37	53											
			DBZ	40	48	21	1,79	20	6	C						0	24	35											
			HB	8	33	15	0,57	14	8	C						0	3	4											
			BO	1	39	13	0,74	12	9	C						0		1											
			LP	1	49	23	1,96	22	6	C						0	1	1											
Etáž celkem:				100													65	94											
Por.sk.celkem:																	251	634											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 266	Plocha: 30,91	Oddělení: 134
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,86	Dílec: A	
Popis dílce: Svah JZ expozice. Porost po kalamitních těžbách, mýtní kmenovina silně proředěná, vzrůstově diferencovaná, s podrostem listnáčů.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov																									
Popis por.skup: NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.								Prib.vzd.: 500m																									
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 120/30	% mel. a zpevň.dřevin: 0%																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění													
							Obj.stř. knene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
203	0																																
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov																									
Popis por.skup: Věková diferenciacie 1-5 let.								Prib.vzd.: 100m																									
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
205	2	9	DBZ	30				22	4						0																		
			BO	25				24	3						0																		
			HB	25				16	7						0																		
			BK	5				26	3						0																		
			MD	5				26	2						0																		
			DG	5				28	5						0																		
			LP	5				24	4						0																		
Por.sk.celkem:				100																							2		100		0,18		
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Adamov																									
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m																									
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																										
243	10	10	DG	81		3		28	5						0																		
			HB	10		2		18	6						0																		
			LP	3		1		24	4						0																		
			KL	3		2		24	4						0																		
			BK	3		2		24	4						0																		
Por.sk.celkem:				100																						1 2		0,20					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 267	Plocha: 30,91	Oddělení: 134
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,86	Díllec: A	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Adamov																						
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m																						
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																														
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin:																						
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha																
245	14	10	DBZ	65		4		22	4							0														
			BK	20		5		26	3							0														
			HB	10		3		16	7							0														
			LP	5		4		26	3							0														
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,54				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,71	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov																							
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m																							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																							
243	12	10	BO	100	7	5		24	3							0															
Por.sk.celkem:				100																					1 2	1,42					

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov																							
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m																							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																							
221	46	9	SM	40	18	18	0,22	28	3							0	105	27		6	2										
			HB	22	14	14	0,08	18	6							0	24	6		8	2										
			DBZ	15	17	15	0,14	22	4							0	21	5													
			BO	10	19	18	0,21	26	2							0	22	5		1											
			MD	10	28	20	0,49	30	1							0	28	7		2	1										
			BK	3	20	17	0,22	28	2							0	5	2		1											
Por.sk.celkem:				100													205	52		0 1	0,26	18	5								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 268		Plocha: 30,91		Oddělení: 134									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 14,86		Dílec: A									
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 5,03				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.č31 Ter.sk F		Název KÚ: Adamov											
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m									
Ochrana přírody:																						Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 65%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	88	9	HB	30	18	17	0,17	18	5	C						0	47	236	9	43											
Por.sk.celkem:			DBZ	25	26	22	0,50	22	5	C						0	63	315													
			BK	17	26	24	0,55	26	4	C						0	49	246													
			MD	15	33	28	1,05	30	1	C						0	68	342			6	32									
			DG	5	38	32	1,74	34	5	C						0	28	143			2	9									
			SM	3	30	28	0,85	30	2	C						0	15	76			3	14									
			JS	2	27	22	0,54	22	3	C						0	4	21													
			BO	1	30	24	0,68	24	4	C						0	4	17													
			KL	1	27	22	0,54	24	5	C						0	3	13													
			AK	1	24	18	0,29	18	6	C						0	2	8													
				100													283	1417	0 1	5,03	20	98									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 269	Plocha: 30,91	Oddělení: 134
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,86	Dílec: A

Por.skupina:	14 / 6	Plocha por.skup.: 6,44	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
--------------	---------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Mýtní těžbu v JV části zrealizovat po semenném roce. TM - ve více obnovních prvcích.** Prib.vzd.: **100m**

Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Etáž:			6	Skut.plocha etáže:										4,59	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	51	6	BK	60	17	17	0,16	26	3							0	70	319		3	12										
Etáž celkem:			HB	29	14	14	0,08	18	5							0	21	97		9	40										
			LP	3	19	18	0,21	26	3						0	3	17														
			KL	3	18	15	0,14	24	4						0	3	14														
			AK	3	20	15	0,17	16	7						0	2	10			1	4										
			BB	2	20	13	0,14	20	6						0	2	8			1	4										
				100													101	465	0 1	4,59	14	60									

Etáž:			14			Skut.plocha etáže:						6,44			Kód majetku:			11		Model.těž. %:		88%		Obmýtl / Obn.doba:			130/30		% mel. a zpevn. dřevin:			75%		
205	135	4	BK	35	50	27	2,40	26	4	C				0	59	383														BK	50	1,78		
			DBZ	30	34	24	0,97	22	5	C				0	40	255														HB	30	1,06		
			HB	20	17	17	0,14	16	6	C				0	14	88														DBZ	20	0,71		
			BO	5	44	25	1,61	24	4	C				0	8	51																		
			MD	5	46	27	1,50	26	2	C				0	10	62																		
			DG	5	40	31	1,82	28	5	C				0	12	78																		
Etáž celkem:				100											143	917													3	100	3,55			
Por.sk.celkem:															244	1382																		

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 270	Plocha: 30,91	Oddělení: 134
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 6,74	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněný svah JV expozice. Kvalitní skupinovitě smíšená kmenovina, v J cípu vzrůstově horší.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 9a	Plocha por.skup.: 6,54	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		12%	Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevř.dřevin:						60%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	85	10	BK	30	26		25	0,57	26	4	C						0	101		662			4	29									
Por.sk.celkem:			MD	17	35		29	1,21	30	1	C						0	90		588			7	47									
			DG	15	44		33	2,30	36	5	C						0	98		645			9	59									
			DBZ	10	27		24	0,59	26	2	C						0	31		207			1	6									
			BO	10	28		25	0,62	26	3	C						0	40		259			4	24									
			HB	10	19		17	0,18	18	5	C						0	17		116			4	29									
			SM	5	29		28	0,81	30	2	C						0	28		184			5	30									
			LP	3	26		24	0,55	26	4	C						0	10		63			1	6									
				100														415		2724		0 1	6,54	35	230								

Por.skupina: 9b	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:					50%
245	85	9	DBZ	40	21	19	0,28	20	6	C				0	79	16	1													
Por.sk.celkem:			DG	35	44	31	2,12	34	5	C				0	191	38	14			3										
			HB	10	15	15	0,10	16	6	C				0	12	3	3			1										
			MD	10	31	27	0,90	28	1	C				0	43	8	1													
			BK	5	24	21	0,41	22	6	C				0	12	3														
				100											337	68	0 1	0,20	19	4										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 271	Plocha: 30,91	Oddělení: 134
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,94	Dílec: C	
Popis dílce: Prudký zvlněný svah JV expozice. Porost vzrůstově diferencovaný, s výstavky listnáčů a BO, ve světlinách zmlazení BK, v J exponovaném cípu porost vzrůstově horší.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Adamov	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	3	9	BK	75				22	5							0															
Por.sk.celkem:			HB	20				18	6							0															
			MD	5					26	2						0															
				100																											
																			</												

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 2H5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn. dřevin:	
247	16	10	HB	50		6		20	4					0									
Por.sk.celkem:			BK	40		5		26	3					0									
			MD	10		5		26	2					0									
				100													1 2	0,16					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 272		Plocha: 30,91		Oddělení: 134								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,94		Dílec: C								
Por.skupina: 17a/ 9a				Plocha por.skup.: 5,81				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
Etáž: 9a				Skut.plocha etáže: 4,65								Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%						
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dřevina Zast v % Plocha ha			
205	82	9	BK	69	24	21	0,41	22	6	C						0	165	769		4	20									
Etáž celkem:			DBZ	15	25	21	0,44	22	5	C						0	35	163												
			HB	15	18	17	0,17	18	5	C						0	23	109			4	20								
			BO	1	28	21	0,53	22	5	C						0	3	13			1	5								
Etáž celkem:				100													226	1054		0 1	4,65	9	45							
Etáž: 17a				Skut.plocha etáže: 1,16								Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
205	185	3	BK	65	40	25	1,40	22	6	C						0	71	83												
Etáž celkem:			BO	15	33	23	0,81	22	5	C						0	16	18												
			DBZ	10	55	19	2,21	18	7	C						0	9	10												
			HB	10	25	21	0,41	20	3	C						0	8	9												
Etáž celkem:				100													104	120												
Por.sk.celkem:																	330	1174												

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 273		Plocha: 30,91		Oddělení: 134								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,94		Dílec: C								
Por.skupina: 17b/ 9b				Plocha por.skup.: 1,50				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Adamov								
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																														
Etáž: 9b								Skut.plocha etáže: 0,90				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	82	8	BK	62	26	25	0,57	28	3	C					0	167		150		9	8									
			HB	20	18	18	0,17	18	5	C					0	30		27		15	13									
			DBZ	9	25	23	0,49	24	4	C					0	21		19												
			BO	5	25	23	0,45	24	4	C					0	14		13			1	1								
			KL	2	31	27	0,92	30	2	C					0	6		5			1	1								
			JD	1	29	26	0,85	28	2	C					0	5		4												
			SM	1	35	32	1,31	34	1	C					0	5		5			5	5								
Etáž celkem:				100												248		223	0 1	0,90	31	28								
Etáž: 17b								Skut.plocha etáže: 0,60				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%								
446	185	2	BK	49	54	26	2,71	24	5	C					0	40		24					24				BK	100	0,60	
			DBZ	30	50	22	2,04	20	6	C					0	20		12					12							
			HB	10	33	18	0,66	18	5	C					0	4		3				3								
			BO	10	37	23	1,04	22	5	C					0	7		5				5								
			LP	1	50	22	1,95	20	6	C					0	1														
Etáž celkem:				100												72		44					0,60	44			3	100	0,60	
Por.sk.celkem:																320		267												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 274	Plocha: 30,91	Oddělení: 134
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,25	Dílec: D
Popis dílce: Prudký svah JV expozice. Netvárná listnatá kmenovina s výstavky BK, DB.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 2H5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Adamov									
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
245	82	9	BK	50	24	20	0,38	22	6	C					0	113		28		6		2									
Por.sk.celkem:			DBZ	50	18	16	0,17	16	7	C					0	76		19		3		1									
				100													189		47		0 1	0,25	9		3						

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 275		Plocha: 30,91		Oddělení: 134						
Kategorie/překryv: 21a/32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,12		Dílec: E								
Popis dílce: Skalnatý hřbet se svahy JZ resp. SV expozice. Víceetážový porost - netvárná kmenovina s výstavky HB, BK, DB, BO.																				
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna																				
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																				
Por.skupina: 14 / 6		Plocha por.skup.: 0,54		Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Adamov						
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																				
Etáž: 6				Skut.plocha etáže: 0,27		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha	Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha	
17	55	10	DBZ	70	13	12	0,06	16	7					0	74	20				
Etáž celkem:			HB	20	13	13	0,06	16	6					0	22	6				
			AK	10	17	15	0,12	16	7					0	11	3				
				100											107	29				
Etáž: 14				Skut.plocha etáže: 0,27		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
17	135	4	BO	60	36	19	0,83	18	7	C				0	65	17				
Etáž celkem:			HB	30	33	16	0,60	16	6	C				0	23	6				
			DBZ	10	42	14	0,93	14	8	C				0	8	2				
				100											96	25				
Por.sk.celkem:														203	54					
Por.skupina: 17 / 9		Plocha por.skup.: 0,58		Les.typ: 2Z3		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Adamov						
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																				
Etáž: 9				Skut.plocha etáže: 0,58		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 60%								
17	82	3	BK	50	20	18	0,23	20	6	C				0	32	18				
Etáž celkem:			HB	30	20	14	0,17	14	8	C				0	12	7				
			DBZ	17	21	18	0,26	20	6	C				0	10	6				
			LP	3	17	15	0,14	16	8	C				0	2	1				
Etáž celkem:				100										56	32					
Etáž: 17				Skut.plocha etáže: 0,58		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
17	185	5	BK	75	40	24	1,34	22	6	C				0	130	76				
Etáž celkem:			BO	20	39	22	1,12	20	6	C				0	34	19				
			DBZ	5	48	18	1,57	18	7	C				0	6	3				
				100											170	98				
Por.sk.celkem:														226	130					

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 276	Plocha: 39,85	Oddělení: 135
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,70	Dílec: A	
Popis dílce: Homogenní porost na zvlněném místě kamenitým svahu se sklonem k J-JZ, JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt dubového hospodářství.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna								
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras								

Por.skupina:		7	Plocha por.skup.:		7,70	Les.typ:	2S3	LVS:	2	CHS:	23	ORP :	6201 - Blansko		Ter.ty	41	Ter.sk	K	Název KÚ:	Olomučany											
Popis por.skup:			Smišená listnatá kmenovina s příměsí DG, MD, částečně na LT 2C2. Růstová diferenciace. BOC, JV, KL, SM ,TR+ RS TR 740433-740435.																	Prib.vzd.:					200m						
												Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	70	9	BK	34	25	23	0,49	28	2	C						0	92		708		7	54									
Por.sk.celkem:			DBZ	30	23	21	0,37	24	4	C						0	69		532		3	27									
			HB	20	19	17	0,18	18	5	C						0	32		244		1	7									
			DG	10	44	30	2,03	36	5	C						0	52		401		5	42									
			LP	3	29	26	0,75	30	1	C						0	10		76												
			MD	3	34	28	1,10	32	1	C						0	14		105		1	7									
				100													269		2066	0 1	7,70	17	137								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 277	Plocha: 39,85	Oddělení: 135
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,13	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině, přecházející na J ve svah se sklonem k J-JZ. Na Z okraji hřbet na vrcholu kopce. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt dubového hospodářství. UAN 24-32-10/5 Olomučany II - hutnické pece.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura BK, JD, SM v oplocence.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	4	8	BK	50		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:			JD	40		1		28	1							0															
			SM	10		1		30	2							0															
				100																						0 1	0,52	2		100	0,02

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura DG v oplocence.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
442	1	10	DG	100				36	5					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina KL, SM.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn. dřevin:			
406	20	10	KL	60	8	8	0,01	28	2					0	32	9										
Por.sk.celkem:			SM	30	7	6		26	3					0	12	4	5			2						
			JV	5	8	7	0,01	28	2					0	3	1										
			JL	5	8	7	0,01	24	3					0	2	1										
				100											49	15	0 1	0,27	5	2	1 1			0,27		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Týčkovina KL s podrostem SM.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin:		
406	22	10	KL	100	11	9	0,02	28	2					0	77	6	10			1					
Por.sk.celkem:				100											77	6	0 1	0,08	10	1					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 278	Plocha: 39,85	Oddělení: 135
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,13	Díllec: B

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 3,09	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:		Smíšená listnatá kmenovina, částečně na LT 2C2. TR+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	70	10	BK	40	24	23	0,44	28	2	C						0	119	369			16	49									
			DBZ	30	22	21	0,34	24	4	C						0	77	236			6	19									
			HB	20	17	15	0,13	16	6	C						0	29	89			4	13									
			MD	5	33	26	0,94	30	1	C						0	23	70			2	5									
			LP	3	21	20	0,29	24	4	C						0	7	23			1	3									
			DG	2	41	32	1,97	40	3	C						0	13	39			1	3									
Por.sk.celkem:				100													268	826		0 1	3,09	30	92								

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 4,94	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Prořídla převážně listnatá kmenovina s příměsí MD, SM, BO. Podél průseku na S výstavky TR. Částečně na LT 2S9, 2A1. JS, BB+ RS TR							Prib.vzd.: 200m
		740430-740432. BO-poškození sněhem.							

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		29%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			65%
446	100	8	BK	35	32	26	0,92	26	4	C				0	103	510				228				BK	75	1,65		
			HB	30	22	20	0,30	20	3	C				0	56	277				123				SM	25	0,55		
			DBZ	10	25	23	0,49	22	5	C				0	23	117				51								
			MD	10	38	26	1,14	26	2	C				0	36	180				80								
			SM	5	33	28	1,02	28	3	C				0	23	111				50								
			BO	4	34	23	0,86	22	5	C				0	11	56				24								
			DG	3	52	34	3,10	34	5	C				0	16	81				36								
			KL	1	36	27	1,24	26	4	C				0	3	16				8								
			JV	1	30	24	0,75	24	5	C				0	3	13				6								
			TR	1	34	21	0,83	20	6	C				0	3	11				6								
Por.sk.celkem:				100										277	1372				2,20	612			3		100	2,20		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 279	Plocha: 39,85	Oddělení: 135
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,99	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na kamenité plošině s mírnými sklony k SZ-JV v okrajích. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt dubového hospodářství. Na J okraji lesní palouk U Srnce. UAN 24-32-10/5 Olomučany II - hutnické pece.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Holina, částečně na LT 3B6, se zmlazením DBZ, BK, HB.								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				80%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	0																														
Por.sk.celkem:																															

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Drobná mlazina JD, SM, DG u cesty, v oplocence. BK, MD+								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
401	6	10	JD	80		2		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura HB ve dvou částech, na LT 2B6.								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:	
446	5	9	HB	80		1		18	6					0									
			JV	10		1		26	3					0									
			BK	10				26	3					0									
Por.sk.celkem:				100														0 1	0.18				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Tyčkovina DG, HB u cesty. JV+								
Přib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
401	22	10	DG	80	18	12	0,15	40	3				17	80	0	141	15	28			3						
Por.sk.celkem:			HB	20	9	9	0,02	20	4						0	10	1										
				100													151	16	1	1	0,11	28	3				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 280	Plocha: 39,85	Oddělení: 135
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,99	Dílec: C

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.:	0,43	Les.typ:	3B6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	12	Ter.sk	S	Název KÚ:	Olomučany
--------------	----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-----------------------	--------	-----------	--------	----------	-----------	------------------

Popis por.skup: **Tyčovina MD, HB ve třech částech. V budoucnu integrovat do PS 5.** Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	31	10	MD	95	17	15	0,15	30	1							0	195		84			29	13								
Por.sk.celkem:			HB	5	9	9	0,02	16	7							0	3		1			1									
				100														198		85	1 1	0,43	30	13							

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.:	3,36	Les.typ:	3B6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:	Olomučany
--------------	----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-----------------------	--------	-----------	--------	----------	-----------	------------------

Popis por.skup: **Tyčovina-kmenovina BK, HB s příměsí BO, ve čtyřech částech. BO prořídí. OS+** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
446	50	10	BK	40	18	17	0,17	26	3					0	78	263			12	41									
			HB	25	14	13	0,07	16	7					0	27	92			6	21									
			BO	16	19	16	0,18	22	4					0	34	112			4	12									
			DBZ	15	18	16	0,17	22	4					0	25	85			1	3									
			LP	2	16	16	0,13	24	4					0	3	12			1	3									
			MD	2	20	18	0,25	26	2					0	5	18			1	3									
Por.sk.celkem:				100										172	582	0 1	3,36	25	83										

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.:	2,57	Les.typ:	3B6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:	Olomučany
--------------	----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-----------------------	--------	-----------	--------	----------	-----------	------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK, HB, DBZ, částečně na LT 2B6.LP+** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
446	68	10	BK	68	23	22	0,39	26	3	C				0	190	490			19	50									
			HB	20	16	16	0,12	18	5	C				0	30	79			5	13									
			DBZ	10	22	20	0,32	24	4	C				0	23	61			2	4									
			MD	1	32	26	0,90	30	1	C				0	5	12													
			DG	1	39	30	1,67	38	4	C				0	5	15													
Por.sk.celkem:				100										253	657		0 1	2,57	26	67									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 281	Plocha: 39,85	Oddělení: 135
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,99	Dílec: C

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.: 8,58	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
--------------	----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Smišená převážně listnatá kmenovina, částečně na LT 3B6, 2B6, JV, JS, BO, LP+** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		4%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:					40%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	81	10	MD	30	34	29	1,15	30	1	C						0	159	1365			15	125									
Por.sk.celkem:			BK	26	29	25	0,72	28	3	C						0	90	769			10	82									
			DG	18	42	33	2,14	36	5	C					0	118	1014			8	70										
			HB	15	17	17	0,14	18	5	C					0	25	217			3	23										
			DBZ	10	25	23	0,49	24	4	C					0	30	254			2	15										
			JS	1	35	24	1,01	26	2	C					0	3	23														
				100													425	3642	0 1	8,58	38	315									

Por.skupina:	15	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 2B6	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Prořídí lá kmenovina DBZ u cesty.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevn.dřevin: 80%							
245	143	8	DBZ	96	30	23	0,71	22	5	C				0	233	83									DBZ	50	0,18	
Por.sk.celkem:			HB	2	20	16	0,19	16	6	C				0	3	1									HB	50	0,18	
			BK	2	36	23	1,03	22	6	C				0	5	2												
				100																								
															241	86							0.36	86		3	100	0.36

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Řídký zbytek kmenoviny HB ,BK, DBZ, ve dvou částech.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn.dřevin: 80%									
406	163	6	HB	70	34	21	0,81	20	3	C				0	125	29									BK	50	0,11			
Por.sk.celkem:			BK	20	56	27	3,04	24	5	C				0	52	12									HB	30	0,07			
			DBZ	10	52	26	2,59	24	4	C				0	24	6									DBZ	20	0,05			
				100											201	47									0.23	47		3	100	0.23

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 282				Plocha: 39,85				Oddělení: 135				
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,03				Dílec: D				
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v mírný zvlněný svah se sklonem k J. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt dubového hospodářství.																																
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																
Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,18				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				Mlazina BO, DG, DBZ.																								Prib.vzd.: 100m				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	8	10	BO	75		3		24	3							0																
Por.sk.celkem:			DG	10		4		32	5							0																
			DBZ	10		2		24	3							0																
			KL	3		4		26	3							0																
			BK	2		3		26	3							0																
				100																								1 1	0,18			
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,03				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				Tyčovina DBZ, HB, BK.																								Prib.vzd.: 100m				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
205	58	10	DBZ	89	18	17	0,18	22	4							0	163	168		13	13											
Por.sk.celkem:			HB	5	15	14	0,09	16	6							0	6	6		1	1											
			BK	5	19	17	0,20	24	4							0	10	10		2	2											
			DG	1	32	25	0,95	36	5	C						0	5	5														
				100													184	189		0 1	1,03	16	16									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 3,78				Les.typ: 2B6		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				Smíšená, převážně listnatá kmenovina, částečně na LT 3A2, 2S3.																								Prib.vzd.: 100m				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
243	75	10	DBZ	30	22	20	0,32	22	5	C						0	71	269		6	23											
Por.sk.celkem:			MD	30	32	25	0,85	28	1	C						0	129	486		13	48											
			DG	15	45	32	2,29	38	4	C						0	95	358		7	27											
			HB	14	17	16	0,13	18	5	C						0	22	83		3	10											
			BK	10	25	22	0,46	26	3	C						0	29	108		3	13											
			LP	1	19	19	0,23	22	5	C						0	3	9														
				100													349	1313		0 1	3,78	32	121									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 283		Plocha: 39,85		Oddělení: 135								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,03		Dílec: D								
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 1,64				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup:				Řídká kmenovina DBZ, HB, MD, místy se zmlazením HB, DBZ. Částečně na LT 2A2.																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
							Obj.stř. kmene ULT							Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
225	120	7	DBZ	68	29	24	0,69	24	4	C					0	152	250						130				DBZ	50	0,43	
Por.sk.celkem:			HB	12	20	17	0,20	16	6	C					0	15	24						12					HB	50	0,42
			MD	10	35	27	1,08	26	2	C					0	34	55						28							
			BK	5	31	25	0,83	24	5	C					0	12	20						10							
			BO	2	33	24	0,84	24	4	C					0	5	8						5							
			DG	2	52	30	2,58	28	5	C					0	8	14						7							
			SM	1	34	27	1,03	26	4	C					0	4	6						3							
																								0,85	195				3	100
Por.skupina: 17 / 5				Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany				Prib.vzd.: 100m				
Popis por.skup:				Zbytek kmenoviny DBZ, BO s podrostem DBZ.																										
Etáž: 5				Skut.plocha etáže: 0,36						Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
225	44	10	DBZ	85	16	16	0,13	24	3						0	141	50													
Etáž celkem:			HB	10	14	13	0,07	18	6						0	11	4													
			BK	5	20	18	0,23	30	1						0	10	3													
Etáž celkem:				100												162	57													
Etáž: 17				Skut.plocha etáže: 0,04						Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
225	205	10	DBZ	70	50	20	1,88	18	7	C					0	203	8						8				DBZ	100	0,04	
Etáž celkem:			BO	30	47	21	1,61	20	6	C					0	94	4						4							
Por.sk.celkem:																297	12						0,04	12			3	100	0,04	
																459	69													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 284	Plocha: 33,59	Oddělení: 136
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,21	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na kamenitém hřebetu a svazích se sklony k Z a V, k vlhkým žlebům. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Týčovina DBZ, BK, JD+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	42	10	DBZ	85	13	12	0,06	20	5							0	90		70			15	11								
Por.sk.celkem:			BK	15	14	13	0,08	24	4							0	20		16			4	3								
				100													110		86	0 1	0,77	19	14								

Por.skupina: 7a	Plocha por.skup.: 3,54	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Směšaná listnatá kmenovina se zmlazením-podrostem BK, HB na ředinách a výstavky BK. Růstově diferencovaná. JV+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
446	66	10	DBZ	42	18	16	0,17	18	6	C				0	70	251		6	22														
			BK	40	26	23	0,52	28	2	C				0	121	429		17	58														
			HB	10	17	16	0,13	18	5	C				0	16	56		3	10														
			LP	3	24	23	0,44	28	2	C				0	9	31		1	3														
			KL	2	28	24	0,65	30	1	C				0	6	23		1	3														
			MD	1	26	22	0,51	26	2	C				0	4	13																	
			DG	1	39	28	1,53	36	5	C				0	5	19			1	4													
			JD	1	18	15	0,19	20	6	C				0	3	9																	
Por.sk.celkem:				100											234	831	0 1	3,54	29	100													

		LO: 30 Drahanská vrchovina						LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 285		Plocha: 33,59		Oddělení: 136										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální						Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,21		Dílec: A												
Por.skupina: 17 / 7b		Plocha por.skup.: 0,90		Les.typ: 223		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.b69 Ter.skE		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup:		Zbytky řídké kmenoviny BO, BK, HB s podrostem DBZ, BK, HB, částečně na LT 3B9.																		Prib.vzd.: 100m										
Etáž: 7b								Skut.plocha etáže: 0,72		Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm výč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	66	10	DBZ	60	17	15	0,14	18	6	C					0	92		66			3		2							
Etáž celkem:			BK	30	20	18	0,23	22	5	C					0	64		46			1		1							
			HB	10	14	14	0,08	16	6	C					0	12		9												
				100												168		121		0 1	0,72	4		3						
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,18		Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%												
203	218	10	BO	60	31	17	0,55	16	8	C					0	139	2	25						25				DBZ	60	0,11
Etáž celkem:			BK	25	46	20	1,49	20	6	C					0	70		13						13				BK	30	0,05
			HB	15	38	18	0,92	18	5	C					0	37		7						7				HB	10	0,02
				100												246	2	45						0,18	45			3	100	0,18
Por.sk.celkem:																414	2	166												

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 286	Plocha: 33,59	Oddělení: 136
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,72	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na prudkém kamenitém svahu se skalami, se sklonem k J-JZ. Vlhké žleby. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,91	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Směšená převážně listnatá tyčovina ve dvou částech, na LT 2B5, 3B9.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
225	45	10	DBZ	40	16		15	0,12	22	4							0	61		55			9	8									
Por.sk.celkem:			SM	15	20		18	0,26	28	3						17	10	0	44		40			6	5								
			BK	15	17		15	0,14	26	3								0	25		23			5	4								
			BO	15	19		15	0,17	22	4								0	28		25			4	4								
			HB	10	11		11	0,03	16	7								0	8		7			2	2								
			LP	3	16		16	0,13	26	3								0	5		5			1	1								
			MD	2	23		19	0,34	28	1									0	5		5			1	1							
Por.sk.celkem:				100														176		160		0	1	0.91	28	25							

Por.skupina: 7a	Plocha por.skup.: 3,36	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Směšená listnatá kmenovina, částečně na LT 3B9, 2S3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
245	68	10	DBZ	45	20	18	0,23	20	5	C				0	90	305	7			23								
			BK	35	23	21	0,37	26	3	C				0	92	310	13			43								
			HB	15	17	16	0,13	18	5	C				0	23	79	3			11								
			LP	4	26	23	0,52	28	2	C				0	12	41	2			6								
			KL	1	24	22	0,43	26	3	C				0	3	10												
			Por.sk.celkem:				100										220	745	0	1	3,36	25	83					

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Prořídla kmenovina DG ve dvou částech, na LT 2S3. BK, LP+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
243	74	9	DG	90	42	31	1,96	36	5	C				0	490	250	35			17								
Por.sk.celkem:			DBZ	5	21	19	0,28	22	5	C				0	10	5												
			MD	3	33	26	0,94	28	1	C				0	12	6	1			1								
			HB	2	18	15	0,15	16	6	C				0	3	2												
																			515	263	0	1	0,51	36	18			

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Josefov		Strana: 287		Plocha: 33,59		Oddělení: 136											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,72		Dílec: B													
Por.skupina: 17 / 7b		Plocha por.skup.: 5,94				Les.typ: 2A1		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Olomučany																	
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Řídký zbytek kmenoviny BO, DBZ, BK s podrostem DBZ, HB, BK. Na skalách řediny. Částečně na LT 2Z3, 2S9, JD, DG+																							Prib.vzd.: 100m									
Etáž: 7b												Skut.plocha etáže: 4,75			Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	Výč. tloušťka	m	Výška	Obj.stř. kmene ULT	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																	Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	65	9	DBZ	60	16	14	0,11	16	7	C									0	75	25	124	2				9							
Etáž celkem:			HB	20	14	13	0,07	14	8	C									0	20	25	81					17			DBZ 60 0,71				
			BK	20	18	16	0,17	20	6	C									0	33	25	53	1				4			HB 20 0,24				
				100															128	603	0 1	4,75	3	13						BK 20 0,24				
Etáž: 17												Skut.plocha etáže: 1,19			Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýti / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%												
203	218	9	BO	50	34	17	0,67	16	8	C									0	105	25	124					25			DBZ 60 0,71				
Etáž celkem:			DBZ	30	46	18	1,43	18	7	C									0	68	25	81					17			HB 20 0,24				
			BK	20	47	18	1,39	18	7	C									0	45	25	53	10							BK 20 0,24				
				100															218	25	258					1,19	52			3 100 1,19				
Por.sk.celkem:																			346	25	861													

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 288		Plocha: 33,59		Oddělení: 136														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,37		Dílec: C																
Popis dílce: Porost na zvlněném kamenitém svahu se sklonem k J-JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.																														
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																														
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																														
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,96		Les.typ: 3D8		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Tyčovina BK, DBZ, SM, částečně na LT 3B9.																												
Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmenů ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	42	10	BK	47	17	17	0,16	28	2							0	91	87		14	13									
			SM	25	18	17	0,20	28	3						17	10	0	66	64		11	11								
			DBZ	15	20	17	0,23	26	2							0	28	27		3	3									
			HB	10	11	11	0,03	16	7							0	8	8		2	2									
			BO	3	24	18	0,34	26	2							0	7	7		1	1									
Por.sk.celkem:			100													200	193	0	1	0,96	31	30								
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 6,99		Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Směšená listnatá kmenovina, různověká, výškově diferencovaná, částečně na LT 2K3, 3D8. Výstavky BO, DBZ, BR, TR+ U cesty studánka Bažantí.																												
Prib.vzd.: 200m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
406	67	10	DBZ	40	24	22	0,43	26	2	C					0	110	769		8	55										
			BK	30	28	24	0,64	30	1	C					0	97	679		5	37										
			HB	23	19	17	0,18	18	5	C					0	41	283		6	43										
			LP	2	27	25	0,62	30	1	C					0	7	48		1	6										
			JV	2	30	24	0,75	30	1	C					0	7	46		1	6										
			JS	1	26	26	0,62	30	1	C					0	3	20													
			MD	1	29	25	0,73	28	1	C					0	5	30													
			DG	1	36	28	1,35	36	5	C					0	5	37		1	6										
Por.sk.celkem:			100												275	1912	0	1	6,99	22	153									
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,28		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Kmenovina DG ve dvou částech, na LT 2D5. HB, DBZ+																												
Prib.vzd.: 200m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										
243	74	9	DG	100	48	32	2,53	38	4	C				0	568	159		28	8											
Por.sk.celkem:			100												568	159	0	1	0,28	28	8									

		LO: 30 Drahanská vrchovina								LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 289		Plocha: 33,59		Oddělení: 136							
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,37		Dílec: C									
Por.skupina: 17 / 6		Plocha por.skup.: 1,14				Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Zbytek kmenoviny DBZ, BO, BK, s podrostem HB, BK, DBZ. Částečně na LT 3A1, 2K4. BO-poškození sněhem.																				Prib.vzd.: 100m									
Etáž: 6		Skut.plocha etáže: 1,03								Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	60	10	HB	60	13	13	0,06	16	6							0	64		66			6	6								
Etáž celkem:			BK	20	16	15	0,12	20	6							0	33		34			2	2								
			DBZ	20	15	14	0,10	18	6						0	27		28			1	1									
				100												124		128	0 1	1,03	9	9									
Etáž: 17		Skut.plocha etáže: 0,11								Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
205	199	9	DBZ	40	44	25	1,75	24	4	C						0	134		15				15				HB	60	0,07		
Etáž celkem: Por.sk.celkem:			BO	30	38	20	0,97	20	6	C						0	79		9				9				DBZ	20	0,02		
			BK	30	48	26	2,12	24	5	C					0	108		12				12					BK	20	0,02		
				100												321		36			0,11	36				3		100	0,11		

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 290	Plocha: 33,59	Oddělení: 136
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,29	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v prudký svah se sklonem k J. Na Z okraji žleb s potokem. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup: Mlazina DG, BO ve dvou částech. DBZ+																								Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění	
243	8	10	DG	60		3		36	5							0													
			BO	40		2		26	2							0													
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,75		
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup: Kultura BK v oplocence.																								Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
245	5	10	BK	100		1		28	2							0													
																										0 1	0,26		
Por.sk.celkem:				100																									
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup: Kultura JD v oplocence.																								Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
201	1	10	JD	100				26	2							0													
Por.sk.celkem:				100																									
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,06				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup: Mlazina KL. BK+																								Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
205	12	10	KL	100		3		28	2							0													
																										0 1	0,06		
Por.sk.celkem:				100																									

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 291		Plocha: 33,59		Oddělení: 136									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,29		Dílec: D											
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,83		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup:		Listnatá tyčovina s výstavky BK, BO, HB.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	48	10	DBZ	60	17	15	0,14	22	4						0	92	168	12	23												
			HB	25	14	13	0,07	16	7						0	27	50	5	10												
			BK	15	18	16	0,17	26	3						0	27	50	5	10												
Por.sk.celkem:				100												146	268	0 1	1,83	22	43										
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 2,86		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup:		Kmenovina DBZ, HB, DG, ve dvou částech, na LT 2K9.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
406	68	10	DBZ	54	23	20	0,36	24	4	C					0	129	369	10	30												
			HB	20	17	17	0,14	18	5	C					0	34	97	4	12												
			BK	15	29	22	0,63	26	3	C					0	43	125	6	17												
			DG	10	45	31	2,19	38	4	C					0	61	173	5	13												
			BO	1	32	21	0,70	24	3	C					0	3	9														
Por.sk.celkem:				100											270	773	0 1	2,86	25	72											
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 2,37		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany															
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Smíšená převážně listnatá kmenovina, v okrajích prořídla. BO-poškození sněhem.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 30%											
243	109	7	DBZ	30	31	23	0,77	22	5	C					0	64	152		152							BO	50	1,18			
			MD	20	37	29	1,31	28	1	C					0	75	175		175							DBZ	50	1,19			
			HB	20	22	20	0,30	20	3	C					0	33	77		77												
			DG	10	46	34	2,57	32	5	C					0	48	114		114												
			BO	10	34	24	0,89	24	4	C					0	26	63		63												
			SM	7	33	27	0,98	26	4	C					1	26	62		62												
			BK	3	33	26	0,98	26	4	C					0	8	18		18												
Por.sk.celkem:				100											280	661		2,37	661					3		100	2,37				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 292	Plocha: 32,00	Oddělení: 137
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,22	Dílec: A
Popis dílce: Porost na prudkém svahu se sklonem k J. Ve stř. části žleb. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Tyčovina SM, BO.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	40	10	SM	75	19	18	0,24	32	1							0	218		17			37		3								
Por.sk.celkem:			BO	25	22	17	0,26	26	2							0	57		5			8		1								
				100														275		22		0 1	0,08	45		4						

Por.skupina: 7a	Plocha por.skup.: 1,93	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Směšená listnatá kmenovina ve dvou částech. SM, JD, BO, JV, OL+									

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:									
3346	61	10	HB	49	17	17	0,14	20	3	C				0	83	162															
			BK	15	28	23	0,61	30	1	C				0	46	89															
			LP	11	25	24	0,50	30	1	C				0	35	68															
			DBZ	10	22	19	0,30	24	4	C				0	22	43															
			KL	8	26	23	0,53	30	1	C				0	24	47															
			JS	7	24	24	0,48	28	2	C				0	17	34															
Por.sk.celkem:				100											227	443															

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 293		Plocha: 32,00		Oddělení: 137							
Kategorie/pl: 31c/32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,22		Díllec: A									
Por.skupina: 17 / 7b		Plocha por.skup.: 2,21		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.b: 69		Ter.sk: E		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:		Zbytky kmenoviny DBZ, BO s podrostem DBZ, HB, částečně na LT 223.																		Prib.vzd.: 100m									
Etáž: 7b								Skut.plocha etáže: 1,77						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
3346	61	10	DBZ	65	16	14	0,11	16	7	C						0	90	158											
			HB	30	14	13	0,07	16	6	C						0	33	58											
			BK	5	18	15	0,16	20	6	C						0	9	15											
Etáž celkem:				100												132	231												
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,44						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%									
3346	198	10	DBZ	58	40	16	0,94	16	7	C						0	123	54											
			BO	27	38	24	1,14	22	5	C						0	102	45											
			HB	14	28	18	0,45	18	5	C						0	30	13											
			SM	1	52	31	2,48	28	3	C						0	6	3											
Etáž celkem:				100												261	115												
Por.sk.celkem:																393	346												

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 294		Plocha: 32,00		Oddělení: 137																		
Kategorie/pl: 31c/32a/32d		Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,82		Dílec: B																		
Popis dílce: Porost na zvlněném prudkém kamenitém svahu se sklonem k J-JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.																																
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna				Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																								
Por.skupina: 17a		Plocha por.skup.: 1,72		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup: Prořídla kmenovina DBZ, BO, DG ve dvou částech, na LT 3A3. Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	225	8	DBZ	65	42	21	1,35	20	6	C						0	152	262														
Por.sk.celkem:			BO	25	38	23	1,09	22	5	C						0	71	122							61							
			DG	10	44	29	1,94	26	5	C						0	45	76														
				100												268	460							61								
Por.skupina: 17b/ 6		Plocha por.skup.: 8,10		Les.typ: 2N1		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany																
Popis por.skup: Zbytky kmenoviny DBZ, HB, BO, skupinovitě s podrostem HB, DBZ. Částečně na LT 2C2. Zmlazení JL, BB, HB, BK, DBZ. BB, TR, DG+																Prib.vzd.: 100m																
Etáž: 6		Skut.plocha etáže: 5,67						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%																		
3346	55	9	HB	51	18	17	0,17	20	3							0	80	452														
			DBZ	30	16	15	0,12	20	5							0	41	231														
			BK	10	20	19	0,25	26	3							0	21	117														
			JS	5	26	24	0,56	30	1							0	11	64														
			LP	2	18	18	0,19	26	3							0	3	22														
			JV	2	19	17	0,19	24	4							0	3	20														
Etáž celkem:				100													159	906														
Etáž: 17b		Skut.plocha etáže: 2,43						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%																		
3346	225	9	DBZ	30	36	18	0,83	18	7	C						0	63	152														
			HB	30	27	21	0,48	20	3	C						0	73	177														
			BK	15	60	27	3,51	24	5	C						0	61	147														
			BO	10	38	19	0,94	18	7	C						0	25	59														
			JD	10	34	26	1,11	22	5	C						0	49	119														
			KL	5	44	29	2,01	26	4	C						0	21	50														
Etáž celkem:				100													292	704														
Por.sk.celkem:																	451	1610														

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Josefov										Strana: 295										Plocha: 32,00										Oddělení: 137																																																											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 2,24										Dílec: C																																																											
Popis dílce: Drobný porost na prudkém svahu se sklonem k SV, ke žlebu s potokem. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.																																																																																																																							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																																												Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																											
Por.skupina: 1										Plocha por.skup.: 0,18										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty31										Ter.skF										Název KÚ: Olomučany																																							
Popis por.skup: Kultura JD v oplocence.																																																												Prib.vzd.: 100m																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtl / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevn. dřevin:																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění																																																																																										
442	2	10	JD	100				28	1							0																																																																																																							
Por.sk.celkem:				100																																																																																																																			
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 1,50										Les.typ: 3B9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty69										Ter.skE										Název KÚ: Olomučany																																							
Popis por.skup: Kmenovina DG, HB, TR, BR+																																																												Prib.vzd.: 100m																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %: 4%										Obmýtl / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevn. dřevin: 40%																																																											
401	85	9	DG	72	43	34	2,30	36	5	C					0	443			665			45			67																																																																																														
			HB	10	16	16	0,12	16	6	C					0	14			21																																																																																																				
			BK	6	26	25	0,57	26	4	C					0	18			27																																																																																																				
			DBZ	5	22	20	0,32	20	6	C					0	10			16																																																																																																				
			JS	3	35	34	1,56	34	1	C					0	11			17																																																																																																				
			JV	3	33	30	1,19	32	1	C					0	12			18																																																																																																				
			KL	1	36	30	1,42	32	1	C					0	4			6																																																																																																				
Por.sk.celkem:				100												512	770			0 1			1,50			45			67																																																																																										
Por.skupina: 13										Plocha por.skup.: 0,56										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty31										Ter.skF										Název KÚ: Olomučany																																							
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, místy se zmlazením BK, JV, KL+																																																												Prib.vzd.: 100m																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtl / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevn. dřevin: 80%																																																											
446	128	8	BK	96	36	30	1,36	28	3	C					0	355			198												BK 100 0,56																																																																																								
			MD	3	48	36	2,66	34	1	C					0	17			10																																																																																																				
			HB	1	23	19	0,30	18	5	C					0	2			1																																																																																																				
			Por.sk.celkem:				100											374	209						0,56			209			3			100 0,56																																																																																					

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 296	Plocha: 32,00	Oddělení: 137
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 4,70	Díllec: D	
Popis dílce: Porost na prudkém zvlňněném svahu se sklonem k JV. S a J hranici tvoří žleby s potoky. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,07				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Mlazina BK. HB, JL+																										Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	14	10	BK	100		4		26	3							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,07				
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina HB, BK.																										Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	27	10	HB	80	7	6		14	8						0	15	1	10				1									
			BK	20	8	7	0,01	24	4					0	9	1															
			Por.sk.celkem:				100								24	2	0 1	0,08	10	1											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,19				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup: Smíšená převážně jehličnatá tyčkovina-kmenovina, ve třech částech, na LT 2S9, 3D7. Zmlazení BK na ředinách. JV, OS+																										Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	50	9	SM	40	19	19	0,25	28	3					17 10	0	113	135	11				13									
Por.sk.celkem:			HB	25	15	14	0,09	18	6						0	28	33	3				3									
			MD	15	24	21	0,42	28	1					0	45	54	3				4										
			BO	15	18	17	0,17	22	4					0	30	36	2				2										
			KL	5	20	19	0,24	28	2					0	10	12															
					100											226	270	0 1	1,19	19	22										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 297	Plocha: 32,00	Oddělení: 137
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 4,70	Díllec: D		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 3,36	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: Prořídí kmenovina HB, BK, částečně na LT 3D4, 3B2. BO, TR, JV, JD+	Prib.vzd.: 200m
---	------------------------

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmené ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	85	9	HB	47	20	20	0,23	20	3	C						0	96	322			2	6								
Por.sk.celkem:			BK	35	28	26	0,70	28	3	C						0	114	381			3	9								
			DBZ	10	23	21	0,37	22	5	C						0	23	77			1	3								
			DG	6	40	28	1,59	30	5	C						0	28	95			1	3								
			KL	1	32	28	1,03	30	2	C						0	3	12												
			JS	1	33	29	1,14	30	1	C						0	3	10												
				100													267	897		0 1	3,36	7	21							

LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 298	Plocha: 32,00	Oddělení: 137
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,59	Díllec: E
Popis dílce: Porost na zvlněném prudším svahu se sklony k J-V. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.						
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna						
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras						

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:			0,89	Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko			Ter.ty	41	Ter.sk	K	Název KÚ:			Olomučany											
Popis por.skup:																							Smišená různověká kultura-mlazina SM, BK, JD ve dvou částech. Výšková diference 0-3m.										Prib.vzd.:		200m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha		Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Naléh. Násob.	Prořezávky Plocha ha		Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	5	10	SM	40		1		30	2							0																				
Por.sk.celkem:			BK	30		2		30	1							0																				
			JD	20		1		26	2							0																				
			MD	5		2		30	1							0																				
			LP	5		2		30	1							0																				
				100																											1 1	0,89				
Por.skupina:			1b	Plocha por.skup.:			0,69	Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko			Ter.ty	41	Ter.sk	K	Název KÚ:			Olomučany											
Popis por.skup:																							Kultura BK v pěti částech.										Prib.vzd.:		200m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
446	3	10	BK	100				28	2							0																				
Por.sk.celkem:																																				
			100																													0 1	0,69			
Por.skupina:			2a	Plocha por.skup.:			0,33	Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko			Ter.ty	59	Ter.sk	E	Název KÚ:			Olomučany											
Popis por.skup:																							Mlazina SM ve dvou částech.										Prib.vzd.:		200m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
441	12	10	SM	100		3		30	2							0																				
Por.sk.celkem:																																				
			100																													1 1	0,33			
Por.skupina:			2b	Plocha por.skup.:			0,97	Les.typ:	4A1	LVS:	4	CHS:	41	ORP :	6201 - Blansko			Ter.ty	59	Ter.sk	E	Název KÚ:			Olomučany											
Popis por.skup:																							Mlazina DBZ, BK ve čtyřech částech.										Prib.vzd.:		200m	
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
406	14	10	DBZ	57		3		26	2							0																				
Por.sk.celkem:			BK	30		3		28	2							0																				
			BO	8	7	6		26	2						0	1		1																		
			JL	3	8	7	0,01	30	1						0	1		1																		
			BR	2	7	6		26	1						0																					
				100													2		2												1 1	0,97				

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 299		Plocha: 32,00		Oddělení: 137									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,59		Dílec: E											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t69 Ter.skE		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup:				Kmenovina BK, HB ve žlebu, částečně na LT 3D7. KL, TR, JD+																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pění	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
205	65	9	BK	50	25	24	0,50	30	1	C						0	143	74	7	3											
Por.sk.celkem:			HB	30	19	17	0,18	18	5	C						0	48	24	5	3											
			JV	14	28	25	0,69	30	1	C						0	43	23	2	1											
			JS	5	33	30	1,19	32	1	C						0	16	9	1	1											
			MD	1	34	29	1,15	34	1	C						0	5	3													
				100													255	133	0	1	0,52	15	8								
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 3,19				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Prořídla kmenovina SM, DG, HB ve čtyřech částech, na LT 2S9. Na S okraji studánka Pod Jasanem.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
221	108	8	SM	37	36	32	1,37	32	1	C						0	204	651					651				SM	75	2,39		
Por.sk.celkem:			DG	26	48	36	2,96	34	5	C						0	154	489					489				BK	25	0,80		
			HB	20	21	21	0,28	20	3	C						0	40	126					126								
			MD	6	39	33	1,73	32	1	C						0	30	97					97								
			BK	5	42	31	1,93	30	2	C						0	20	63					63								
			DBZ	3	28	24	0,64	24	4	C						0	8	24					24								
			BO	1	37	26	1,15	26	3	C						0	4	11					11								
			VJ	1	39	27	1,33	26	3	C						0	4	11					11								
			KL	1	30	27	0,86	26	4	C						0	3	10					10								
				100												467	1482					3,19	1482			3		100	3,19		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 300	Plocha: 32,00	Oddělení: 137
Kateg: 21a/31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,56	Dílec: F
Popis dílce: Porost na prudkém kamenitém svahu se sklonem k JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 17 / 5				Plocha por.skup.: 2,56				Les.typ: 3J2				LVS: 3		CHS: 1		ORP: 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup:				Zbytky kmenoviny HB, DBZ, BO s podrostem HB, DBZ. TR, JL, JV, KL, OL+																								Prib.vzd.: 100m				
Etáž: 5								Skut.plocha etáže: 1,79				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmenů ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	48	9	HB	55	15	14	0,09	18	6								0	62	110													
Etáž celkem:			DBZ	30	14	12	0,07	18	6								0	30	53													
			BK	10	16	14	0,11	22	5								0	14	24													
			JS	5	20	18	0,23	26	2								0	7	13													
																				113	200											
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,77				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
3017	200	9	HB	49	27	16	0,38	16	6	C							0	80	62													
Etáž celkem:			DBZ	30	34	16	0,66	16	7	C							0	54	42													
			BO	10	33	16	0,60	16	8	C							0	19	15													
			BK	10	42	26	1,61	24	5	C							0	35	27													
			JD	1	38	26	1,34	22	5	C								0	5	4												
Por.sk.celkem:				100														193	150													
																	306	350														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 301	Plocha: 32,00	Oddělení: 137
Kateg: 21a/31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,87	Dílec: G
Popis dílce: Porost na prudkém kamenitém svahu se sklonem k JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 17 / 5				Plocha por.skup.: 1,87				Les.typ: 3J2				LVS: 3				CHS: 1				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59				Ter.skE				Název KÚ: Olomučany			
Popis por.skup:				Zbytky řídké kmenoviny DBZ, HB s podrostem HB, DBZ, BK. Částečně na LT 3N2. Zmlazení BK, DBZ, HB. DG, BB, MD, JD+																				Prib.vzd.: 100m											
Etáž: 5				Skut.plocha etáže: 1,50								Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Naléh. Násob.	Plocha ha		Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha		Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
3017	48	8	HB	45	17	15	0,13	20	4							0	51 77																		
Etáž celkem:			DBZ	15	20	16	0,21	22	4							0	21 31																		
			BK	15	20	20	0,26	30	1							0	29 43																		
			JS	10	28	26	0,71	32	1							0	23 34																		
			KL	10	23	19	0,32	28	2							0	18 28																		
			JL	5	20	19	0,25	26	2							0	9 13																		
				100													151 226																		
Etáž: 17				Skut.plocha etáže: 0,37								Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
3017	200	2	DBZ	50	36	16	0,75	16	7	C						0	21 8																		
Etáž celkem:			HB	38	32	20	0,68	20	3	C						0	21 8																		
			BK	10	38	27	1,37	24	5	C						0	8 3																		
			OL	2	37	29	1,79	28	2	C						0	1 1																		
																			51 20																
Por.sk.celkem:																	202 246																		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 302	Plocha: 30,88	Oddělení: 138
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,86	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na prudším zvlněném svahu se sklonem k JV-V. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt dubového hospodářství. Na Z okraji lesní palouk U Srnce. UAN 24-32-10/5 Olomučany II - hutnické pece.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Kultura BK, HB, DBZ z přirozené obnovy, ve více částech. Částečně v oplocenkách. Zvěř. DG+** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevn. dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
225	5	9	BK	65		1		28	2							0																			
Por.sk.celkem:			HB	20		1		20	4							0																			
			DBZ	10				26	2							0																			
			KL	5		1		28	2							0																			
				100																															

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Kultura BO v oplocence.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
443	4	10	BO	90		2		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,64	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Různověká smíšená převážně listnatá mlazina ve více částech, na LT 3B6. Výšková diference 2-7m.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
225	17	10	BK	60	7	6		28	2					0	17	29		2	3						
			HB	20	7	6		20	4					0	3	6		2	3						
			MD	10	12	9	0,05	30	1					0	9	15		2	3						
			BO	5	9	7	0,02	24	3					0	2	4									
			KL	5	9	7	0,01	30	1					0	3	4									
Por.sk.celkem:				100										34	58	0 1	1,64	4	6		1 1	1,64			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 303	Plocha: 30,88	Oddělení: 138
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,86	Dílce: A

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.: 1,65	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
--------------	----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Smišená listnatá tyčovina ve čtyřech částech, na LT 2A2. DG+ U potoka studánka Aniččina.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. loušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	38	10	BK	65	15	14	0,10	28	2							0	97	159		20	33										
Por.sk.celkem:			HB	20	11	11	0,03	16	7							0	16	26		3	6										
			MD	5	16	16	0,15	28	1							0	11	18		2	3										
			DBZ	5	14	12	0,07	22	4							0	5	9		1	2										
			SM	4	15	15	0,13	28	3				17	10	0	9	15		2	3											
			BO	1	18	15	0,15	24	3							0	2	3													
				100													140	230	1 1	1,65	28	47									

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.: 4,73	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
--------------	----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Smišená převážně listnatá tyčovina ve dvou částech, na LT 2B6. Výstavky BK, LP, JL, BR+** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn.dřevin:		
225	49	10	BK	55	19	18	0,21	28	2					0	117	550			21	99							
			DBZ	15	19	16	0,19	22	4					0	25	121			3	12							
			HB	10	15	15	0,10	18	6					0	14	65			3	12							
			LP	5	20	19	0,25	28	2					0	11	54			2	8							
			MD	5	19	17	0,21	24	4					0	13	58			2	8							
			SM	5	17	17	0,18	26	3				17 30	0	14	63			2	8							
			BO	5	20	17	0,22	24	3					0	11	54				1	5						
Por.sk.celkem:				100										205	965		0 1	4,73	34	152							

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 6,87	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. DBZ, BK - porost fenotypové třídy B. Prořídla rozpracovaná listnatá kmenovina se zmlazením BK, HB, DBZ, KL po celé ploše. Ve dvou částech, na LT 3B2, 3D7. Na Z okraji studánka U Srnce.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
225	163	6	DBZ	45	34	25	1,01	24	4	B				0	94	648			648			BK	40	2,75
			BK	36	38	29	1,47	26	4	B				0	96	659			659			HB	30	2,06
			HB	10	22	18	0,27	18	5	C				0	12	83			83			DBZ	30	2,06
			MD	6	46	33	2,17	30	1	C				0	23	156			156					
			KL	1	37	28	1,37	26	4	C				0	3	17			17					
			SM	1	36	30	1,28	28	3	C				0	4	25			25					
			BO	1	35	27	1,05	26	3	C				0	3	18			18					
Por.sk.celkem:				100											235	1606			6,87	1606		3	100	6,87

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 304		Plocha: 30,88		Oddělení: 138																															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,02		Dílec: B																															
Popis dílce: Porost na prudším kamenitém zvlněném svahu se sklonem k J-JV, s vlhkými žleby. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt dubového hospodářství. Na V okraji lesní palouk Nad Studánkou.																																													
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,25		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Olomučany																													
Popis por.skup:		Kultura HB, BK z přirozené obnovy, ve třech částech. Zvěř.														Prib.vzd.: 200m																													
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																	
205		5		9		HB		75				1				20		4										0																	
						BK		20				1				28		2										0																	
						DBZ		5								26		2										0																	
Por.sk.celkem:								100																														0 1 0,25							
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 2,75		Les.typ: 2B6		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany																													
Popis por.skup:		Směšená různověká, převážně listnatá mlazina-tyčkovina ve čtyřech částech. Mladší DG. Výšková diference 2-7m.														Prib.vzd.: 300m																													
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																							
245		17		10		BK		40		7		6				28		2										0		11		32				1		3							
						HB		35		7		7		0,01		20		4										0		9		24				1		3							
						BO		10		8		6				24		3										0		3		7				1		3							
						MD		6		9		6				26		2										0		3		8				1		3							
						DG		4				3				28		5										0																	
						DBZ		3		7		6				24		3										0		1		3													
						JV		2		7		7				30		1										0		1		2													
Por.sk.celkem:								100																						28		76		0 1		2,75		4		12					
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 3,48		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany																													
Popis por.skup:		Směšená listnatá tyčovina v šesti částech, na LT 2B6. TR+														Prib.vzd.: 300m																													
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																							
446		46		10		HB		45		16		16		0,12		20		4										0		70		241				13		45							
						BK		35		17		17		0,16		28		2										0		68		236				7		24							
						DBZ		13		18		17		0,18		24		3										0		23		83				1		3							
						MD		5		30		21		0,58		30		1										0		16		58				2		6							
						BO		1		21		17		0,24		24		3										0		3		8													
						JS		1		22		23		0,37		30		1										0		3		8				1		3							
Por.sk.celkem:								100																						183		634		0 1		3,48		24		81					

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 305	Plocha: 30,88	Oddělení: 138
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,02	Díllec: B

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.: 2,53	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	Smišená převážně listnatá kmenovina ve třech částech, na LT 2A1. VJ, TR+								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
205	78	10	BK	35	24	23		0,44	26	3	C							0	104		264			9	22							
Por.sk.celkem:			HB	20	18	16		0,16	16	6	C							0	32		81			3	9							
			MD	15	36	28		1,19	30	1	C							0	75		191			7	18							
			DBZ	15	24	21		0,41	22	5	C							0	38		97			3	7							
			DG	13	46	32		2,37	36	5	C							0	82		207			10	25							
			LP	1	24	23		0,44	26	3	C							0	3		8											
			JV	1	25	23		0,49	26	3	C							0	3		8											
																</																

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 6,01	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup:	TM - clonná seč. Prořídla rozpracovaná listnatá kmenovina, se zmlazením BK, HB, DBZ, po celé ploše. Ve dvou částech, na LT 2S3, 3D7. BO-poškození sněhem.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevn.dřevin: 80%			
205	169	5	DBZ	50	36	24	1,10	22	5	C				0	83	503			503			BK	50	3,01	
			HB	26	23	20	0,32	20	3	C				0	30	185			185			HB	40	2,40	
			BK	20	48	29	2,37	26	4	C				0	47	281			281			DBZ	10	0,60	
			JD	1	26	21	0,55	18	8	C				0	2	13			13						
			BO	1	34	22	0,83	20	6	C				0	2	10			10						
			MD	1	36	25	0,99	24	3	C				0	2	13			13						
			DG	1	72	36	5,13	30	5	C				0	4	22			22						
Por.sk.celkem:				100											170	1027			6,01	1027		3	100	6,01	

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 307				Plocha: 37,16				Oddělení: 139											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20				ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 14,60				Dílec: A											
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 6,49				Les.typ: 2A1				LVS: 2				CHS: 21				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty: 42				Ter.sk: K				Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:				Smišená převážně listnatá kmenovina, místy se zmlazením BK. Částečně na LT 2S9. JV, BB+ Při S okraji památník K. H. Máchy, Ch. Liebicha.																				Prib.vzd.: 200m															
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	78	9	DBZ	30	25	23	0,49	24	4	C						0	80	517					2	11															
			BK	28	28	25	0,67	28	2	C						0	86	559					4	28															
			HB	17	19	17	0,18	18	5	C						0	27	176					4	28															
			MD	10	37	28	1,24	30	1	C						0	45	295					5	29															
			DG	10	48	32	2,53	36	5	C						0	57	369					8	53															
			JS	5	30	27	0,86	28	2	C						0	14	89																					
Por.sk.celkem:				100													309	2005			0 1	6,49	23	149															
Por.skupina: 13 / 1b				Plocha por.skup.: 7,61				Les.typ: 2S9				LVS: 2				CHS: 21				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty: 42				Ter.sk: K				Název KÚ: Olomučany							
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Řídká rozpracovaná listnatá kmenovina se zmlazením BK na V okraji. Částečně na LT 2A1. BB, JV+																				Prib.vzd.: 300m															
Etáž:				1b				Skut.plocha etáže: 1,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
205	3	10	BK	100		1		28	2							0																							
Etáž celkem:				100																									0 1	1,20									
Etáž:				13				Skut.plocha etáže: 7,61				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%															
205	128	7	BK	61	38	29	1,47	28	3	C						0	190	1443						1118								DBZ	50	2,95					
			DBZ	30	30	24	0,74	22	5	C						0	68	515						400								BK	50	2,95					
			MD	4	49	30	1,96	28	1	C						0	15	118						91															
			DG	3	65	37	4,78	34	5	C						0	16	122						96															
			SM	1	34	28	1,07	26	4	C						0/1	4	30						22															
			HB	1	23	18	0,30	18	5	C						0	2	10						10															
Etáž celkem:				100													295	2238						5,90 1737						3	100	5,90							
Por.sk.celkem:																	295	2238																					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 308	Plocha: 37,16	Oddělení: 139
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,93	Dílec: B
Popis dílce: Porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k Z-J-JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura KL.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	3	9	KL	100		1		30	1							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Mlazina. J část listnatá, S část SM. JL, JS, JV+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
406	14	10	KL	60	7	6		30	1					0	17	3	3				1										
Por.sk.celkem:			SM	20		2		30	2					0																	
			BK	10	7	6		30	1					0	3	1															
			HB	10		4		20	4					0																	
				100											20	4	0 1	0,22	3	1					1 1	0,22					

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 6,65	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Řídká listnatá kmenovina rozpracovaná náseky pro nástup zmlazení. Částečně na LT 2K9, 2B9. KL, JS+								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
205	129	7	DBZ	45	29	24	0,69	22	5	C				0	101	670				515				DBZ	50	2,55
Por.sk.celkem:			HB	30	20	19	0,23	18	5	C				0	44	294				226				BK	30	1,53
			BK	20	38	30	1,52	28	3	C				0	65	435				332				HB	20	1,02
			MD	5	41	30	1,59	28	1	C				0	19	129				97						
				100											229	1528				5,10	1170		3		100	5,10

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 309	Plocha: 37,16	Oddělení: 139
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,67	Dílec: C
Popis dílce: Porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k S-Z. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty59	Ter.skE	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Listnatá kultura ve dvou částech. Na V okraji SM, KL.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	3	9	BK	90		1		30	1						0														
Por.sk.celkem:			KL	5		1		30	1						0														
			SM	5		1		30	2						0														
				100																									

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 5,45	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty59	Ter.skE	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídí listnatá kmenovina rozpracovaná náseky pro nástup zmlazení. Částečně na LT 4A1, 2B9. SM, JV, KL, LP, JS+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
205	110	8	BK	40	32	27	0,96	26	4	C				0	124	678					373				BK	50	1,50
Por.sk.celkem:			HB	30	20	19	0,23	18	5	C				0	50	275					151				DBZ	30	0,90
			DBZ	27	28	24	0,64	24	4	C				0	69	375					206				HB	20	0,60
			MD	3	33	26	0,94	26	2	C				0	11	59					33						
					100												254	1387					3,00	763		3	

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 1,87	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty21	Ter.skU	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídí kmenovina BK se zmlazením BK. DBZ, BO, SM+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
205	143	8	BK	93	41	30	1,77	28	3	C				0	353	659			659				BK	100	1,87
Por.sk.celkem:			MD	5	45	31	1,90	30	1	C				0	24	44			44						
			JD	2	31	23	0,82	20	6	C				0	7	14			14						
				100												384	717			1,87	717			3	100

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 310				Plocha: 37,16				Oddělení: 139								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,96				Dílec: D				
Popis dílce: Téměř homogenní porost na plošině, v počáteční fázi obnovy. Na S okraji mírný sklon k S. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.																																
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,18				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				Kultura BK ve dvou částech, na LT 3W1, 3S7. Výšková diference 0-2m. HB+																								Prib.vzd.: 200m				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky		Zalesnění				
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	5	10	BK	100		1		30	1							0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,18				
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,69				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				Smišená listnatá mlazina-tyčkovina ve dvou částech, na LT 3A9, 3S7, 3H2. KL, JL+																								Prib.vzd.: 200m				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
346	17	10	BK	35	8	7	0,01	30	1						0	16	11				2	1										
			JV	30	9	9	0,01	32	1						0	21	15				2	1										
			JS	30	9	8	0,01	28	2					0	11	8				1	1											
			MD	5	11	9	0,04	30	1					0	5	4				1	1											
			Por.sk.celkem:				100										53	38	0 1	0,69	6	4				1 1	0,69					
Por.skupina: 14 / 1b				Plocha por.skup.: 7,09				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Prořídla rozpracovaná kmenovina BK se zmlazením BK ve stř. části. Částečně na LT 3S7, 2S6.																								Prib.vzd.: 200m				
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 1,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
346	5	9	BK	100		1		28	2						0																	
Etáž celkem:				100																							0 1	1,20				
Etáž: 14								Skut.plocha etáže: 7,09				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
346	140	8	BK	86	37	29	1,39	26	4	C					0	304	2157							1132				BK	100	3,72		
			MD	3	41	31	1,68	30	1	C					0	14	96							51								
			BO	3	43	28	1,68	26	3	C					0	11	77						41									
			DBZ	3	31	25	0,83	24	4	C					0	8	56						29									
			JD	2	38	28	1,46	26	3	C					0	10	71						37									
			SM	2	44	31	1,88	28	3	C					0	11	77						41									
			HB	1	21	16	0,22	16	6	C					0	2	12						6									
Etáž celkem:				100											360	2546					3,72	1337				3	100	3,72				
Por.sk.celkem:															360	2546																

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 311		Plocha: 50,24		Oddělení: 140																
Kategorie: 21a/31c/32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 24,70		Dílec: A																		
Popis dílce: Rozsáhlý porost na prudkém kamenitém svahu se sklonem k J-Z. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.																														
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna																														
Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála																														
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																														
Por.skupina: 6a		Plocha por.skup.: 1,88		Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty:69		Ter.sk:E		Název KÚ: Olomučany														
Popis por.skup:		Smišená listnatá tyčovina ve čtyřech částech. Podrost KR. BOC, DG, JL+ Redukce AK.														Prib.vzd.: 100m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
							Obj.stř. kmeně ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	55	9	JS	40	20	17	0,21	24	3						0	55	103													
			KL	21	16	15	0,11	22	5						0	31	58													
			HB	16	12	11	0,04	14	8						0	11	22													
			BK	10	20	18	0,23	26	3						0	19	37													
			BB	6	13	11	0,04	16	8						0	6	10													
			DBZ	5	20	16	0,21	20	5						0	8	15													
			BO	1	22	18	0,28	22	4						0	2	5													
			AK	1	15	13	0,09	14	8						0	1	2				1	2								
Por.sk.celkem:				100											133	252	0 1	1,88	1	2										
Por.skupina: 10a		Plocha por.skup.: 3,69		Les.typ: 1Z3		LVS: 1		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty:69		Ter.sk:E		Název KÚ: Olomučany										Prib.vzd.: 200m				
Popis por.skup:		Prořídla slabá kmenovina DBZ, HB. Bez zásahu.														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
3017	98	8	DBZ	85	24	9	0,18	12	9	C					0	77	283													
			HB	12	19	9	0,10	10	9	C					0	6	23													
			BO	2	22	8	0,15	12	9	C					0	1	5													
			LP	1	18	11	0,10	16	8	C					0	1	3													
	Por.sk.celkem:				100											85	314													
Por.skupina: 17a		Plocha por.skup.: 5,20		Les.typ: 2A9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty:69		Ter.sk:E		Název KÚ: Olomučany										Prib.vzd.: 300m				
Popis por.skup:		Kmenovina DBZ, HB, BK se zmlazením HB, DBZ, BB a podrostem KR.														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
3017	200	7	DBZ	49	31	16	0,54	16	7	C					0	67	347													
			HB	30	27	16	0,38	16	6	C					0	38	198													
			BK	20	41	21	1,23	20	6	C					0	41	214													
			BO	1	34	18	0,70	18	7	C					0	2	9													
	Por.sk.celkem:				100											148	768													

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 312		Plocha: 50,24		Oddělení: 140									
Kategorie: 21a/31c/32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 24,70		Díllec: A											
Por.skupina: 17b/10b/ 6b				Plocha por.skup.: 13,93				Les.typ: 223		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty69 Ter.skE		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup: Prořídí lá slabá kmenovina DBZ, HB, s podrostem JS, HB, KR, TR, JV, SM, LP, DG+ Bez zásahu. Pamětní deska Slovenská stráň.																						Prib.vzd.: 200m									
Etáž: 6b										Skut.plocha etáže: 6,97				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	55	10	DBZ	50	17	10	0,10	12	8							0	50	349													
Etáž celkem:			HB	27	15	9	0,06	10	9							0	17	116													
			JS	20	16	9	0,05	18	3						0	11	77														
			JL	3	13	8	0,04	12	8						0	2	15														
				100												80	557														
Etáž: 10b										Skut.plocha etáže: 5,57				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
3017	98	10	DBZ	50	19	13	0,16	14	8	C						0	67	371													
Etáž celkem:			JS	30	32	24	0,85	24	3	C						0	80	444													
			BK	10	32	18	0,62	18	7	C						0	23	130													
			HB	5	22	13	0,20	14	8	C						0	6	35													
			BB	3	20	16	0,19	16	8	C						0	5	31													
			JD	2	28	22	0,65	22	5	C						0	9	48													
				100												190	1059														
Etáž: 17b										Skut.plocha etáže: 1,39				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
3017	200	9	HB	50	32	16	0,57	16	6	C						0	88	122													
Etáž celkem:			DBZ	30	35	19	0,83	18	7	C						0	66	92													
			BK	15	55	25	2,71	22	6	C						0	53	74													
			KL	5	58	24	2,60	22	6	C						0	17	23													
				100													224	311													
Por.sk.celkem:																	494	1927													

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 313	Plocha: 50,24	Oddělení: 140
Kateg: 21a/31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 25,25	Dílec: B
Popis dílce: Rozsáhlý porost na prudkém kamenitěm-skalnatěm svahu se sklonem k J. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 6a	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup.: Tyčovina JS, BK, MD, částečně na LT 1J2. Redukce MD.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevrň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	55	10	JS	70	20	18	0,23	24	3							0	115	83													
Por.sk.celkem:			BK	15	21	17	0,24	24	4							0	30	22													
			MD	10	24	21	0,42	28	1							0	34	24				4	3								
			BB	3	14	11	0,05	16	8							0	3	3													
			HB	2	16	14	0,10	16	6							0	3	2													
				100													185	134	0 1	0,72	4	3									

Por.skupina: 12a	Plocha por.skup.: 4,11	Les.typ: 3X1	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Olomučany	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup.: Kmenovina BK, JS, HB ve čtyřech částech, na LT 3W4. Zmlazení BK, JS. Redukce AK.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 80%										
3017	120	9	BK	49	34	27	1,09	26	4	C				0	173	712															
Por.sk.celkem:			JS	27	32	26	0,94	24	3	C				0	71	294															
			HB	15	19	17	0,18	16	6	C				0	23	98															
			DBZ	5	24	20	0,39	20	6	C				0	10	44															
			BO	1	33	26	0,90	26	3	C				0	4	15															
			JD	1	31	25	0,91	24	4	C				0	5	19															
			BB	1	20	17	0,21	16	8	C				0	2	7															
			AK	1	26	17	0,32	16	7	C				0	2	6				2	6										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Josefov		Strana: 314		Plocha: 50,24		Oddělení: 140									
Kategorie: 21a/31c/32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 25,25		Dílec: B											
Por.skupina: 17 /12b/ 6b				Plocha por.skup.: 20,42				Les.typ: 3X1		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty:69		Ter.sk:E		Název KÚ: Olomučany											
Popis por.skup: Prořídí kmenovina BK, JS, HB, s podrostem JS, BK, HB. Zmlazení JS, JV, HB, DBZ, BB, BK. Bez zásahu.																						Prib.vzd.: 300m									
Etáž: 6b										Skut.plocha etáže: 6,13						Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	55	10	JS	30	20	18	0,23	24	3							0	49	301													
Etáž celkem:			BK	30	18	16	0,17	22	5							0	55	334													
			HB	20	13	12	0,05	14	8						0	19	117														
			BB	10	15	13	0,08	18	7						0	14	83														
			LP	10	19	17	0,20	24	4						0	20	121														
				100													157	956													
Etáž: 12b										Skut.plocha etáže: 10,21						Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
3017	120	10	BK	30	30	21	0,64	20	6	C						0	83	850													
Etáž celkem:			DBZ	30	26	20	0,46	20	6	C						0	73	746													
			JS	20	32	21	0,71	20	3	C					0	45	457														
			HB	20	20	15	0,18	14	8	C					0	30	306														
				100													231	2359													
Etáž: 17										Skut.plocha etáže: 4,08						Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
3017	200	10	BK	60	54	26	2,71	24	5	C						0	247	1007													
Etáž celkem: Por.sk.celkem:			JS	20	40	24	1,31	22	3	C						0	56	229													
			HB	10	30	17	0,50	16	6	C					0	21	84														
			DBZ	10	42	21	1,35	20	6	C					0	30	119														
				100													354	1439													
																	742	4754													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 315	Plocha: 50,24	Oddělení: 140
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,29	Dílec: C
Popis dílce: Porost v údolní nivě kolem potoka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty13 Ter.skF	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Prořídilá kmenovina OL.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	65	8	OL	90	35	27	1,52	30	1	C						0	205		59			4	1								
Por.sk.celkem:			JS	5	28	24	0,65	28	2	C						0	10		3												
			BR	3	38	26	1,12	28	1	C						0	8		3												
			KL	2	22	19	0,30	24	4	C						0	3		1												
				100													226		66	0 1	0,29	4	1								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 316	Plocha: 27,35	Oddělení: 141
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,89	Dílec: A
Popis dílce: Homogenní porost na mírném svahu se sklonem k V. Ve stř. části lesní palouk U Grabnera. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 9,89	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. BK - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK se zmlazením BK, JV, JS, HB, KL, DBZ po ploše. BR+ RS BRK 9901. Ve stř. části památník L.								
Grabnera. Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
346	102	9	BK	75	36	31	1,41	30	2	B						0	327		3234								BK	70	2,55	
Por.sk.celkem:			SM	9	44	33	2,03	32	1	C						0	58		575								HB	30	1,09	
			MD	8	48	34	2,42	34	1	C						0	47		467											
			JD	5	36	29	1,40	28	2	C						0	28		279											
			BO	2	45	29	1,91	28	1	C						0	9		90											
			DG	1	68	37	5,05	36	5	C						0	7		72											
							100												476		4717					3,64	1736		3	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 317	Plocha: 27,35	Oddělení: 141
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46	Dílec: B
Popis dílce: Rozsáhlý porost v obnově, na mírném svahu se sklonem k SV-V. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,78	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Různověká kultura-mlazina BK ve třech částech. S a V okraj vylepšený MD, LP, DBZ. Výšková diference 0-3m. Výstavky MD, BK.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
346	5	10	BK	70		2		30	1							0																
Por.sk.celkem:			MD	15		2		32	1							0																
			JS	5		1		30	1							0																
			KL	5		1		30	1							0																
			SM	3				30	2							0																
			JD	2				28	1							0																
				100																							1 1	1,78				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura JD s náletem v oplocence. DG, BO, BR+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
301	5	10	JD	70		2		28	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,18	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Smíšená SM, BK mlazina v pěti částech, na LT 3A9. JS, JL+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:			
341	15	10	SM	45	8	6		30	2					0	22	25	5			5						
Por.sk.celkem:			BK	40	7	6		30	1					0	11	14										
			MD	10	9	7	0,02	32	1					0	5	7	1			1						
			KL	5	8	7	0,01	30	1					0	3	3										
				100										41	49	0 1	1,18	6	6		1 1	1,18				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Josefov										Strana: 318										Plocha: 27,35										Oddělení: 141																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 17,46										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 1,09										Les.typ3W1										LVS: 3										CHS: 35										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Popis por.skup: Tyčkovina SM, MD, částečně na LT 3A9.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/30										% mel. a zpevř.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
341										22										10										SM										80										10										9										0,04										30										2																																																		0										79										85										17										19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 319	Plocha: 33,87	Oddělení: 142																								
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální			Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,11	Dílec: A																								
Popis dílce: Porost na prudším zvlněném svahu se sklonem k JV-V. Porost v obnově. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. VP Projekt Národní agentury pro zemědělský výzkum.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																												
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,50		Les.typ3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP :	6201 - Blansko		Ter.ty41	Ter.skK	Název KÚ:		Olomučany																			
Popis por.skup:		Kultura-mlazina SM, BK ve třech částech. DBZ, BR, MD+										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
341	6	10	SM	87		2		30	2							0																	
Por.sk.celkem:			BK	10		2		28	2							0																	
			JD	3		2		26	2								0																
				100																													
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP :	6201 - Blansko		Ter.ty41	Ter.skK	Název KÚ:		Olomučany																			
Popis por.skup:		Kultura JD, BK. Zvěř. MD, BR+										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
341	2	9	JD	70				26	2							0																	
Por.sk.celkem:			BK	30		1		28	2							0																	
				100																													
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,58		Les.typ3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP :	6201 - Blansko		Ter.ty41	Ter.skK	Název KÚ:		Olomučany																			
Popis por.skup:		Mlazina BK, JD s příměsí dalších dřevin, ve čtyřech částech. LP, JR, JIV, BR+										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
346	16	10	BK	75	7	6		28	2							0	22	13		5	3												
Por.sk.celkem:			JD	15		3		26	2							0																	
			BO	5	8	6		24	3							0	1	1															
			DG	2	8	7	0,02	38	4							0	1	1															
			DBZ	2		4		26	2							0																	
			HB	1		4		16	7							0																	
				100															24	15	0 1	0,58	5	3									
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP :	6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:		Olomučany																			
Popis por.skup:		Tyčovina SM u silnice. HB+										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
441	42	10	SM	100	19	17	0,23	28	3					17	10	0	268	16		40	3												
Por.sk.celkem:				100													268	16	0 1	0,06	40	3											

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 320	Plocha: 33,87	Oddělení: 142
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,11	Dílec: A

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,76	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídí kmenovina SM, BK ve dvou částech, na LT 3S7. Zmlazení BK, HB, JD. DBZ, BR+ VP.								Prib.vzd.: 100m

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		88%	Obmýtl / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevnl.dřevln:						70%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevlna	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonlta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imlse	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovnl		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vlna	Zast v %	Plocha ha
341	110	8	SM	48	35	32	1,31	32	1	C						1	265	465						465				BK	50	0,88	
Por.sk.celkem:			BK	35	34	29	1,17	28	3	C						0	122	214						214				SM	30	0,53	
			JD	15	33	28	1,15	28	2	C						0	73	127						127				JD	20	0,35	
			MD	1	45	34	2,22	34	1	C						0	5	9						9							
			BO	1	38	30	1,37	30	1	C						0	4	7						7							
				100													469	822						1,76	822			3		100	1,76

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 321	Plocha: 33,87	Oddělení: 142
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,38	Dílec: B	
Popis dílce: Rozsáhlý porost na prudším zvlněném svahu se sklonem k V. S a J okraje tvoří vlhké žleby s potoky. Porost v obnově. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		2,10	Les.typ	3W1	LVS:	3	CHS:	35	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	31	Ter.sk	F	Název KÚ:		Olomučany														
Popis por.skup:										Holina ve více částech, na LT 3H2, se zmlazením BK.										Prib.vzd.:		100m												
										Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		70%														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Prořezávky Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	0																														BK	80	1,68	
Por.sk.celkem:																															HB	13	0,27	
																															SM	7	0,15	
Por.sk.celkem:																															1	100	2,10	
Por.skupina:		1a	Plocha por.skup.:		0,19	Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	31	Ter.sk	F	Název KÚ:		Olomučany														
Popis por.skup:										Kultura BK, HB ve dvou částech.										Prib.vzd.:		100m												
										Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																
446	5	9	BK	90		1		28	2							0																		
Por.sk.celkem:			HB	10		1		20	4							0																		
				100																											0 1	0,19		
Por.skupina:		1b	Plocha por.skup.:		1,41	Les.typ:	4D4	LVS:	4	CHS:	41	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	49	Ter.sk	E	Název KÚ:		Olomučany														
Popis por.skup:										Kultura-mlazina SM, BK, ve čtyřech částech, na LT 3W1.										Prib.vzd.:		100m												
										Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																
401	7	10	SM	85		2		32	1							0																		
Por.sk.celkem:			BK	8		2		30	1							0																		
			MD	3		3		32	1							0																		
			KL	2		3		30	1							0																		
			BR	2		4		28	1							0																		
				100																												1 1	1,41	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Josefov			Strana: 322		Plocha: 33,87		Oddělení: 142									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka			Plocha: 13,38		Dílec: B	
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 0,92					Les.typ3W1			LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany					
Popis por.skup:										Mlázina JD, BK, JV, ve čtyřech částech. JS, OL, JIV, JL, DG+																				Prib.vzd.: 100m						
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30					% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
							Obj.stř: kměne ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
341	13	10	JD	60		3		28	1						0																					
			BK	20	8	6		30	1						0	7		7																		
			BR	10	9	7	0,02	28	1						0	2		2																		
			BO	5		4		26	2						0																					
			JV	5		3		26	3						0																					
Por.sk.celkem:				100												9		9							1 1	0,92										
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,48					Les.typ3W1			LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany					
Popis por.skup:										Mlázina-tyčkovina SM, BK.																				Prib.vzd.: 100m						
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30					% mel. a zpevň.dřevin:								
341	20	10	SM	80	10	9	0,04	32	1						0	79		38			12	5														
			BK	10	9	8	0,02	28	2						0	6		3																		
			KL	5	9	9	0,01	30	1						0	3		2																		
			OS	5	11	10	0,10	24	1						0	2		1																		
Por.sk.celkem:				100												90		44	0 1	0,48	12	5				1 1	0,48									
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,16					Les.typ:4H2			LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany					
Popis por.skup:										Tyčkovina BK, JS, ve dvou částech.																				Prib.vzd.: 100m						
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:								
446	25	10	BK	80	9	9	0,02	28	2						0	57		9			4	1														
			JS	10	9	10	0,02	26	2						0	5		1			1															
			HB	5	7	7	0,01	16	7						0	1																				
			JV	5	9	9	0,01	28	2						0	3		1																		
Por.sk.celkem:				100												66		11	0 1	0,16	5	1				1 1	0,16									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 323	Plocha: 33,87	Oddělení: 142
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,38	Díllec: B

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.: 8,12	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. BK - porost fenotypové třídy B. Prořídla rozpracovaná kmenovina BK, částečně na LT 3H2, 3A9. Zmlazení BK, HB, KL po celé ploše, téměř charakteru etáže. RS TR 740429. U silnice studánka Hubertova.** Prib.vzd.: **100m**

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	113	8	BK	92	37	32	1,54	30	2	B						0	377	3056						1378			BK	80	2,93		
Por.sk.celkem:			SM	4	40	34	1,77	32	1	C						0/1	25	196						90			HB	20	0,73		
			JD	2	35	26	1,17	24	4	C						0	9	71						34							
			DG	1	68	37	5,05	36	5	C						0	6	50						24							
			HB	1	23	21	0,34	20	3	C						0	2	17						6							
				100													419	3390						3,66	1532			3		100	3,66

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 324		Plocha: 33,87		Oddělení: 142											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 17,38		Dílec: C									
Popis dílce: Rozsáhlý porost na prudším zvlněném svahu se sklonem k V. Porost v obnově. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála, NPR Habrůvecká bučina.																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna											Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																				
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 5,94				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Různověká kultura-mlazina BK, KL, SM ve více částech, na LT 3A9. Výšková diference 1-4m.																	Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	7	9	BK	71		2		30	1							0												SM	50	0,05	
			KL	18		3		30	1							0												MD	50	0,05	
			SM	7				30	2							0															
			JL	2		3		28	1							0															
			JS	1		3		30	1							0															
			OL	1		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	5,94	2	100	0,10
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,77				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Kultura-mlazina SM ve dvou částech, na LT 3A9.																	Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
341	8	10	SM	98		2		30	2							0															
			LP	1		2		28	2							0															
			BR	1		3		26	1							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,77			
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany									
Popis por.skup:				Kultura JD v oplocence, částečně na LT 3A9.																	Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
341	2	10	JD	96				28	1							0															
			DBZ	1				28	1							0															
			LP	1				28	2							0															
			SM	1				30	2							0															
			BR	1				26	1							0															
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,17			

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 325		Plocha: 33,87		Oddělení: 142										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 17,38		Dílec: C								
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,59		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina BK, KL ve třech částech.																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
306	18	10	BK	85	8	6		28	2							0	31		18											
Por.sk.celkem:			KL	10	8	7	0,01	28	2							0	4		3											
			HB	3		5		18	6					0																
			JS	2	7	7		26	2					0	1															
				100												36	21								1 1	0,59				
Por.skupina: 12 / 1d				Plocha por.skup.: 9,91		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Olomučany										
Popis por.skup:				TM - clonná seč. BK - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, HB, SM se zmlazením BK po celé ploše, částečně na LT 3A9, 3J6. BO-poškození sněhem.																		Prib.vzd.: 200m								
Etáž: 1d								Skut.plocha etáže: 1,50				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
346	5	8	BK	100		1		30	1							0														
Etáž celkem:				100																										
Etáž: 12								Skut.plocha etáže: 9,91				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
346	113	9	BK	77	37	32	1,54	30	2	B						0	355	3511					1465				BK	90	3,72	
Etáž celkem:			SM	7	39	34	1,69	32	1	C						0	47	472					195				SM	10	0,41	
			HB	7	22	21	0,30	20	3	C						0	16	157					64							
			JD	3	33	27	1,11	26	3	C						0	15	154					64							
			DBZ	2	34	28	1,12	28	1	C						0	7	73					29							
			BO	1	42	29	1,65	28	1	C				21	20	0	5	44					19							
			MD	1	46	34	2,29	32	1	C						0	6	59					26							
			DG	1	72	37	5,38	36	5	C						0	7	68					30							
			KL	1	38	30	1,57	28	3	C						0	4	42					18							
Por.sk.celkem:				100													462	4580					4,13	1910			3	100	4,13	
																			462	4580										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 326	Plocha: 27,53	Oddělení: 143
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,44	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na prudším zvlněném svahu se sklonem k JV, s vlhkými žleby, pod hřbitovem. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Holína ve dvou částech, na LT 3S7. Zmlazení BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
306	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM ve dvou částech, na LT 3A9. BR, DBZ, HB+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:	
441	5	10	SM	90		2		30	2					0									
			MD	5		2		32	1					0									
			BK	5		1		28	2					0									
				100														1 1	0.79				
Por.sk.celkem:																							

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Kultura JD s náletem MD, BK v oplocence. Výstavky MD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
442	4	10	JD	90		1		28	1					0									
			MD	5		1		30	1					0									
			BK	5		1		28	2					0									
Por.sk.celkem:				100															0 1	0,07			

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 327		Plocha: 27,53		Oddělení: 143																			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,44		Dílec: A																					
Por.skupina: 1c		Plocha por.skup.: 3,56		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany																							
Popis por.skup:		Kultura-mlazina BK, KL z přirozené obnovy, ve třech částech, na LT 3H2, 3A9, 4D4. Výšková diference 0-4m.																		Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	9	BK	80		3		28	2							0																							
			KL	10		4		30	1							0																							
			HB	5		4		20	4							0																							
			BR	3	8	6		26	1							0			1																				
			JL	2		3		26	2							0																							
			Por.sk.celkem:		100															1												1 1	3,56						
Por.skupina: 1d		Plocha por.skup.: 0,36		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany		Prib.vzd.: 100m																					
Popis por.skup:		Kultura BK vylepšená MD. JD+																		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
446	3	9	BK	80				28	2							0																							
			MD	20				32	1							0																							
			Por.sk.celkem:		100																											0 1	0,36						
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 4,18		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany		Prib.vzd.: 200m																					
Popis por.skup:		Mlazina-tyčkovina SM, BK ve třech částech, na LT 3A9, 3S7, 4D4. Výšková diference 3-8m.																		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
442	14	10	SM	60	9	6		30	2							0	32		133				5	19															
			BK	22	7	6		28	2							0	6		27																				
			KL	10	8	7	0,01	30	1						0	4		19																					
			MD	4	9	7	0,02	32	1						0	3		10			1	4																	
			DG	2	11	9	0,05	34	5						0	2		9			1	4																	
			DBZ	1	8	6		28	1						0			2																					
			HB	1	7	6		22	2						0			1																					
			Por.sk.celkem:		100													47		201	0 1	4,18	7	27						1 1	4,18								

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov				Strana: 328				Plocha: 27,53				Oddělení: 143			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 11,44				Dílec: A							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3S7				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:				Tyčovina SM, MD, BK ve dvou částech.																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
441	38	10	SM	90	18	16	0,19	30	2					17	80	0	221		33	40			6														
			MD	5	19	16	0,20	28	1							0	11		2																		
			BK	5	10	10	0,03	22	5							0	4		1																		
Por.sk.celkem:				100													236		36	1	1	0,15	40	6													
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 1,98				Les.typ: 4D4				LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Olomučany													
Popis por.skup:				TM - clonná seč. SM, MD, JD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina SM, BK, JD, prořídla, se zmlazením BK, BR, LP, JS+																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%											
401	118	8	SM	45	36	33	1,42	32	1	B					0/1	260		515						515			BK	80	1,58								
			BK	31	38	30	1,52	28	3	C					0	116		230						230			JD	20	0,40								
			MD	10	47	35	2,47	34	1	B					0	55		109						109													
			JD	10	35	30	1,39	28	2	B					0	53		105						105													
			BO	2	42	30	1,69	30	1	C					0	8		16						16													
			DBZ	1	34	27	1,09	26	2	C					0	3		6						6													
			HB	1	23	19	0,30	18	5	C					0	2		3						3													
Por.sk.celkem:				100												497		984						1,98	984		3	100	1,98								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 329	Plocha: 27,53	Oddělení: 143
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 16,09	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k JV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:		0		Plocha por.skup.:		0,50		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:				Holina ve dvou částech, na LT 3S7, 4D4. Zmlazení BK.																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha					
446	0																														BK	80	0,40		
Por.sk.celkem:																															SM	20	0,10		
Por.sk.celkem:																															1	100	0,50		
Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		1,99		Les.typ:		3S7		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:				Různověká kultura-mlazina SM, BK ve dvou částech, na LT 3H1. Výšková diference 0-3m.																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:		100m	
441	6	10	SM	80		2		30	2						0																				
Por.sk.celkem:			MD	10		2		32	1						0																				
			BK	10		1		28	2						0																				
Por.sk.celkem:				100																										1	1	1,99			
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		2,91		Les.typ:		3S7		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Olomučany			
Popis por.skup:				Kultura-mlazina BK, SM, MD částečně z přirozené obnovy, ve dvou částech. JD v oplocence. Výšková diference 0-3m. LP, JS, KL+																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		200m	
446	7	10	BK	76		2		28	2						0																				
Por.sk.celkem:			MD	10		2		32	1						0																				
			SM	10		2		30	2						0																				
			JS	3		2		30	1						0																				
			JD	1		1		28	1						0																				
Por.sk.celkem:				100																										1	1	2,91			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Josefov		Strana: 330		Plocha: 27,53		Oddělení: 143								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,09		Dílec: B								
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 1,44				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup:				Různověká mlazina SM, BO, BK ve třech částech, na LT 3H2.																		Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	7	10	SM	60		3		30	2						0															
			BK	20		3		28	2						0															
			MD	10		2		30	1						0															
			BO	10		3		28	1						0															
			Por.sk.celkem:	100																							1 1	1,44		
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 3,48				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup:				Různověká smíšená mlazina-tyčkovina SM, MD, BK ve dvou částech, na LT 3S7. BB, JIV, JL, KL, OS, TR, JR, BR+																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
442	17	10	SM	60	9	7	0,03	30	2						0	39	137		10	35										
			MD	20	13	9	0,05	30	1						0	19	67		4	13										
			BK	10	8	7	0,01	30	1						0	4	16													
			DBZ	3	8	6		26	2						0	1	3													
			BO	3	9	6		26	2						0	1	4													
			KL	2	11	9	0,02	32	1						0	2	5													
			DG	1	12	8	0,05	36	5						0	1	4													
			HB	1		5		18	6						0															
Por.sk.celkem:			100												67	236		1 2	6,96	14	48									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,11				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Olomučany								
Popis por.skup:				Tyčovina SM, MD, KL, BK+																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
441	33	10	SM	95	16	14	0,14	30	2					17 10	0	192	21		35	4										
			MD	5	18	16	0,18	30	1						0	11	1		2											
			Por.sk.celkem:	100													203	22		1 1	0,11	37	4							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 331	Plocha: 27,53	Oddělení: 143
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,09	Díllec: B

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.: 5,66	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **TM - ve více obnovních prvcích. SM, MD - porost fenotypové třídy B. Rozpracovaná kmenovina BK, SM v pěti částech, na LT 3H2, 4D4. Zmlazení BK, DBZ, HB.** Prib.vzd.: **200m**

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevtl.dřevln:					60%
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevlna	% Zastou- penl	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonlta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imlse	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovnl		Prořezávky		Zalesnlění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vlina	Zast v %	Plocha ha	
446	118	8	BK	60	34	29	1,17	28	3	C						0	209	1181					753			BK	70	2,53				
Por.sk.celkem:			SM	20	36	31	1,33	30	2	B						1	105	595					381			SM	30	1,08				
			MD	7	48	36	2,66	34	1	B						0	40	225					145									
			JD	7	34	31	1,37	30	1	C						0	39	219					141									
			DBZ	3	42	29	1,82	28	1	C						0	10	61					37									
			BO	2	36	30	1,23	30	1	C						0	8	46					29									
			HB	1	28	21	0,52	20	3	C						0	3	12					10									
				100													414	2339					3,61	1496			3		100	3,61		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 332	Plocha: 41,07	Oddělení: 144
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,95	Dílec: A
Popis dílce: Mírný svah J expozice, v S části plošina. Porost v závěrečné fázi obnovy, mýtní kmenovina proředěná, se zmlazením BK, mlaziny vzrůstově diferencované.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		1a/ 0		Plocha por.skup.:				0,81		Les.typ:		3S7		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ:				Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup:																																Věková diferenciace 2-10 let. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.				Prib.vzd.:				100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Etáž:				0				Skut.plocha etáže:				0,03				Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/20				% mel. a zpevň.dřevin:				0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		% Imise		Zásoba v m3 b.k.				Těžba výchovná				Těžba obnovní				Prořezávky				Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
443		0																																										MD		100		0,03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Etáž celkem:																																																								1				100				0,03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Etáž:				1a				Skut.plocha etáže:				0,78				Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
446		7		10		BK		100				2				26		3														0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 333										Plocha: 41,07										Oddělení: 144																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 3,95										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,91										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty12										Ter.skS										Název KÚ: Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup:																																																																																Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
441	38	10	SM	82	16	16	0,15	30	2					17	40	0	199		181		32		29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			BK	10	15	13	0,09	26	3							0	14		12		1		1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			MD	5	17	17	0,17	28	1							0	12		11		2		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			DBZ	3	14	13	0,08	22	4							0	3		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Por.sk.celkem:				100													228		207		1	1	0,91	35	32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,40										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty12										Ter.skS										Název KÚ: Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup:																																																																																Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
442	46	9	SM	68	20	20	0,29	30	2							0	207		83		13		5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			MD	30	23	21	0,39	30	1						0	90		36		5		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			DBZ	1	14	15	0,10	22	4						0	2		1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			BK	1	15	15	0,10	24	4						0	2		1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			Por.sk.celkem:				100												301		121		0	1	0,40	18	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Por.skupina: 12 / 1b										Plocha por.skup.: 0,93										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty12										Ter.skS										Název KÚ: Olomučany																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup:																																																																																Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Etáž: 1b																				Skut.plocha etáže: 0,93										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
446	6	8	BK	100				26	3						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Etáž celkem:				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Etáž: 12																				Skut.plocha etáže: 0,93										Kód majetku: 11										Model.těž. %: 67%										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
446	118	4	BK	69	33	28	1,06	26	4	C					0	114		105					105																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			MD	25	46	34	2,29	32	1	C					0	66		62					62																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			DBZ	3	33	27	1,02	26	2	C					0	4		4					4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			BO	3	37	29	1,25	28	1	C					0	5		5					5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Etáž celkem:				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Por.sk.celkem:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 334	Plocha: 41,07	Oddělení: 144
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,90	Dílec: B
Popis dílce: Mírný svah JV expozice. do žlebu s potokem. Porost v převodu na výběrný les, s podsadbami a zmlazením - především v Z části.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: v	Plocha por.skup.: 8,90	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: VP převod na výběrný les - Pokojná hora.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	CBP decenální:							591	% mel. a zpevrň.dřevin:		25%			
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha	
422			BK	50	1279	135	28	2							0	210	1871	10	57	243	978	582		268						
Por.sk.celkem:			SM	30	817	93	32	1							0	133	1179	9	19	117	556	461	16	161						
			MD	15	226	47	32	1							0	68	608			8	237	363		81						
			JD	2	37	5	28	1							0	7	63		2	4	29	22	6							
			BO	2	31	5	30	1							0	7	63			2	48	13								
			DBZ	1	21	2	26	2							0	3	26			7	11	8								
			HB	0	100	1	20	4							0		3	2	1	1										
			KL	0	14	1	28	2							0	1	6		1	1		4								
			LTX	0	14	1	20	6							0	1	5			1	4									
			100	2539	290										430	3824	21	80	384	1863	1453	22	510							

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 335	Plocha: 41,07	Oddělení: 144
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,52	Dílec: C
Popis dílce: Mírný svah JZ expozice. Porost v počátečním stadiu převodu na výběrný les. Smíšená kmenovina se zmlazením resp. podsadbami v SV části porostu.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		0v		Plocha por.skup.:		0,04		Les.typ:		4S1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:		VP převod na výběrný les - Pokojná hora. NMD:MZD zastoupeny ve stávajícím stromovém inventáři obnovených částí porostu.																												Prib.vzd.:		100m			
														Kód majetku:				11		CBP decenální:						523		% mel. a zpevň.dřevin:						0%	
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění									
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha						
422																															SM	100	0,04		
Por.sk.celkem:																															1	100	0,04		
Por.skupina:		v		Plocha por.skup.:		14,48		Les.typ:		4S6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:		VP převod na výběrný les - Pokojná hora. NMD:MZD zastoupeny ve stávajícím stromovém inventáři obnovených částí porostu.																												Prib.vzd.:		300m			
														Kód majetku:				11		CBP decenální:						523		% mel. a zpevň.dřevin:						10%	
422			SM	45	2400	220	30	2							0	181	2623		21	124	638	1455	379	5		248									
Por.sk.celkem:			MD	32	1392	154	32	1							0	129	1865		1	44	477	1134	210			175									
			BK	14	1888	74	28	2							0	54	778		41	134	299	258	46			77									
			BO	5	243	26	28	1							0	21	309			1	99	203	6												
			DG	4	69	14	34	5							0	15	217		1	2	11	25	123	56											
			JD	0	35	2	28	1							0	2	25		1	2	3	13	7												
			DBZ	0	13	1	26	2							0	1	8			1	3	2	3												
			HB	0	90	1	20	4							0	1	10		3	4	3														
			LTX	0	11	1	20	6							0	1	11			1	1	2	8												
Por.sk.celkem:				100	6141	493									405	5846		68	313	1534	3092	782	61		500										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 336	Plocha: 41,07	Oddělení: 144
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,70	Dílec: D
Popis dílce: Plošina, v JZ části mírný svah JZ expozice k potoku. Porost v převodu na výběrný les, V S okraji porostu podrost, zmlazení jehličnanů JZ okraj podrostlý BK.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		v		Plocha por.skup.:		13,70		Les.typ:		4S6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ:		Olomučany					
Popis por.skup:				VP převod na výběrný les - Pokojná hora.																								Prib.vzd.:				200m			
														Kód majetku:				11		CBP decenální:								559		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
Hosp. soubor				Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.							Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm	Druh		Dřevina	Zast v %	Plocha ha					
422				SM	30	3772	141	28	3					17	20	0	100		1374	90	214	478	498	94		139									
Por.sk.celkem:				MD	26	1447	105	30	1							0	86		1180	22	63	433	635	27		121									
				JD	20	1132	82	26	2							0	66		912	14	73	276	464	85		94									
				BK	12	1216	52	26	3							0	37		516	23	59	143	181	110		56									
				DG	7	207	23	30	5							0	23		315	3	9	14	122	155	13										
				BO	4	232	18	26	2							0	14		191		5	120	61	5											
				DBZ	1	16	3	24	3							0	3		40			1	17	17	6										
					100	8022	424										329		4528	152	423	1465	1978	493	19	410									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 337	Plocha: 32,26	Oddělení: 145
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,05	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na mírném svahu se sklonem k JZ-SZ, k vlhkým žlíbkům. Demonstrační objekt smrkového hospodářství kyselých stanovišť. UAN 24-41-06/9 Košův žleb,vápenický areál.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,95	Les.typ: 3N3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup: Kultura SM, BK ve třech částech. Prib.vzd.: 300m																																		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
401	2	10	SM	90				30	2							0																		
			BK	9				28	2							0																		
			DG	1				36	5							0																		
Por.sk.celkem:				100																							0 1	2,95						
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3N3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM. Prib.vzd.: 400m																																		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																										
401	8	10	SM	100		2		30	2							0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,16						
Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup: Mlazina BK s náletem SM. Prib.vzd.: 400m																																		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																										
306	17	10	BK	90	7	6		28	2							0	26	2		10	1													
			SM	10		2		28	3							0																		
Por.sk.celkem:				100													26	2	0 1	0,08	10	1				1 1	0,08							
Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 3N3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK ve dvou částech. Prib.vzd.: 200m																																		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																										
401	45	10	SM	60	19	19	0,25	30	2				17	80	0	188	179		28	26														
			BK	30	19	19	0,23	30	1						0	68	64		7	7														
			MD	8	23	21	0,39	30	1						0	26	25		4	4														
			BO	2	21	19	0,26	26	2						0	5	5		1	1														
Por.sk.celkem:				100												287	273	0 1	0,95	40	38													

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 338		Plocha: 32,26		Oddělení: 145									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,05		Dílec: A									
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.:		6,61		Les.typ: 3N3		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		Smišená kmenovina BK, MD, místy proředená nahodilou těžbou. Částečně na LT 3W1, 3A9. HB, DBZ, BR, DG, KL+																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	71	9	BK	49	24	24	0,47	28	2	C					0	139		919			5	35									
			MD	40	39	30	1,49	34	1	C					0	200		1322			10	66									
			SM	10	36	28	1,18	32	1	C				17	60	0	51		335			5	36								
			BO	1	38	26	1,21	28	1	C					0	4		25													
Por.sk.celkem:				100												394		2601	0	1	6,61	20	137								
Por.skupina:		11a		Plocha por.skup.:		3,88		Les.typ: 3N3		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		TM - ve více obnovních prvcích. SM, MD, BO - porost fenotypové třídy B. Prořidlá kmenovina SM, MD, částečně na LT 3H2, 4S6. Zmlazení SM. BO-poškození sněhem. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Závěrečná fáze obnovy.																				Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		50%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
401	108	8	SM	68	36	31	1,33	30	2	B					1	357		1387					689			SM	100	1,93			
			MD	25	43	32	1,89	32	1	B					0	122		472					235								
			BO	5	38	29	1,33	28	1	B					0	19		75					37								
			BK	2	20	19	0,25	18	7	C					0	3		14													
			Por.sk.celkem:				100										501		1948						1,93	961			3	100	1,93
Por.skupina:		11b/ 1p		Plocha por.skup.:		0,42		Les.typ: 3N3		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		SM, MD, BO - porost fenotypové třídy B. Zbytek kmenoviny SM s podsadbou SM, BK a zmlazením SM, DG.																				Prib.vzd.: 400m									
Etáž:				1p				Skut.plocha etáže:				0,40				Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
401	2	9	SM	60				30	2						0																
			BK	38				28	2						0																
			DG	2				36	5						0																
			Etáž celkem:				100																								
Etáž:				11b				Skut.plocha etáže:				0,42				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		50%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 40%			
401	108	4	MD	49	46	33	2,17	32	1	B					0	108		45					45			SM	60	0,25			
			SM	43	37	32	1,45	32	1	B					2	104		44					44			BK	40	0,17			
			DG	4	67	36	4,74	34	5	C					0	11		5					5								
			BK	2	25	25	0,53	24	5	C					0	2		1					1								
			BO	2	38	31	1,41	30	1	B					0	5		2					2								
Etáž celkem:				100										230		97						0,42	97			3	100	0,42			
Por.sk.celkem:														230		97															

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 339	Plocha: 32,26	Oddělení: 145
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 17,21	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na plošině s mírným sklonem k J, k vlhkému žlíbku. Demonstrační objekt smrkového hospodářství kyselých stanovišť.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		1,01		Les.typ:	3H2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:		Habrůvka											
Popis por.skup:		Holina členitého tvaru z nahodilé těžby. NMD:Mimo systém obnovy MZD. Přirozené zmlazení SM.																							Prib.vzd.:		300m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:		0%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Profezávky		Zalesnění								
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
441	0																												SM	100	1,01			
Por.sk.celkem:																													1	100	1,01			
Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		2,61		Les.typ:	4S6		LVS:	4	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:		Habrůvka									
Popis por.skup:		Kultura SM, BK.																							Prib.vzd.:		400m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
441	2	10	SM	80				30	2						0																			
			BK	20				28	2						0																			
Por.sk.celkem:				100																								0	1	2,61				
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		1,42		Les.typ:	4S1		LVS:	4	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:		Habrůvka									
Popis por.skup:		Kultura-mlazina SM, MD v sedmi částech. JD+																							Prib.vzd.:		200m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
441	6	9	SM	85		1		30	2						0																			
			MD	8		1		32	1						0																			
			BK	5		1		28	2						0																			
			DG	2		2		36	5						0																			
Por.sk.celkem:				100																								1	1	1,42				
Por.skupina:		1c		Plocha por.skup.:		0,14		Les.typ:	4S1		LVS:	4	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:		Habrůvka									
Popis por.skup:		Kultura JD s náletem MD v oplocence. Výstavky SM.																							Prib.vzd.:		200m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
442	3	10	JD	90				28	1						0																			
			MD	10		1		32	1						0																			
Por.sk.celkem:				100																								0	1	0,14				

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rudice		Strana: 340		Plocha: 32,26		Oddělení: 145			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 17,21		Dílec: B			
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,59				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				Mlázina SM, MD ve dvou částech.																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	8	10	SM	85		3		30	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	10		3		32	1							0															
			DG	3		2		36	5							0															
			BO	2		2		30	1							0															
				100																						1 1	0,59				
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,65				Les.typ: 4D1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				Mlázina BK v osmi částech, na LT 4S6. Výstavky SM, JD, MD.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	15	10	BK	100		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																											
																											1 1	0,65			
Por.skupina: 11 / 1e				Plocha por.skup.: 10,79				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				SM,MD,BO,DG - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Prořídla kmenovina SM se zmlazením SM, BO, MD, BK, DG. VJ+ VP. DG v podílu zalesnění = zmlazení. BO-poškození sněhem. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																				Prib.vzd.: 200m							
Etáž:				1e				Skut.plocha etáže: 1,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	6	9	SM	90		1		30	2							0															
Etáž celkem:			DG	9		1		36	5							0															
			BK	1				28	2							0															
				100																							0 1	1,20			
Etáž:				11				Skut.plocha etáže: 10,79				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 10%							
441	103	9	SM	87	36	32	1,37	32	1	B					0/1	540	5825				648				SM	80	0,96				
Etáž celkem:			MD	5	45	33	2,12	32	1	B					0	28	308				34				DG	10	0,12				
			BO	5	40	29	1,48	28	1	B					0	22	236				26				BK	10	0,12				
			BK	2	22	19	0,30	18	7	C					0	4	45														
			DG	1	59	36	4,03	36	5	B					0	6	72				7										
				100															600	6486			1,20	715			3	100	1,20		
Por.sk.celkem:																600	6486														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 341	Plocha: 55,90	Oddělení: 146
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,57	Dílec: A
Popis dílce: Plošina až mírný svah SZ expozice. Porost v převodu na les výběrný, vzrůstově diferencovaná kmenovina s podrostem jehličnanů zčásti z přirozeného zmlazení.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: v	Plocha por.skup.: 7,57	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: VP převod na výběrný les - Pokojná hora. NMD:MZD zastoupeny ve stávajícím stromovém inventáři obnovených částí porostu.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			CBP decenální: 186			% mel. a zpevrň.dřevin: 10%									
Hosp. soubor			Dřevina	% Zastoupení	Počet kmenů	Kruhová základna m2	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Zásoba dle tloušťkových tříd v m3 b.k.						Těžba výběrná m3 b.k.	Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	8-16 cm	16-24 cm	24-36 cm	36-52 cm	52-72 cm	nad 72 cm		Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
422			SM	72	3172	169	28	3							0	242	1829	69	159	586	920	95		172					
Por.sk.celkem:			MD	12	248	28	30	1							0	42	316	1	7	46	235	26		28					
			JD	8	180	16	26	2							0	26	202	3	6	41	90	62							
			BO	4	88	9	26	2							0	13	96			39	57								
			BK	3	296	10	24	4							0	10	80	5	15	39	21								
			DG	1	9	2	34	5							0	2	16					10	6						
			DBZ	0	5		22	4							0	1	3			2	2								
			OL	0	3		24	3							0		1			1									
			LTX	0	10		20	6							0		1			1									
				100	4011	234										336	2544	78	187	755	1325	193	6	200					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 342	Plocha: 55,90	Oddělení: 146
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,39	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněná plošina až mírný svah SV expozice, v SV okraji závrt. Porost v závěrečném stadiu obnovy, mýtní kmenovina proředěná, se zmlazením SM.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Věková diferenciace 2-8 let.									

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevnř.dřevin:																
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození			Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%			Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	4	8	SM	65		1			28	3								0															
Por.sk.celkem:			BO	25		1			28	1								0															
			MD	10		2			32	1								0															
				100																								1 1	0,15				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevnř.dřevin:		
441	15	10	SM	92	7	6		28	3					0	36	15	9			4					
Por.sk.celkem:			MD	5	9	8	0,02	32	1					0	4	2	1								
			BO	3	8	6		26	2					0	1										
				100											41	17	0 1	0,43	10	4		1 1	0,43		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,35	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevnř.dřevin:			
441	23	10	SM	80	10	10	0,05	30	2					0	91	123	18			25						
Por.sk.celkem:			MD	18	12	11	0,05	30	1					0	23	31	4			5						
			BK	2	9	8	0,02	26	3					0	1	2										
				100											115	156	1 2	2,70	22	30						

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,99	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevnř.dřevin:			
441	37	10	SM	85	14	15	0,11	28	3					0	185	369	28			56									
Por.sk.celkem:			BK	10	12	12	0,05	26	3					0	11	23	3			5									
			MD	5	14	14	0,10	26	2					0	9	18	1			2									
				100											205	410	1 2	3,98	32	63									

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 343	Plocha: 55,90		Oddělení: 146														
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,39		Dílec: B													
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:				1,02		Les.typ: 4A9		LVS: 4		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty16		Ter.sk L		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
301	62	9	SM	83	25	24	0,53	30	2	C				17	10	0	333		339		27	28													
Por.sk.celkem:			MD	10	35	26	1,02	32	1	C						0	41		42		5	5													
			BO	5	32	25	0,82	30	1	C						0	18		18		1	1													
			OL	1	24	21	0,63	24	3	C						0	2		2																
			OS	1	39	26	1,77	28	1	C						0	3		3																
														397		404	0	1	1,02	33	34														
Por.skupina:		13 / 1a		Plocha por.skup.:				2,45		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska											
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Závěrečná fáze obnovy.																									Prib.vzd.: 100m										
Etáž:				1a								Skut.plocha etáže:				2,45				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
421	9	9	SM	75		4		28	3						0																				
Etáž celkem:			MD	15		5		32	1						0																				
			BO	10		3		28	1						0																				
Etáž:				13								Skut.plocha etáže:				2,45				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 15%			
421	124	1	SM	80	35	29	1,17	28	3	B				0	47		116						116				SM	75	1,83						
Etáž celkem:			BO	10	43	30	1,78	28	1	C				0	5		13						13				BK	15	0,37						
			MD	10	49	33	2,35	32	1	C				0	6		15						15				BO	10	0,25						
														58		144					2,45	144													
														58		144																			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 344	Plocha: 55,90	Oddělení: 146
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,63	Dílec: C
Popis dílce: Zvlíněná plošina se závrtý. Smíšená kmenovina průměrné kvality, místy se zmlazením SM.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	2	10	BK	60				26	3							0														
Por.sk.celkem:			SM	30				30	2							0														
			BO	5				28	1							0														
			MD	5				32	1							0														
				100																							1 1	0,83		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	44	9	SM	100	14	16	0,12	26	3					0	215	15	18				1								
Por.sk.celkem:				100											215	15	0 1	0,07	18	1									

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 4,73	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích. DTO: Předčasná obnova dle HS.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 50%					
441	74	9	SM	79	27	26	0,65	30	2	C				0	357	1690					536				BK	100	1,50
Por.sk.celkem:			BO	11	29	26	0,68	28	1	C				0	42	196					63						
			MD	10	33	29	1,11	32	1	C				0	47	225					71						
				100											446	2111					1,50	670			3	100	1,50

		LO: 30 Dražanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 345		Plocha: 55,90		Oddělení: 146												
Kategorie/překryv:		32d							Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 26,52		Dílec: D												
Popis dílce: Zvlíněná plošina se závrtý. Kvalitní smíšená kmenovina, J okraj proředěný.																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna																															
Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:			5,55		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Rudice u Blanska						
Popis por.skup:																						Prib.vzd.:		100m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
421	2	8	SM	55				28	3							0															
			BK	30				24	4							0															
			MD	10				32	1							0															
			BO	5				28	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	5,55				
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:			0,12		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Rudice u Blanska						
Popis por.skup:																						Prib.vzd.:		100m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
421	22	10	SM	80	7	7	0,02	26	3							0	40	5		9	1										
			BO	15	13	11	0,06	28	1							0	16	2		3											
			MD	5	12	12	0,06	30	1							0	7	1		1											
Por.sk.celkem:				100													63	8	0 1	0,12	13	1				1 1	0,12				
Por.skupina:		9 / 1p		Plocha por.skup.:			20,85		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Rudice u Blanska						
Popis por.skup: MD, SM - porost fenotypové třídy B.																						Prib.vzd.:		200m							
Etáž:			1p			Skut.plocha etáže:					3,60			Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
421	2	6	SM	70				28	3							0															
			BK	30				24	4							0															
Etáž celkem:				100																											
Etáž:			9			Skut.plocha etáže:					20,85			Kód majetku:		11		Model.těž. %:		12%		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
421	88	8	SM	56	29	27	0,77	28	3	B						0	238	4966		32	664										
			MD	29	35	30	1,27	32	1	B						0	129	2692		9	190										
			BO	14	31	27	0,82	28	1	C						0	49	1024		2	38										
			BK	1	31	23	0,76	24	5	C						0	3	55													
Etáž celkem:				100													419	8737	0 1	20,85	43	892									
Por.sk.celkem:																	419	8737													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 346	Plocha: 55,90	Oddělení: 146
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,79	Dílec: E	
Popis dílce: ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Zvlněná plošina. Porost po kalamitních těžbách, kmenovina podsazená SM, BK.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 4,99	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska																											
Popis por.skup: Věková diferenciace 2-6 let.								Prib.vzd.: 100m																											
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
421	3	9	SM	40				28	3							0																			
			BK	30				24	4							0																			
			BO	14				26	2							0																			
			MD	10				30	1							0																			
			BR	5		1		20	3							0																			
			DBC	1				22	4							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 1	4,99	2			100	0,10		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska																											
Popis por.skup: Věková diferenciace 3-10 let.								Prib.vzd.: 100m																											
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
421	5	9	MD	30		1		28	1							0																			
			SM	30		1		28	3							0																			
			BR	20		2		20	3							0																			
			BK	17		1		24	4							0																			
			DG	3		2		34	5							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,74							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 4K3	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska																											
Popis por.skup: Věková diferenciace 3-10 let.								Prib.vzd.: 200m																											
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
426	14	10	BK	80		4		24	4							0																			
			MD	15		5		30	1							0																			
			BO	3		4		26	2							0																			
			SM	2		2		28	3							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,54							

TopolPro 13

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 348	Plocha: 55,90	Oddělení: 146
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,79	Díllec: E		

Por.skupina: 11 / 1p	Plocha por.skup.: 1,56	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
-----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.	Prib.vzd.: 100m
--	------------------------

Etáž:				1p	Skut.plocha etáže:										1,56	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
421	3	8	SM	100				26	3							0																	
Etáž celkem:				100																													
Etáž:				11	Skut.plocha etáže:										1,56	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		40%	Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:					25%
421	107	6	SM	84	33	28	1,02	28	3	C					0	284	443						443				SM	70	1,09				
			BO	5	37	27	1,18	26	3	C					0	14	21						21				BK	30	0,47				
			MD	5	42	29	1,55	28	1	C					0	15	25						25										
			BK	5	32	24	0,84	24	5	C					0	10	16						16										
			JD	1	40	27	1,52	26	3	C					0	4	5						5										
Etáž celkem:				100												327	510						1,56	510		3		100	1,56				
Por.sk.celkem:																327	510																

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 349	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,26	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k SZ. Genová základna. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina. Genová základna č. 139 - Habrůvka.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK ve dvou částech, na LT 4S6.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevnř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	5	10	BK	90		2		28	2							0															
			DBZ	10		2		26	2							0															
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0.52

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Drobná mlazina BK částečně pod okolním porostem.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
8446	13	9	BK	100		2		28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,06		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,01	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina BK, MD ve třech částech, na LT 4B1. VP, mladý modřínový porost.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:				
8446	38	10	BK	85	12	12	0,05	26	3					0	99	100	21		21										
			MD	10	19	16	0,20	28	1					0	23	23	4		4										
			SM	5	16	14	0,14	26	3				17	30	0	10	10	3		3									
Por.sk.celkem:				100											132	133	1	2	2,02	28	28								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mladá kmenovina MD s podrostem HB, BK, KR, částečně na LT 4W1. Semenný porost MD. BR, HB+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	42	10	MD	100	24	21	0,42	32	1					0	334	652	46				90								
Por.sk.celkem:				100											334	652	0 1	1,95	46	90									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 350	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,26	Díllec: A

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 4,67	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, částečně na LT 4S6.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	67	10	BK	82	27	26	0,64	32	1	C						0	294		1370			23	110								
Por.sk.celkem:			MD	10	38	30	1,44	34	1	C						0	55		259			8	38								
			SM	4	33	28	1,02	34	1	C				17	40	0	23		105			2	8								
			HB	4	22	18	0,27	20	3	C						0	8		37			1	4								
				100																											

Por.skupina: 11 / 1p	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Zbytek kmenoviny v oplocence s podsadbou BK.								
Prib.vzd.: 100m								

Etáž:				1p											Skut.plocha etáže:				0,04	Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	4	9	BK	100					28	2						0																					
Etáž celkem:				100																																	

Etáž:			11				Skut.plocha etáže:						0,05		Kód majetku:			11		Model.těž. %:		29%		Obmýtl / Obn.doba:				120/40		% mel. a zpevň.dřevin:				40%	
8446	106	5	BK	44	27	27	0,68	26	4	C				0	87	4																BK	100	0,05	
			SM	38	33	30	1,10	30	2	C				0	127	6																			
			MD	18	40	30	1,55	30	1	C				0	55	3																			
			Etáž celkem:				100																												
Por.sk.celkem:																																			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 351	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,83	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k SZ. Genová základna. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina. Genová základna č. 139 - Habrůvka.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura-mlazina BK ve dvou částech.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	7	10	BK	85		2		30	1							0																	
Por.sk.celkem:			MD	10		2		32	1							0																	
			SM	5		2		30	2							0																	
				100																													

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina BK, MD, SM poškozená zvěří, ve dvou částech, na LT 4S6.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
8446	11	10	BK	70		1		30	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 3,71	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Různověká tyčkovina BK, SM, MD ve třech částech, výšková diference 6-12m.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	21	10	BK	53	9	9	0,02	30	1					0	37	139	3			13						
Por.sk.celkem:			SM	22	10	8	0,04	28	3				17	50	0	18	68	8			30					
			MD	20	14	12	0,08	32	1				17	30	0	29	109	5			20					
			HB	3	8	8	0,01	20	4						0	1	4									
			KL	2	12	11	0,03	32	1						0	2	8									
				100											87	328	1	2	7,42	16	63					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 352	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,83	Dílec: B

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčkovina SM, BK ve dvou částech.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	37	10	SM	80	15	14	0,12	28	3					17	30	0	160			25		9											
Por.sk.celkem:			BK	20	13	13	0,07	26	3						26	60	0	26			5		2										
				100															186			66	1	1	0,35	30	11						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina-kmenovina SM ve dvou částech.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
8446	43	10	SM	94	21	20	0,32	32	1				17	90	0	319	211	38			25						
Por.sk.celkem:													26	10	0	3	3	1			1						
			HB	2	18	17	0,17	22	2					0	3	3	1			1							
			BK	2	19	19	0,23	30	1					0	4	3	1			1							
			MD	2	24	21	0,42	32	1					0	6	5	1			1							
				100												332	222	0	1	0.66	41	28					

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 7,81	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK, MD, LP, DBZ+ RS MD 334-335.** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	62	10	BK	72	29	26	0,75	32	1	C				0	261	2038		26	203							
Por.sk.celkem:			MD	20	40	29	1,45	34	1	C				0	106	827		12	93							
			SM	4	30	27	0,83	34	1	C			17	40	0	21	166		5	35						
			HB	4	20	20	0,23	22	2	C					0	9	70		2	14						
				100										397	3101	0	1	7,81	45	345						

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Zbytek kmenoviny SM, MD, NMD: Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin: 5%			
8446	112	7	SM	60	34	32	1,24	30	2	C				0	289	73			73				SM	95	0,24
Por.sk.celkem:			MD	40	46	32	2,06	32	1	C				0	170	43			43				BK	5	0,01
				100											459	116			0,25	116			3	100	0,25

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 353	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 19,67	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve zvlněné svahy se sklonem k S, ke žlebu s potokem. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina. Na V okraji 3. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,60	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup: Různověká kultura SM vylepšená BK, výšková diference 0-2m. Prib.vzd.: 200m																																		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha		
441	5	10	SM	84		1		30	2							0																		
			MD	12		2		32	1							0																		
			DG	3		2		34	5							0																		
			BK	1				30	1							0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 1	2,60						

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup: Kultura BK, SM ve dvou částech. Prib.vzd.: 200m																																		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																										
446	2	9	BK	70				30	1							0																		
			SM	30				30	2							0																		
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,43						

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																									
Popis por.skup: Mlázina SM, MD, DG ve dvou částech. BO+ Prib.vzd.: 100m																																	
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
441	16	10	SM	90	8	6		30	2							0	43	25															
			MD	5	9	6		28	1							0	3	2															
			DG	5	8	8	0,02	38	4							0	4	3															
Por.sk.celkem:				100												50	30										1 2	1,18					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																									
Popis por.skup: Tyčkovina SM ve dvou částech. Prib.vzd.: 200m																																	
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
441	22	10	SM	100	10	9	0,04	30	2							0	98	9	10	1													
Por.sk.celkem:				100												98	9	1 1	0,09	10	1												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 354										Plocha: 63,05										Oddělení: 147																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 19,67										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,07										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Popis por.skup: Tyčovina SM.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
441										32										9										SM										100										14										14										0,11										30										2																																								17										10										0										178										13										13										1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 355	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 4,46	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na plošině s mírným sklonem k JZ, podél cesty. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt smrkového hospodářství kyselých stanovišť.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:				1,31		Les.typ:		4K5		LVS:		4		CHS:		43		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:						Habrůvka		Prib.vzd.:		100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:										Kultura DG, SM doplněná BK, ve dvou částech, na LT 4S1.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 356	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,41	Dílec: E	
Popis dílce:							
Porost na zvlněné plošině s mírným sklonem k JZ. ÚSES - NRBC Josefovské údolí, pouze malá část na Z okraji. Podél V okraje 2. zóna CHKO. Demonstrační objekt smrkového hospodářství kyselých stanovišť. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.: 1,20				Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka																							
Popis por.skup:				Různověká kultura SM, BK, DG ve třech částech, výšková diference 0-2m.																		Prib.vzd.: 100m																									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
421		3		10		SM		90				1				32		1												0																	
Por.sk.celkem:						DG		5				1				34		5												0																	
						BK		5								30		1												0																	
								100																																							
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.: 1,83				Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka																							
Popis por.skup:				Kultura BK ve dvou částech.																		Prib.vzd.: 200m																									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																							
426		2		10		BK		100								30		1												0																	
Por.sk.celkem:																																															
								100																																							
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka																							
Popis por.skup:				Mlázina SM, MD, BK, SM v pěti částech.																		Prib.vzd.: 200m																									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																							
442		18		10		DG		40		8		7		0,02		36		5												0		26		9													
Por.sk.celkem:						MD		30		9		7		0,02		28		1												0		17		6													
						BK		20				4				24		4												0																	
						SM		10		8		6				28		3												0		5		2													
								100																								48		17													

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 357	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,41	Dílec: E		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,04	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina-kmenovina SM, BK ve dvou částech.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
442	43	10	SM	70	20		18	0,26	30	2					17	60	0	204		416			33	66							
Por.sk.celkem:			BK	20	16		16	0,13	28	2							0	36		72			2	3							
			MD	5	20		19	0,27	28	1							0	15		29			2	4							
			BO	4	22		18	0,28	26	2							0	10		20			1	2							
			JD	1	20		17	0,27	30	1							0	3		6											
					100														268		543	1	1	2.04	38	75					

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 4,99	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. SM, BO, MD - porost fenotypové třídy B. Prořídla kmenovina SM, BO, MD na LT 4K5, se zmlazením DG, SM, BK. VJ, JD+ DG v podílu zalesnění =** Prib.vzd.: **200m**

zmlazení. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM a DG.

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 10%				
441	103	7	SM	85	35	33	1,35	32	1	B				0/1	430	2144				636				DG	50	0,74
			BO	8	37	30	1,30	30	1	B				0	28	143				42				SM	40	0,59
			MD	5	41	33	1,86	32	1	B				0	22	111				33				BK	10	0,15
			DG	1	48	33	2,64	32	5	C				0	5	23				6						
			BK	1	30	27	0,83	26	4	C				0	3	13										
			Por.sk.celkem:				100										488	2434				1,48	717		3	

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 358	Plocha: 63,05	Oddělení: 147
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,42	Dílec: F	
Popis dílce: Dílec v oplocení, určen k přeměně v arboretum "Habrůvka". Svah k JZ-Z. Místy etážová struktura. Jednotlivě přimíšené exoty - JDO, SMO, DG, VJ, Cypřišky. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. TVP Habrůvka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:				0,29		Les.typ:		4K5		LVS:		4		CHS:		43		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka									
Popis por.skup:		Kultura DG, SM, MD, ve dvou částech, výšková diference 0-4m.																								Prib.vzd.:				100m													
																								Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění															
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha											
421	7	9	DG	45			2		34	5							0																										
Por.sk.celkem:			SM	40			2		30	2							0																										
			MD	10			1		32	1							0																										
			BR	5			2		28	1							0																										
				100																																							
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:				0,40		Les.typ:		4K5		LVS:		4		CHS:		43		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka									
Popis por.skup:		Kultura exotů ve dvou částech.																								Prib.vzd.:				100m													
																								Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
421	1	10	JX	100					28	3							0																										
Por.sk.celkem:				100																																							
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:				2,21		Les.typ:		4S1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka									
Popis por.skup:		Mladší kmenovina SM, BK, částečně na LT 4H1. Zmlazení DG, SM, MD, OL, HB+																								Prib.vzd.:				100m													
																								Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	52	10	SM	80	24	24	0,48	34	1						17	30	0	356	786			43	95																				
Por.sk.celkem:			BK	10	20	20	0,26	28	2									0	24	54			4	10																			
			BO	5	30	24	0,68	30	1										0	19	42			3	6																		
			MD	5	32	24	0,79	32	1										0	20	45			3	6																		
				100																419	927			0 1	2,21	53	117																

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 359		Plocha: 63,05		Oddělení: 147											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,42		Dílec: F													
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 3,52		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka															
Popis por.skup:		Prořídí lá kmenovina SM, BO, MD, DG, částečně na LT 4S1, 4H1. Zmlazení DG, MD, SM, BR. RS JDO 3168-3170.																		Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
421	78	7	SM	37	30	27	0,83	30	2	C						0	138	485													
			BO	30	34	26	0,95	28	1	C						0	88	310													
			MD	20	35	29	1,21	32	1	C						0	75	261													
			DG	10	48	31	2,42	36	5	C						0	43	149													
			BK	3	23	21	0,37	24	4	C						0	5	19													
Por.sk.celkem:				100													349	1224													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 360	Plocha: 38,27	Oddělení: 148
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,43	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na mírném-prudším svahu se sklonem k S-SZ, k vlhkému žlebu. Na V okraji estetická plocha. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,65	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura BK, MD ve třech částech. Vylepšeno mladším MD. Výšková diference 0-2m. Zvěř.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	6	10	BK	90		2		28	2							0															
			MD	10		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0.65			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlázina SM s příměsí listnáčů, ve vlhkém žlebu. JL, KL, HB+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
8446	7	10	SM	95		3		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlázina BK, KL ve dvou částech.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	14	10	BK	75	7	6		28	2					0	22	12		3	2						
Por.sk.celkem:			KL	20	8	6		30	1					0	7	4									
			MD	5	8	7	0,02	30	1					0	3	2		1	1						
				100											32	18	0 1	0,54	4	3		1 1	0,54		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 361	Plocha: 38,27	Oddělení: 148
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,43	Dílec: A

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,60	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Smišená mlazina-tyčkovina SM, BK, JR, JS, KS, BR+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	m	m3 b.k. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	23	10	SM	45	10	9	0,04	28	3					17	10	0	45		71			18	29								
														26	20																
			BK	35	9	9	0,02	28	2							0	24		40			2	3								
			MD	10	16	12	0,10	30	1							0	15		24			3	5								
			KL	5	13	12	0,05	32	1							0	6		10												
			HB	5	8	8	0,01	18	6							0	2		3												
Por.sk.celkem:				100													92		148		1	2	3,20	23	37						

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina SM ve dvou částech.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevn.dřevin:				
8446	38	10	SM	99	16	15	0,15	28	3				17	40	0	220	62	33				9								
Por.sk.celkem:			BK	1	9	10	0,03	22	5						0	1														
				100												221	62	1	1	0,28	33	9								

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,32	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Smišená kmenovina SM, BK, JV, BO, BR, DBZ+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				120/40		% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	68	10	SM	47	30	27	0,83	32	1	C				0	250	331	20			26											
			BK	35	24	23	0,44	28	2	C				0	104	138	9			11											
			HB	10	18	18	0,17	20	3	C				0	19	25	3			3											
			MD	7	38	31	1,51	36	1	C				0	41	54	4			5											
			JD	1	34	28	1,22	34	1	C				0	6	8															
Por.sk.celkem:				100											420	556	0	1	1,32	36	45										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 362	Plocha: 38,27	Oddělení: 148
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,43	Dílec: A

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,60	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mýtní kmenovina SM s příměsí dalších dřevin, ve žlebu. Zmlazení BK, KL, JD.** Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 30%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	118	9	SM	85	41	34	1,85	32	1	C						0	578	347						145			SM	70	0,17		
			JD	6	34	30	1,32	28	2	C						0	35	22									BK	30	0,08		
			BK	5	37	28	1,34	26	4	C						0	19	11													
			MD	2	52	35	2,80	34	1	C						0	13	7						4							
			BO	1	35	32	1,22	32	1	C						0	5	3						1							
			HB	1	19	18	0,19	18	5	C						0	2	1													
Por.sk.celkem:				100													652	391						0,25	150		3		100	0,25	

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **MD - porost fenotypové třídy A. BK - porost fenotypové třídy B. Zbytek řídké kmenoviny BK, MD ve dvou částech, se zmlazením BK, MD. RS MD 1260-1262,1272.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
8446	194	5	BK	60	32	29	1,03	26	4	B				0	130	34											BK	70	0,18			
			MD	28	47	39	2,95	34	1	A				0	112	29											SM	30	0,08			
			SM	10	56	35	3,25	32	1	C				0	38	10																
			JD	2	42	34	2,22	30	1	C				0	7	2																
Por.sk.celkem:				100											287	75										0,26	75		3		100	0,26

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 363	Plocha: 38,27	Oddělení: 148
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,87	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na mírném-prudším zvlněném svahu se sklonem k SZ, k vlhkému žlebu. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina SM ve dvou částech, na LT 3W1. Výšková diference 1-3m.**

Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	8	10	SM	97		2		30	2							0															
			BK	3		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0.46				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura-mlazina BK v pěti částech.**

Prib.vzd.: **200m**

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
8446	6	10	BK	75		1		28	2				0									
			MD	8		2		30	1				0									
			JS	8		2		30	1				0									
			HB	5		1		20	4				0									
			BO	2		2		26	2				0									
			KL	2		2		30	1				0									
Por.sk.celkem:				100															1 1	0.95		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,67	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Různověká mlazina BK ve třech částech, na LT 4W1. Výšková diference 2-8m.**

Prib.vzd.: **100m**

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
8446	14	10	BK	88	7	6		28	2				0	26	43		3	6				
			MD	5	11	8	0,03	30	1				0	4	6		1	2				
			HB	4		4		20	4				0									
			BO	2	8	6		26	2				0	1	1							
			JS	1	7	6		28	2				0									
Por.sk.celkem:				100										31	50	0 1	1,67	4	8		1 1	1,67

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 364	Plocha: 38,27	Oddělení: 148
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,87	Dílec: B

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 3,94	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Různověká mlazina-tyčkovina BK, MD, SM, částečně na LT 3K3, 3W1. Výšková diference 7-11m. TR+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	27	10	BK	53	10	10		0,03	28	2							0	46	180			5	21								
Por.sk.celkem:			MD	20	15	12		0,09	28	1							0	30	116			5	18								
			SM	20	9	9		0,03	26	3							0	18	74			6	25								
			BR	3	12	11		0,05	22	2							0	2	7			1	3								
			JS	2	9	9		0,01	24	3							0	1	3												
			HB	2	9	9		0,02	18	6							0	1	4												
				100														98	384		1 2	7,88	17	67							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,01	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina BK, MD, SM ve dvou částech. BR+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	34	10	BK	65	13	13	0,07	28	2					0	85	172		16	31						
			MD	20	18	15	0,16	28	1					0	41	83		6	13						
			SM	15	15	13	0,11	28	3				17	30	0	27	55		5	11					
													26	20											
Por.sk.celkem:				100											153	310	1	1	2,01	27	55				

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 5,84	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Smišená kmenovina BK, MD, SM ve více částech, na LT 3S7, 3H2. SZ okraj starší. Výstavky JD, BK, SM. Zmlazení BK. DG, BR+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	62	10	BK	70	23	23	0,41	30	1	C				0	207	1211		21	122										
Por.sk.celkem:			MD	15	35	28	1,15	34	1	C				0	75	442		8	48										
			SM	10	26	26	0,61	32	1	C			17 60	0	50	294		7	43										
												26 10																	
			HB	3	19	19	0,20	22	2	C				0	6	37		1	5										
			JD	1	42	29	1,80	38	1	C				0	6	37													
			BO	1	28	22	0,55	26	2	C				0	4	19													
Por.sk.celkem:				100										348	2040	0 1	5,84	37	218										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Josefov	Strana: 365	Plocha: 38,27	Oddělení: 148
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,97	Dílec: C

Popis dílce:

**Rozsáhlý porost na mírném-prudším svahu se sklonem k SZ-Z. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.
OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče. UAN 24-41-06/8 Habrůvecká bučina, doklad hutnictví.**

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 617-Habrůvecká bučina

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Různověká mlazina BK ve dvou částech.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	15	10	BK	100	8	6		32	1							0	37		6												
Por.sk.celkem:				100													37		6												

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 17,81	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK s různověkým podrostem BK, KL, místy charakteru etáže. Částečně na LT 4W4, 4D5, 3D7, 3W1. JL, JS, JV, BB, LP, MD+ Bez zásahu.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
3346	160	9	BK	95	58	37	4,50	32	1	C				0	615	10949														
Por.sk.celkem:			HB	2	36	26	1,10	22	2	C				0	8	139														
			KL	1	47	31	2,48	28	3	C				0	4	77														
			JD	1	42	30	1,88	26	3	C				0	6	114														
			SM	1	65	41	5,05	36	1	C				0	9	162														
					100														642	11441										

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 366	Plocha: 41,59	Oddělení: 149
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,54	Dílec: A

Popis dílce:

Plošina přecházející ve zvlněný svah se sklonem k JV-JJZ. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče. Na J okraji lesní palouk U Wiehla.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 617-Habrůvecká bučina

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup:

Holina ve dvou částech.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:					90%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	0																															
Por.sk.celkem:																																

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup:

Různohřká kultura-mlazina BK, HB, KL z přirozené obnovy, ve dvou částech, na LT 4B1. Výšková diference 0-2m.

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
3346	6	10	BK	80		1		30	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup:

Kultura DBZ ve dvou částech.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:										
3346	1	10	DBZ	100				26	2					0																		
Por.sk.celkem:																																

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup:

Mladší štihlá kmenovina BK. HB+

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn.dřevin:									
3346	55	10	BK	100	25	26	0,56	36	1					0	353	127															
Por.sk.celkem:				100											353	127															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 367	Plocha: 41,59	Oddělení: 149
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,54	Díllec: A

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3D8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Prořídíla kmenovina SM ve dvou částech. Podrost HB, JS, JV, KR.** Prib.vzd.: **100m**

																	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:					70%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	102	6	SM	100	34	30	1,15	30	2	C						1	364		58									HB	60	0,10		
Por.sk.celkem:																												BK	40	0,06		
			100															364		58				0,16	58			3	100	0,16		

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 14,95	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	--------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá kmenovina BK, HB se zmlazením HB, KL, BK zejména na JZ okraji. Částečně na LT 4B1, 3A9, 3W1. BR, BB, DG, LP+ Na J okraji památník J. Wiehla. Bez zásahu.** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
3346	152	10	BK	92	48	37	3,05	32	1	C				0	626	9360													
			HB	4	26	23	0,48	22	2	C				0	12	182													
			KL	1	46	33	2,57	30	2	C				0	5	78													
			JS	1	36	32	1,53	30	1	C				0	3	52													
			SM	1	26	23	0,54	22	6	C				0	5	68													
			DBZ	1	33	31	1,17	28	1	C				0	4	65													
Por.sk.celkem:				100										655	9805														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 368	Plocha: 41,59	Oddělení: 149
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 25,05	Dílec: B

Popis dílce:

Plošina přecházející ve zvlněný svah se sklonem k JV-J-JZ. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče. Na J okraji lesní palouk U Wiehla.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 617-Habrůvecká bučina

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura DBZ, BK ve dvou oplocených částech, na LT 3S8.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	7	10	DBZ	80		2		26	2							0															
			BK	20		1		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK místy i pod porostem, ve dvou částech.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:							
3346	15	10	BK	100		4		30	1					0															
Por.sk.celkem:				100																									

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina BK a dalších dřevin, místy prořídla.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin:								
3346	23	9	BK	85	9	7	0,02	26	3					0	38	6													
			HB	5	8	6		16	7					0	1														
			JIV	4	17	15	0,27	26	8					0	3	1													
			BR	3	16	12	0,10	24	1					0	2														
			SM	2	7	7	0,02	26	3					0	1														
			KL	1	13	11	0,04	30	1					0	1														
Por.sk.celkem:				100											46	7													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 369	Plocha: 41,59	Oddělení: 149
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 25,05	Díllec: B

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 3,48	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Kmenovina BK, MD s podrostem BK, KR, ve třech částech, na LT 3W1, 4S6. BR, TR, JV, JL+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevl.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	loušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	75	10	BK	84	27		27	0,68	30	1	C						0	317		1102												
Por.sk.celkem:			MD	4	39		30	1,49	34	1	C						0	22		77			22		77							
			HB	4	20		19	0,23	20	3	C						0	9		30												
			KL	4	33		29	1,14	32	1	C						0	17		60												
			JS	4	35		32	1,44	34	1	C						0	16		54												
					100															381		1323	0 1	3.48	22	77						

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Kmenovina SM, MD ve třech částech, na LT 4S6, 3J6. BK+ Domýcení.							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				70%	
3346	102	9	SM	95	36	31	1,33	30	2	C				0	562	175				175				DBZ	60	0,19	
Por.sk.celkem:			MD	5	43	33	1,99	32	1	C				0	28	9				9				JD	40	0,12	
				100												590	184				0,31	184			3	100	0,31

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 20,47	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Rozsáhlá kmenovina BK, místy s podrostem BK, částečně na LT 4S6, 4B1, 3W1. BB, SM, BO+ RS SM 12959-12963.							Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 90%								
3346	169	11	BK	89	49	35	3,01	30	2	C				0	613	12549													
Por.sk.celkem:			HB	8	25	23	0,44	22	2	C				0	27	552													
			KL	1	45	29	2,10	26	4	C				0	5	107													
			DBZ	1	54	29	3,10	26	2	C				0	5	107													
			LP	1	41	25	1,47	22	6	C				0	4	89													
				100											654	13404													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 370	Plocha: 41,59	Oddělení: 149
Kategorie/pří: 32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,00	Dílce: C
Popis dílce: Porost tvořen pouze jiným pozemkem. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 371	Plocha: 28,31	Oddělení: 150
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 21,86	Dílec: A

Popis dílce:

Rozsáhlý porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k J-JV, ke žlebu s potokem. Památník A. Zlatníka. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 617-Habrůvecká bučina

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura-mlazina DBZ, MD, SM, BK ve třech částech, oplocenky. DG+ Výstavky SM, MD - dotěžit. Prořezávka, výřez geograficky nepůvodních dřevin.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	10	9	DBZ	30		2		26	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	30		2		32	1							0															
			SM	20		2		32	1							0															
			BK	15		2		30	1							0															
			BO	5		2		28	1							0															
				100																						0 1	0.55				

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 4,15	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK, KL ve třech částech, hranice neznatelné. Zmlazení SM, BK v okraji. JL+ V rámci probírky redukovat MD.** Prib.vzd.: **400m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn.dřevin:									
3346	79	9	BK	93	29	27	0,78	30	1	C				0	319	1326														
Por.sk.celkem:			KL	5	30	27	0,86	30	1	C				0	17	71														
			MD	2	36	28	1,19	30	1	C				0	9	37			9	37										
				100											345	1434	0 1	4,15	9	37										

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - ve více obnovních prvcích. Kmenovina SM, MD ve třech částech. Zmlazení SM. DG, BO+ Proclonit a domýtít, listnáče na J okraji ponechat.** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
3346	114	9	SM	80	36	33	1,42	32	1	C				0	520	541			541								DBZ	100	1,04
Por.sk.celkem:			MD	20	40	34	1,88	32	1	C				0	119	124			124										
				100												639	665			1,04	665						3		100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 372	Plocha: 28,31	Oddělení: 150
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 21,86	Díllec: A

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 16,12	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	--------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá kmenovina BK, místy se zmlazením BK, SM, částečně na LT 3A9. BB, SM, MD, JS, BR+ Bez zásahu, ponechat samovolnému vývoji. Na S okraji památník** Prib.vzd.: **300m**

A. Zlatníka.

																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtlí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	192	10	BK	97	47	35	2,76	30	2	C						0	601	9686													
Por.sk.celkem:			KL	1	52	35	3,50	30	2	C						0	6	98													
			HB	1	30	25	0,70	22	2	C						0	3	56													
			DBZ	1	55	26	2,92	24	4	C						0	4	70													
				100													614	9910													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 373	Plocha: 28,31	Oddělení: 150
Kateg 31c/32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,45	Dílec: B

Popis dílce:

**Porost na zvláštěm svahu se sklonem k JV, ke žlebu s potokem. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.
OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče.**

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 617-Habrůvecká bučina

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Štíhlá tyčovina-kmenovina BK. Bez zásahu, ponechat samovolnému vývoji.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	55	10	BK	100	19	20	0,23	28	2							0	241		106												
Por.sk.celkem:				100													241		106												

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,02	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK, MD ve dvou částech, na LT 4D4. Probírka s redukcí MD v jižní části.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevn. dřevin:					
3346	72	10	BK	85	28	26	0,70	30	1	C				0	306	312														
Por.sk.celkem:			MD	15	33	29	1,11	32	1	C				0	79	81	79			81										
				100												385	393	0	1	1,02	79	81								

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 4,99	Les.typ: 3S8	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK. DBZ+ Bez zásahu, ponechat samovolnému vývoji.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 90%									
3346	200	9	BK	99	46	34	2,57	30	2	C				0	524	2617														
			DBZ	1	40	31	1,74	28	1	C				0	4	22														
Por.sk.celkem:				100											528	2639														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 374	Plocha: 36,06	Oddělení: 151
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,11	Dílec: A

Popis dílce:

Plošina přecházející ve svah se sklonem k Z. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina BK, MD, SM ve dvou částech, na LT 3H1.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	28	10	BK	65	10	10	0,03	26	3							0	57	47			4	3										
Por.sk.celkem:			MD	25	16	14	0,12	30	1							0	46	39			7	6										
			SM	10	12	12	0,07	30	2				17	10	0	15	13			5	4											
				100													118	99	1	1	0.84	16	13									

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 4,27	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčovina-kmenovina BK, MD, SM s podrostem BK. Výšková diference 19-27m. DBZ+								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	62	10	BK	55	23	22	0,39	28	2	C				0	154	657	20			85						
Por.sk.celkem:			MD	30	28	26	0,73	32	1	C				0	135	580	15			62						
			SM	10	24	23	0,46	28	3	C			17	30	0	42	178	5			19					
			BO	5	26	21	0,45	24	3	C					0	15	66	2			8					
				100												346	1481	0	1	4,27	42	174				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 375	Plocha: 36,06	Oddělení: 151
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,78	Dílec: B

Popis dílce:

Plošina přecházející ve svah se sklonem k Z. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina SM, MD.								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	14	10	SM	80		4		32	1							0															
			MD	20		4		34	1							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,09			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlázina BK, MD, SM ve třech částech. Zvěř. Výšková diference 0-3m.								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:										
8446	11	10	BK	50		1		28	2					0																		
			MD	40		3		32	1					0																		
			SM	10		1		30	2						0																	
				100																												
Por.sk.celkem:																													1 1	0.69		

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 1,24	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina SM, MD, BK.								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	42	10	SM	70	20	20	0,29	32	1				17	10	0	237	294		28	35					
Por.sk.celkem:			MD	20	26	22	0,51	32	1						0	72	88		7	9					
			BK	10	17	17	0,16	28	2						0	19	24		2	2					
				100												328	406	0 1	1,24	37	46				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 376	Plocha: 36,06	Oddělení: 151
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,78	Dílec: B

Por.skupina: 5b/ 3	Plocha por.skup.: 4,08	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
---------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Tyčovina BK s podrostem BK, MD, SM.	Prib.vzd.: 200m
--	------------------------

Etáž: 3				Skut.plocha etáže: 2,45										Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.pův	Gen.pův.	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
					Výč.	Výška	Obj.sř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb			oblast	R.s.klon		Druh	%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	24	10	BK	60	8	8	0,01	26	3					0	32		80			3		6										
Etáž celkem:			MD	30	14	11	0,07	28	1					0	39		95			6		15										
			SM	10	12	10	0,06	30	2				17	10	0	12		30			5		11									
				100													83		205	0	1	2,45	14	32								

Etáž:				5b				Skut.plocha etáže:				1,63				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	42	10	BK	100	16	17	0,14	28	2						0	191	312			38	63														
Etáž celkem:																	191	312	0	1	1,63	38	63												
Por.sk.celkem:																	274	517																	

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 5,20	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, SM s podrostem BK, částečně na LT 3S7, 3W1. VP, směsi dřevin BK_MD.	Prib.vzd.: 300m
--	------------------------

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	62	10	BK	60	24	25	0,49	32	1	C				0	200	1038			26	136													
Por.sk.celkem:			MD	30	32	27	0,95	32	1	C				0	144	746			15	80													
			SM	10	26	25	0,58	32	1	C			17	10	0	47	246			5	24												
				100												391	2030	0	1	5,20	46	240											

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: Kmenovina SM, MD ve třech částech. Zmlazení SM, MD.	Prib.vzd.: 200m
--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:		25%
8446	112	10	SM	85	34	32	1,24	30	2	C				0	585	281			281			SM	75	0,36	
			MD	15	45	34	2,22	34	1	C				0	99	47			47			BK	25	0,10	
Por.sk.celkem:				100											684	328			0,48	328		3	100	0,46	

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 377	Plocha: 36,06	Oddělení: 151
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20	ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,97	Dílec: C
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve zvlněný svah se sklonem k Z. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:		0,33		Les.typ:		3K3		LVS:		3		CHS:		43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka																																	
Popis por.skup:				Tyčkovina SM z přirozené obnovy, výšková diference 1-6m.																								Prib.vzd.:				300m																															
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																															
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																				
																																		Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha	
421		11		10		SM		90		7		6				28		3												0		35		12				3		1																							
Por.sk.celkem:						MD		5				5				30		1												0																																	
						BO		5				4				28		1												0																																	
								100																								35		12		0 1		0,33		3		1				1 1		0,33															
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:		0,07		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka																																	
Popis por.skup:				Mlázina BK, MD.																								Prib.vzd.:				100m																															
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																															
446		18		10		BK		70				4				30		1												0																																	
Por.sk.celkem:						MD		30				5				32		1												0																																	
								100																																																							
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:		0,57		Les.typ:		3K3		LVS:		3		CHS:		43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka																																	
Popis por.skup:				Tyčkovina SM, MD ve třech částech.																								Prib.vzd.:				300m																															
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																															
421		34		10		SM		80		14		13		0,10		28		3										17		40		0		143		82				30		17																					
Por.sk.celkem:						MD		15		18		16		0,18		30		1												0		34		19				5		3																							
						BK		3		11		11		0,03		26		3												0		3		2																													
						BO		2		16		12		0,10		22		4												0		3		2																													
								100																								183		105		1 1		0,57		35		20																					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 378										Plocha: 36,06										Oddělení: 151																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 14,97										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 6,33										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup:										Rozsáhlá tyčovina SM, BK, částečně na LT 4S1.																																																		Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pění										Výč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
442										46										10										SM										50										18										18										0,22										28										3																																																		17										80										0										145										916										22										138																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 379	Plocha: 36,06	Oddělení: 151
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,20	Dílec: D
Popis dílce: Porost na plošině s velmi mírným sklonem k Z-JZ. ÚSES - NRBC Josefovské údolí v J části. Podél Z okraje 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:				0,20		Les.typ:		4K5		LVS:		4		CHS:		43		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Habrůvka											
Popis por.skup:				Kultura DG, SM, MD ve dvou částech.																		Prib.vzd.:										100m																	
																						Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh %		Imise		Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
421		3		10		DG		50				1				32		5												0																			
Por.sk.celkem:						SM		40								30		2												0																			
						MD		10				1				30		1												0																			
								100																																					1 1 0,20				
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:				0,24		Les.typ:		4K5		LVS:		4		CHS:		43		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Habrůvka											
Popis por.skup:				Kultura BK v oplocence.																		Prib.vzd.:										100m																	
																						Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
426		4		10		BK		90				1				28		2												0																			
Por.sk.celkem:						MD		5				1				30		1												0																			
						SM		5				1				30		2												0																			
								100																																					1 1 0,24				
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:				0,38		Les.typ:		4S1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Habrůvka											
Popis por.skup:				Mlázina-tyčkovina SM, MD, DG, BK ve třech částech. Výšková diference 2-8m.																		Prib.vzd.:										300m																	
																						Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
442		19		10		SM		50		7		6				28		3												0		20		7						4		2							
Por.sk.celkem:						MD		20				4				30		1												0																			
						DG		20		8		6				34		5												0		11		5						5		2							
						BK		10				4				26		3												0																			
								100																								31			12		0 1		0,38		9		4				1 1 0,38		

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 380	Plocha: 36,06	Oddělení: 151
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 4,20	Díllec: D		

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina SM, BK, MD ve čtyřech částech. Zmlazení DG na S okraji. DBZ, DG, BO+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
442	53	9	SM	60	20	20	0,29	28	3					17	50	0	183		154			18	15								
Por.sk.celkem:			BK	20	19	19	0,23	28	2								0	41		34											
			MD	16	24	20	0,39	26	2								0	45		38			3	3							
			JD	4	17	16	0,18	24	4								0	10		8											
				100													279		234	0	1	0.84	21	18							

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 2,54	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích. Kmenovina SM se zmlazením SM, DG, na S okraji značně prořídí. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM, DG.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 15%			
441	103	7	SM	92	33	30	1,10	30	2	C				0/1	403	1022			1022			SM	85	2,16
			MD	3	38	31	1,51	30	1	C				0	12	31			31			BK	15	0,38
			BO	3	35	29	1,12	28	1	C				0	10	26			26					
			DG	1	44	32	2,21	32	5	C				0	5	11			11					
			BK	1	29	27	0,78	26	4	C				0	3	7								
Por.sk.celkem:				100											433	1097			2.54 1090			3	100	2.54

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 381	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,21	Dílec: A

Popis dílce:

**Mírné svahy se sklonem k Z. Na J okraji skalnatý svah. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.
Demonstrační objekt bukového hospodářství. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.**

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Prořídí lá kultura MD, BK s výstavky BK. Zvěř.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	6	9	MD	75		2		28	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	20		1		28	2							0															
			SM	5				28	3							0															
				100																											
																	</														

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina SM, MD, BK ve dvou částech, na LT 3A9.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin:									
8446	18	10	SM	60	8	6		28	3					0	29	11														
			MD	20	13	8	0,05	28	1					0	16	6														
			BK	20	7	6		28	2					0	6	2														
Por.sk.celkem:				100											51	19										1 1	0,37			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,97	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina SM, BK, MD ve více částech, na LT 3A9.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	26	10	SM	50	10	10	0,05	28	3				17 50	0	56	112	18 35								
Por.sk.celkem:													26 20	0	17	32	2 3								
			BK	30	8	8	0,01	26	3					0	17	32	2 3								
			MD	20	16	12	0,10	28	1					0	30	59	5 11								
				100											103	203	1 2	3,94	25	49					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 382	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,21	Dílec: A

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,70	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina BK, MD, SM ve dvou částech.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	43	10	BK	80	18	18	0,19	30	1							0	168	285			27	46									
Por.sk.celkem:			SM	20	19	19	0,25	30	2							0	63	106			10	17									
				100														231	391	0 1	1,70	37	63								

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 2,41	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mladší kmenovina BK, MD ve dvou částech.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	60	10	BK	97	23	23	0,41	30	1					0	287	692	37				90										
Por.sk.celkem:			MD	3	27	24	0,61	30	1					0	12	29	1				2										
				100												299	721	0 1	2,41	38	92										

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Prořídilá kmenovina BK, MD se zmlazením BK, ve dvou částech, na LT 3S6. DBZ+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obrnýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin: 80%					
8446	185	8	BK	97	35	31	1,33	28	3	C				0	374	258			258			BK	80	0,55		
Por.sk.celkem:			MD	3	62	35	3,32	32	1	C				0	16	12			12			KL	20	0,14		
				100												390	270			0,69	270		3	100	0,69	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 383	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,56	Dílec: B

Popis dílce:

Prudký místy kamenitý svah se sutěmi, se sklonem k Z. Památný strom "Modřín troják". Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství. Na Z okraji lesní palouk U Hašova pomníku.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, MD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
8446	18	10	SM	94	8	6		30	2							0	45		4			6	1								
Por.sk.celkem:			MD	5	11	8	0,03	30	1							0	4					1									
			BK	1		4		28	2							0															
				100													49		4	0	1	0,09	7	1		1	1	0,09			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK, MD, SM ve dvou částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
8446	17	9	BK	60		3		26	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,25	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina SM, MD, BK v pěti částech. JL+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin:		
8446	24	10	SM	55	9	9	0,03	28	3					0	51	115		18	41						
Por.sk.celkem:			MD	25	15	11	0,08	28	1					0	33	74		5	13						
			BK	20	9	9	0,02	28	2					0	14	32		1	2						
				100											98	221	0 1	2,25	24	56		1 1	2,25		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 384	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,56	Dílec: B

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,69	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina BK, SM, MD ve třech částech, na LT 3S7. Na Z okraji památník R. Haši.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	35	10	BK	60	14	14	0,09	28	2							0	88	149			10	17										
Por.sk.celkem:			SM	25	16	15	0,15	30	2						17	80	0	55	94			11	18									
			MD	15	19	17	0,21	30	1								0	37	63			5	9									
				100															180	306	1	2	3,38	26	44							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 4,11	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina BK, SM, MD ve třech částech, na LT 3H1. BO+** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	46	10	BK	80	18	18	0,19	28	2					0	168	689		22	90						
Por.sk.celkem:			SM	10	20	20	0,29	30	2				17	80	0	34	139		5	19					
			MD	10	23	20	0,36	30	1						0	31	128		4	15					
				100												233	956	0	1	4,11	31	124			

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,79	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK ve dvou částech. Výstavky MD. RS MD 333.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	65	10	BK	90	26	26	0,60	32	1	C				0	320	573		35	63					
Por.sk.celkem:			SM	5	28	26	0,70	32	1	C			17	90	0	25	45		3	5				
			MD	5	34	27	1,04	32	1	C					0	24	43		3	5				
				100												369	661	0	1	1,79	41	73		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Zbytek kmenoviny SM, MD, BK s podrostem BK.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	29%	Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:				70%
8446	104	8	SM	55	33	29	1,05	28	3	C			17	30	0/1	261	68			68			BK	70	0,18	
Por.sk.celkem:			MD	35	35	29	1,21	28	1	C					0	148	38			38			SM	30	0,08	
			BK	10	22	18	0,29	18	7	C					0	17	4									
				100												426	110			0.26	106			3	100	0.26

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 385	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,56	Díllec: B

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t36 Ter.sk L	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Dva zbytky kmenoviny KL, BK s podrostem SM, MD, BK.							Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:						70%	
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	185	3	BK	57	38	27	1,37	24	5	C						0	60	8					8				BK	70	0,09		
Por.sk.celkem:			KL	43	41	27	1,60	24	5	C						0	47	6					6				SM	30	0,04		
				100														107	14					0,13	14			3	100	0,13	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 386	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,40	Dílec: C

Popis dílce:

Plošina přecházející v prudký místy kamenitý svah se sklonem k Z-JZ-J, k vlhkému žlebu. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,89	Les.typ: 3D6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá smíšená kultura-mlazina z přirozené obnovy ve více částech, na LT 3W1. Výšková diference 0-4m.**

Přib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	7	10	BK	60		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:			KL	15		2		32	1							0															
			SM	10		2		30	2							0															
			JS	10		2		32	1							0															
			HB	5		1		22	2							0															
				100																							1 1	1,89			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3D6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura SM, BK, KL ve dvou částech. Zvěř.**

Přib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin:												
8446	4	10	SM	60				32	1				0																			
			BK	30				30	1				0																			
			KL	10					32	1				0																		
				100																												
Por.sk.celkem:																																

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,61	Les.typ: 3D6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina-tyčkovina SM, KL, BK ve dvou částech. JS, JL, HB+**

Přib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	13	10	SM	80	7	6		30	2					0	32	19	8			5						
Por.sk.celkem:			KL	18	9	8	0,01	30	1					0	10	7										
			BK	2		5		28	2					0												
				100											42	26	0 1	0,61	8	5			1 1	0,61		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 387	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,40	Dílec: C

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,61	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčkovina SM, MD, BK ve třech částech, na LT 3S6.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	23	10	SM	50	10	9	0,04	28	3					17	40	0	49		128		10	26										
Por.sk.celkem:														26	20																	
			MD	30	15	11	0,08	30	1						0		39		103		7	19										
			BK	20	8	8	0,01	26	3						0		10		29		1	3										
				100													98		260	0	1	2,61	18	48			1	1	2,61			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,02	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina SM, BK, MD ve dvou částech. Výšková diference 9-16m. JL, HB+ RS SM 12958.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	37	10	SM	50	16	14	0,14	28	3				17	60	0	101	103	19				19							
													26	10															
			BK	28	12	12	0,05	26	3						0	33	33	5				5							
			MD	20	18	15	0,16	26	2						0	41	42	5				5							
			JL	2	17	14	0,13	24	3						0	3	3												
Por.sk.celkem:				100												178	181	1	2	2,04	29	29							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,42	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Vzrůstavá kmenovina BK, MD ve dvou částech, na LT 2D5. Výšková diference 19-26m. Výstavky SM, MD.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	43	10	BK	80	22	23	0,37	36	1					0	235	334			35	50															
			MD	12	34	26	0,98	38	1					0	55	77			7	10															
			SM	6	19	19	0,25	30	2				17	60	0	19	26			3	4														
			HB	2	20	17	0,20	22	2						0	3	5			1	1														
			Por.sk.celkem:			100											312	442	0	1	1,42	46	65												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 388	Plocha: 36,17	Oddělení: 152
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,40	Díllec: C

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 3,24	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, SM ve třech částech, na LT 3S6.								
Prib.vzd.: 200m								

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	63	10	BK	70	26	26	0,60	32	1	C						0	249	806			25	82										
Por.sk.celkem:			MD	20	34	28	1,10	34	1	C						0	101	326			11	35										
			SM	10	26	25	0,58	30	2	C				17	40	0	47	154			5	15										
				100														397	1286	0 1	3,24	41	132									

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 4,77	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích. Prořídla převážně listnatá kmenovina se zmlazením BK, HB, částečně na LT 3B2, 4D4. SM na S okraji. BO, BB, JD, DBZ, JV+ RS SM 12957.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin: 50%			
8446	110	8	BK	35	34	28	1,12	28	3	C				0	116	552				250			SM	50	1,08
			HB	29	28	23	0,57	22	2	C				0	73	349				157			BK	50	1,08
			MD	20	40	31	1,63	30	1	C				0	93	444				200					
			SM	15	36	33	1,42	32	1	C				0	86	414				186					
			KL	1	34	28	1,16	28	3	C				0	3	16				8					
Por.sk.celkem:				100											371	1775				2.16	801		3	100	2.16

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 2,61	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: BK - porost fenotypové třídy B, MD - porost fenotypové třídy A. Kmenovina BK, MD se zmlazením BK, částečně na LT 3W4. VP 132-D-73, Hašova svatyně - MD, BK. RS SM 1331-1332, RS MD 332.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin: 90%								
8446	182	10	BK	66	63	39	5,63	34	1	B				0	532	1389													
			MD	32	68	46	6,29	40	1	A				0	294	765													
			SM	1	54	42	3,81	36	1	C				0	10	27													
			BO	1	48	39	2,82	34	1	C				0	7	18													
			Por.sk.celkem:			100										843	2199												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 389	Plocha: 33,41	Oddělení: 153
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,66	Dílec: A

Popis dílce:

Mírný-prudší zvlněný svah se sklonem k JV, místy kamenitý. Na J okraji vlhký žleb. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura BK ve dvou oplocenkách. Výstavy MD.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevnř.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	5	10	BK	100		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 3K4	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina SM, BO, MD ve třech částech. BK+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin:									
8446	17	10	SM	50	8	7	0,02	30	2					0	30	9														
			BO	40	10	8	0,03	26	2					0	24	7														
			MD	10	12	9	0,05	30	1					0	9	3														
			Por.sk.celkem:		100											63	19											1 1	0,32	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 3K4	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina SM, MD, BO ve dvou částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevnř.dřevin:							
8446	28	10	SM	90	10	9	0,04	26	3					0	88	92	22			23										
Por.sk.celkem:			MD	8	15	11	0,08	26	2					0	11	11	2			2										
			BO	2	14	10	0,06	22	4					0	2	2														
				100											101	105	1 2	2,08	24	25										

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčovina BK, SM, BO, ve dvou částech, na LT 3S6.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevnř.dřevin:								
8446	47	10	BK	55	18	18	0,19	28	2					0	115	150		17	23												
			SM	40	19	19	0,25	30	2				17 50	0	125	163		17	23												
			BO	5	21	18	0,25	24	3					0	13	16		2	3												
			Por.sk.celkem:			100										253	329	0 1	1,30	36	49										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 390	Plocha: 33,41	Oddělení: 153
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,66	Dílec: A

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,01	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD.								
Prib.vzd.: 300m								

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	64	10	BK	60	23	24	0,43	30	1	C					0	188	190			19	19										
Por.sk.celkem:			MD	20	30	23	0,67	28	1	C					0	76	77			8	8										
			SM	10	28	23	0,62	28	3	C					0	42	43			4	4										
			BO	10	25	22	0,44	26	2	C					0	33	34			4	4										
				100												339	344	0 1	1.01	35	35										

Por.skupina: 11a	Plocha por.skup.: 7,35	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. SM, MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina SM, MD, BK se zmlazením BK, SM po ploše. Částečně na LT 3H1, 4D4.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		29%	Obmýtl / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:				35%
8446	109	9	SM	61	35	31	1,26	30	2	B				0	361	2653				783					SM	65	1,41
			MD	25	43	33	1,99	32	1	B				0	143	1049				310					BK	35	0,76
			BK	6	33	28	1,06	28	3	C				0	23	166				49							
			BO	6	42	31	1,75	30	1	C				0	29	214				63							
			KL	1	43	32	2,17	32	1	C				0	4	32				10							
			HB	1	30	26	0,73	22	2	C				0	3	25				8							
			Por.sk.celkem:				100												563	4139			2,17	1223			3

Por.skupina: 11b/ 1p	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: SM,MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina SM v oplocence s podsadbou JD, BK.								
Prib.vzd.: 100m								

Etáž:				1p					Skut.plocha etáže:				0,35	Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	4	9	JD	90					28	1					0																
			BK	10					30	1					0																
Etáž celkem:				100																							0 1	0,35			

Etáž:			11b				Skut.plocha etáže:				0,35		Kód majetku:			11	Model.těž. %:		29%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevň.dřevin:			80%	
8446	102	4	SM	75	38	35	1,67	34	1	B				0	239	84							84				JD	90	0,32
			MD	14	44	35	2,25	34	1	B				0	39	14							14				BK	10	0,03
			BK	8	19	19	0,23	18	7	C				0	8	3							3						
			BO	3	35	32	1,22	32	1	C				0	8	3							3						
Etáž celkem:				100										294	104							0,35	104			3	100	0,35	
Por.sk.celkem:														294	104														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 391	Plocha: 33,41	Oddělení: 153
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,66	Dílec: A

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3K4	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Zbytek kmenoviny BK s podrostem SM, BK.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:	100%	Obmýtl / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:				80%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	212	4	BK	100	34	25	1,00	22	6	C						0	141		23					23				BK	100	0,16	
Por.sk.celkem:				100													141		23				0,16	23			3		100	0,16	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 393		Plocha: 33,41		Oddělení: 153											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 21,75		Dílec: B	
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,27				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup: Mlázina SM, MD.										Prib.vzd.: 300m																									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
341	23	10	SM	70	9	9	0,03	28	3					17	20	0	65	17			16			5											
			MD	30	14	11	0,07	30	1					26	10	0	39	11			7			2											
Por.sk.celkem:				100													104	28			0 1	0,27	23	7	1 1		0,27								
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup: Tyčovina SM, MD ve dvou částech. BK+										Prib.vzd.: 300m																									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
421	36	10	SM	80	14	14	0,11	28	3					17	50	0	158	60			24			9											
			MD	15	19	16	0,20	28	1					0	34	0	34	13			5			2											
			BO	5	16	15	0,12	26	2					0	9	0	9	4			1														
Por.sk.celkem:				100													201	77			1 2	0,76	30	11											
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 2,44				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK, MD ve dvou částech. BO+										Prib.vzd.: 300m																									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
341	43	10	SM	70	18	18	0,22	30	2					17	90	0	203	495			33			80											
			BK	25	17	17	0,16	28	2					0	49	0	49	118			6			15											
			MD	5	21	19	0,29	28	1					0	15	0	15	35			2			5											
Por.sk.celkem:				100													267	648			1 1	2,44	41	100											
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 2,31				Les.typ3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup: Kmenovina SM, BK, MD s podrostem BK, částečně na LT 4D4, 3A9. Ve stř. části výstavky BK.										Prib.vzd.: 200m																									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
442	72	10	SM	43	31	27	0,87	30	2	C				17	20	0	229	529			18			43											
			BK	35	26	24	0,55	28	2	C				0	112	0	112	258			15			34											
			MD	20	38	28	1,28	32	1	C				0	101	0	101	233			10			24											
			BO	1	40	27	1,40	30	1	C				0	5	0	5	10						1											
			DG	1	51	33	2,89	40	3	C				0	6	0	6	15			1			1											
Por.sk.celkem:				100													453	1045			0 1	2,31	44	103											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 394		Plocha: 33,41		Oddělení: 153									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 21,75		Dílec: B									
Por.skupina: 11 / 1c				Plocha por.skup.: 14,80				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t:21 Ter.sk:U		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				TM - clonná seč. SM, MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina MD, SM, BK, částečně na LT 3B6, 3W1. Podél V okraje nárosty DG, SM, ve stř. a J části BK. HB+																Prib.vzd.: 400m											
				DG v podílu zalesnění = zmlazení.																											
Etáž: 1c								Skut.plocha etáže: 2,40				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	5	9	DG	55		1		34	5							0															
Etáž celkem:			SM	40		1		32	1							0															
			BK	5		1		30	1							0															
				100																											
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 14,80				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%									
442	102	10	SM	40	36	33	1,42	32	1	B					0	289	4278					867				SM	50	1,50			
Etáž celkem:			MD	35	46	34	2,29	34	1	B					0	231	3417					693				BK	30	0,90			
			BK	20	32	29	1,03	28	3	C					0	86	1274					258				DG	20	0,60			
			BO	4	38	32	1,45	32	1	C					0	22	323					65									
			DG	1	66	37	4,87	36	5	C					0	7	107					22									
Etáž celkem:				100												635	9399					3,00	1905			3	100	3,00			
Por.sk.celkem:																635	9399														

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 395	Plocha: 62,73	Oddělení: 154
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 23,08	Dílec: A
Popis dílce: Rozsáhlý porost na zvlněném svahu se sklonem k J-JV. Vlhké rozvětvené žleby, závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Na SZ a J okraji 2. zóna CHKO.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina:		1	Plocha por.skup.:		0,15	Les.typ:	4S1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:	Habrůvka	Prib.vzd.:	100m													
Popis por.skup:																		Kultura BK, SM.														
																		Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	2	10	BK	95				28	2							0																
			SM	5				30	2							0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,15				
Por.skupina:		2	Plocha por.skup.:		0,61	Les.typ:	4S6	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty21	Ter.skU	Název KÚ:	Habrůvka	Prib.vzd.:	400m													
Popis por.skup:																		Mlázina BK, SM, MD v sedmi částech, v zástinu.														
																		Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
446	16	10	BK	90		3		28	2							0																
			MD	5	7	6		30	1							0	2		1													
			SM	5		3		30	2							0																
Por.sk.celkem:				100													2		1								1 1	0,61				
Por.skupina:		3	Plocha por.skup.:		0,81	Les.typ:	4S1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:	Habrůvka	Prib.vzd.:	400m													
Popis por.skup:																		Tyčkovina SM, MD ve dvou částech, výšková diference 7-16m.														
																		Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
441	23	10	SM	80	10	10	0,05	30	2					17 80	0	91		74		23	18											
			MD	15	14	12	0,08	30	1						0	22		18		4	3											
			BO	5	16	12	0,10	28	1						0	6		5		1	1											
Por.sk.celkem:				100												119		97		1 2	1,62	28	22									
Por.skupina:		5	Plocha por.skup.:		5,15	Les.typ:	4S1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:	Habrůvka	Prib.vzd.:	400m													
Popis por.skup:																		Tyčovina-kmenovina SM, MD, BK ve třech částech, výšková diference 16-23m.														
																		Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
442	46	10	SM	47	20	20	0,29	30	2					17 80	0	159		820		22	113											
			BK	30	19	19	0,23	30	1						0	68		349		7	36											
			MD	20	25	21	0,45	30	1					17 10	0	67		345		9	47											
			BO	3	23	20	0,34	28	1						0	9		45		1	5											
Por.sk.celkem:				100												303		1559		0 1	5,15	39	201									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 396	Plocha: 62,73	Oddělení: 154
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 23,08	Dílec: A

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 10,68	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina MD, BK ve dvou částech, na LT 3S7, 4H2. Výšková diference 20-28m. BR, HB+								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	78	10	BK	47	24		24	0,47	26	3	C						0	148		1579			12	130									
			MD	30	39		32	1,65	34	1	B						0	182		1942			22	233									
			SM	17	32		28	0,96	30	2	C				17	10	0	95		1019			6	68									
			DBZ	3	26		25	0,57	28	1	C						0	10		111													
			BO	2	34		27	0,99	28	1	C						0	9		97			1	10									
			DG	1	49		33	2,72	38	4	C						0	6		68													
Por.sk.celkem:				100														450		4816		0	1	10,68	41	441							

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 5,68	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. Kmenovina SM, MD místy prořídí, se zmlazením SM, BK a řídkým podrostem BK, částečně na LT 4H2, 4D4. KS, KL, HB, DG, LP+								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýti / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 25%				
441	102	9	SM	85	38	33	1,56	32	1	C				0/1	553	3140			3140			SM	75	4,26	
			MD	10	44	35	2,25	34	1	C				0	62	351			351			BK	25	1,42	
			BK	3	35	30	1,29	30	2	C				0	12	70									
			BO	2	42	32	1,79	32	1	C				0	10	56									
			Por.sk.celkem:			100										637	3617			5,68	3547			3	100

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 397		Plocha: 62,73		Oddělení: 154									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,86		Dílec: B	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k JZ-Z, k vlhkému žlebu. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Podél J okraje 2. zóna CHKO.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna																																	
Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,98				Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM, DG, MD ve třech částech, J část starší.										Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
421	4	10	SM	90		1		30	2							0																	
			DG	5		1		34	5							0																	
			MD	5		1		32	1							0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 1		0,98						
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,03				Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Mlazina SM, DG.										Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
421	17	10	SM	60		2		30	2							0																	
			DG	40		3		34	5							0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 1		0,03						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,10				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Tyčkovina SM v zástínu.										Prib.vzd.: 200m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
401	26	9	SM	100	10	7	0,04	24	4					17	90	0	63	6			9				1								
Por.sk.celkem:				100													63	6			0 1				0,10		9		1				
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,56				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK, MD.										Prib.vzd.: 200m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	39	10	SM	75	17	16	0,17	28	3					17	50	0	183	285			33				51								
			BK	15	15	15	0,10	28	2							0	24	38			3				4								
			MD	10	20	17	0,23	28	1							0	25	38			4				5								
Por.sk.celkem:				100													232	361			1 1				1,56		40		60				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 398										Plocha: 62,73										Oddělení: 154																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 19,86										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,62										Les.typ: 4S6										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK, MD v pěti částech.																																																																						Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pění										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
442										48										10										SM										65										19										19										0,25										28										3																																																		17										90										0										204										330										33										53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 399	Plocha: 62,73	Oddělení: 154
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,74	Dílec: C
Popis dílce: Porost na mírném svahu se sklonem k JZ, s vlhkými žleby. Na Z okraji závrtů. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:		0,47		Les.typ:		4S6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		21		Ter.sk		U		Název KÚ:		Habrůvka																		
Popis por.skup:				Kultura SM, DG v pěti částech, i pod porostem. Výšková diference 0-2m.																								Prib.vzd.:				100m																				
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																						
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m		m3 b.k.		Obj.stř. knene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
442		5		10		SM		80				1						30		2												0																				
Por.sk.celkem:				DG		10						1						34		5												0																				
				MD		5										32		1														0																				
				BK		5								1				28		2												0																				
								100																																	1 1		0,47									
Por.skupina:			1b		Plocha por.skup.:		1,22		Les.typ:		4S6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		21		Ter.sk		U		Název KÚ:		Habrůvka																	
Popis por.skup:				Kultura-mlazina BK ve dvou částech, na LT 4H3, výšková diference 0-2m.																								Prib.vzd.:				100m																				
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																						
446		5		10		BK		90				1				30		1												0																						
Por.sk.celkem:				MD		5						1				32		1												0																						
				SM		5										30		2												0																						
								100																															1 1		1,22											
Por.skupina:			2		Plocha por.skup.:		0,64		Les.typ:		4S6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty		21		Ter.sk		U		Název KÚ:		Habrůvka																	
Popis por.skup:				Mlazina BK, MD, SM v sedmi částech. KL, BR, JIV+																								Prib.vzd.:				100m																				
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																						
446		15		10		BK		90				4				28		2												0																						
Por.sk.celkem:				MD		5		9		6				32		1				3		2								0		3			2																	
				SM		5				3				30		2														0																						
						100																								3			2						1 1		0,64											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 400	Plocha: 62,73	Oddělení: 154
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,74	Díllec: C		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 6,41	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. SM - porost fenotypové třídy B. Prořídí kmenovina SM se zmlazením BK, SM, DG, MD, částečně na LT 4D4. DBZ, KS+** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				25%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	102	8	SM	89	38	33	1,56	32	1	B						0/1	515	3298					3298			SM	75	4,81		
Por.sk.celkem:			MD	4	49	34	2,48	34	1	C						0	21	135					135			BK	25	1,60		
			BK	3	32	26	0,92	26	4	C						0	9	57												
			BO	3	42	32	1,79	32	1	C						0	14	85					85							
			DG	1	66	37	4,87	36	5	C						0	6	39					39							
				100													565	3614					6,41	3557			3	100	6,41	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 401	Plocha: 62,73	Oddělení: 154																										
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,05	Dílec: D																											
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k JZ-Z, k vlhkému žlebu. Dykova školka, Klostermannův závrť, ve stř. části zatopený kaolinový lom. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Na S okraji 3. zóna CHKO.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 0		Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4H3	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																															
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin: 90%																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	0																																
Por.sk.celkem:																												1		100		0,07	
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 1,58	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup:		Kultura-mlazina SM ve třech částech, na LT 4H2. Výšková diference 0-3m. MD, JV, JR, BR+						Prib.vzd.: 100m																									
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 100/30 % mel. a zpevň.dřevin:																											
341	7	10	SM	85		2		30	2							0																	
			JD	5		1		28	1							0																	
			DG	5		2		34	5							0																	
			KL	5		2		30	1							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1	1	1,58				
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,92	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup:		Kultura-mlazina BK z přirozené obnovy ve třech částech, na LT 4W1.						Prib.vzd.: 100m																									
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																											
446	5	9	BK	100		1		30	1							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1	1	0,92				
Por.skupina: 1c		Plocha por.skup.: 1,18	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka																										
Popis por.skup:		Kultura SM, JD, KL ve třech částech. U školky Klostermannova studánka.						Prib.vzd.: 100m																									
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																											
442	3	10	SM	80				30	2							0																	
			KL	10		1		28	2							0																	
			JD	10				28	1							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1	1	1,18				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 402										Plocha: 62,73										Oddělení: 154																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 11,05										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 0,61										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Tyčkovina SM.																																																																						Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pění										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmeně ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
441										13										10										SM										90										8										6																				30										2																																								0										43										26										6										4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																				BR										10										9										7										0,02										26										1																														0										2										1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.sk.celkem:																														100																																																																																45										27										0 1										0,61										6										4																				1 1										0,61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,80										Les.typ: 3H2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina KL, BK, DG v pěti částech, na LT 4B1. Výšková diference 2-8m.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 403	Plocha: 62,73	Oddělení: 154
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,05	Dílec: D		

Por.skupina: 11			Plocha por.skup.: 4,02			Les.typ: 4H3		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka															
Popis por.skup:			TM - clonná seč. Prořídí lá rozpracovaná kmenovina BK, SM ve třech částech, na LT 4S6, 4W1. Zmlazení BK, KL, SM. JD+														Prib.vzd.: 100m														
															Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	108	8	BK	66	35	31	1,33	30	2	C						0	255	1023					830				BK	60	1,96		
Por.sk.celkem:			SM	19	36	32	1,37	32	1	C						0	105	421					341				SM	40	1,30		
			MD	10	48	33	2,29	32	1	C						0	51	204					166								
			BO	3	38	32	1,45	32	1	C						0	14	54					45								
			DG	1	72	37	5,38	36	5	C						0	6	25					21								
			DBZ	1	32	25	0,89	24	4	C						0	3	11					9								
				100													434	1738					3,26	1412			3	100	3,26		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 404	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 - Archeologické naleziště 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,30	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na zvlněné plošině v okolí lomu. Závrty. Hřbitov. VP Projekt Národní agentury pro zemědělský výzkum. UAN 24-41-06/10 Rudice
- Seč, lom. KP 41902/7-586 kříž.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kultura DBZ v oplocence.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození			Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%			Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	2	10	DBZ	100				26	2								0															
Por.sk.celkem:				100																							0	1	0,20			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4A1	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Mlazina DBZ z přirozené obnovy. SM, JR, TR, HB+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
406	15	9	DBZ	80		3		26	2					0																		
			BK	10		2		28	2					0																		
			BR	10		3		26	1					0																		
Por.sk.celkem:				100																									1	1	0,06	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Různověká diferencovaná tyčkovina na okraji lomu a u hřbitova.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:		
421	21	10	SM	30	8	8	0,03	28	3					0	22	17	10			8					
Por.sk.celkem:			MD	30	11	9	0,04	28	1					0	28	22	5			5					
			BO	30	10	7	0,03	22	4					0	15	12	3			2					
			BR	5	8	7	0,02	20	3					0	1	1									
			JIV	5	7	6		20	9					0											
				100											66	52	0	1	0,79	18	15		1	1	0,79

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 405	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 52 - Archeologické naleziště 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,30	Dílec: A

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.: 0,86	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Různověká tyčovina SM s příměsí dalších dřevin. Výšková diference 9-17m. DBZ, JR, BR, HB, LP+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
421	39	10	SM	70	16	14	0,14	26	3					17	10	0	141		121			25	22								
Por.sk.celkem:			MD	10	18	15	0,16	26	2							0	21		17			3	3								
			BO	10	17	14	0,13	22	4							0	17		15			3	3								
			JD	5	14	11	0,09	24	3							0	8		7												
			BK	5	13	13	0,07	26	3							0	7		6												
				100														194		166	1	1	0.86	31	28						

Por.skupina:	6	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Tyčovina SM, DBZ, BK.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
421	55	9	SM	80	21	21	0,33	28	3				17	10	0	263	42	21			4						
Por.sk.celkem:			DBZ	10	20	19	0,25	24	3						0	20	3										
			BK	10	19	19	0,23	26	3						0	20	3										
				100												303	48	0	1	0,16	21	4					

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.: 2,06	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Kmenovina SM, BO se zmlazením SM, BO, BK, MD, místy hustým. Závrtý. MD, BK+ VP.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			12%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					25%
421	84	9	SM	70	30	26	0,79	28	3	C				0/1	317	654	9			19											
Por.sk.celkem:			BO	30	33	25	0,87	26	3	C				0	107	221	5			9											
				100													424	875	0	1	2,06	14	28								

Por.skupina:	15	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup:		Řídký zbytek kmenoviny BK, SM podél okraje porostu, částečně na LT 3K3.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevř.dřevin:				25%
426	148	6	BK	85	35	23	0,97	22	6	C				0	163	28			28			BK	75	0,13				
Por.sk.celkem:			SM	5	39	28	1,36	26	4	C				0	17	3			3			SM	25	0,04				
			BR	5	28	23	0,57	22	2	C				0	8	2			2									
			DBZ	5	42	23	1,46	22	5	C				0	10	2			2									
				100											198	35			0,17	35		3	100	0,17				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 406	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,57	Dílec: B
Popis dílce: Rozsáhlý porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k SV. Na SV okraji vlhký žleb, svah k J. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 5,96	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM, BK z přirozené obnovy, částečně na LT 4S1. Výšková diference 0-3m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor	Věk	Zakm- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
421	5	8	SM	70		1		28	3							0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,88	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kultura BK s náletem SM, ve třech částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
426	2	10	BK	78				26	3					0																		
			SM	20				28	3					0																		
			JD	2					26	2					0																	
			Por.sk.celkem:		100																							0 1	1,88			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Mlázina BK, SM ve více částech, na LT 4S1. BO+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
421	13	10	SM	50		3		28	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rudice										Strana: 407										Plocha: 46,95										Oddělení: 155																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 18,57										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,46										Les.typ: 4H1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Rudice u Blanska																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina BO s podrostem SM.																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.sřt. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
443										18										10										BO										95										10										8										0,03										26										2																																																		0										56										25										11										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 408	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,57	Díllec: B		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 3,04	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 39	Ter.sk E	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kmenovina SM s příměsí DBZ, MD, BO. Žlíbky a závrtý.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
421	62	10	SM	75	24	23		0,46	28	3	C					17	20	0	314				31	94								
Por.sk.celkem:			DBZ	9	20	20		0,26	24	4	C							0	21	64				1	3							
			MD	5	30	25		0,76	30	1	C							0	22	65				3	8							
			BO	4	25	21		0,42	24	3	C							0	13	37				2	5							
			OL	3	26	23		0,79	26	2	C							0	7	21				1	3							
			BK	3	20	22		0,30	28	2	C							0	8	25												
			JD	1	23	20		0,41	26	3	C							0	4	12												
				100															389	1177		0	1	3,04	38	113						

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 2,97	Les.typ: 4K5	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Prořídí kmenovina SM, BO ve více částech, na LT 4H1. Zmlazení JD, DG, SM, BK, MD. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 10%			
421	123	8	SM	75	35	31	1,26	30	2	B				1	395	1171			1171			SM	90	2,67	
			BO	10	40	29	1,48	28	1	C				0	39	115			115			JD	10	0,30	
			JD	5	34	28	1,22	26	3	C				0	25	72									
			BK	4	36	28	1,27	26	4	C				0	13	40									
			DG	3	38	28	1,46	26	5	C				1	13	37			37						
			MD	2	46	31	1,95	30	1	C				0	9	27			27						
			DBZ	1	41	28	1,67	26	2	C				0	3	10			10						
Por.sk.celkem:				100											497	1472			2.97 1360			3	100	2.97	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 409	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,04	Dílec: C
Popis dílce: Porost na zvlněné plošině, na S okraji vlhké žleby. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 4K5				LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Rudice u Blanska																													
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM podél Z okraje.																				Prib.vzd.: 200m																																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																	
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																
421		4		10		SM		100				1				30		2												0																													
Por.sk.celkem:								100																																							1 1		0,08										
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,27				Les.typ: 4K5				LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Rudice u Blanska																													
Popis por.skup: Kultura BK, částečně pod porostem.																				Prib.vzd.: 100m																																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																																	
426		2		10		BK		100								28		2												0																													
Por.sk.celkem:								100																																							0 1		0,27										
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,07				Les.typ: 4A2				LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Rudice u Blanska																													
Popis por.skup: Kultura BK z přirozené obnovy. Výšková diference 0-2m.																				Prib.vzd.: 100m																																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																																	
406		5		10		BK		100				1				28		2												0																													
Por.sk.celkem:								100																																							1 1		0,07										
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 2,23				Les.typ: 4K5				LVS: 4		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Rudice u Blanska																													
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, MD v pěti částech, na LT 4H2. JV, KL+																				Prib.vzd.: 100m																																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																	
421		19		10		SM		60		11		9		0,05		30		2								17 30		0		61			136			13				28																			
Por.sk.celkem:				MD		30		15		12		0,09		32		1												0		45			99			6				15																			
				BO		5		15		10		0,07		28		1												0		5			12			1				2																			
				BK		3		8		7		0,01		28		2												0		2			3																										
				DG		2		16		12		0,13		40		3										17 20		0		4			8			2				4																			
																																117			258			1 2				4,46		22		49													

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rudice		Strana: 410		Plocha: 46,95		Oddělení: 155									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,04		Dílec: C											
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,46		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska															
Popis por.skup: Tyčovina SM, MD v šesti částech. BK+		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
421	36	10	SM	90	16	14	0,14	28	3					17	20	0	182		84	27	13										
			MD	10	20	16	0,21	28	1							0	23		10	4	2										
Por.sk.celkem:				100													205		94	1 1	0,46	31	15								
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,40		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska															
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina SM v pěti částech, na LT 4A2. BK+		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
421	44	10	SM	92	19	17	0,23	28	3					17	40	0	246		345	37	52										
			MD	6	25	19	0,38	28	1						0	17		25	2	3											
			BO	2	21	17	0,24	24	3						0	5		6	1	1											
Por.sk.celkem:				100													268		376	0 1	1,40	40	56								
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 3,53		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska															
Popis por.skup: Kmenovina SM, BK, MD; v S okraji prořidlá, s podsadbou BK. V pěti částech, na LT 4H2.		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
421	62	9	SM	90	28	25	0,67	30	2	C				17	20	0	385		1357	46	164										
			BK	6	26	22	0,50	28	2	C					0	16		55													
			MD	4	34	27	1,04	32	1	C					0	17		61	1	4											
Por.sk.celkem:				100													418		1473	0 1	3,53	47	168								
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 2,00		Les.typ: 4K5		LVS: 4		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska															
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořidlá kmenovina BK v šesti částech, na LT 4A2, 4D4, místy se zmlazením BK, SM, JD, MD, DBZ+ BO-poškození sněhem.		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
426	105	8	BK	98	30	25	0,77	24	5	C				0	271		543				383				BK	80	1,08				
			SM	1	29	27	0,77	26	4	C				0	5		8				6				SM	20	0,33				
			BO	1	42	26	1,50	26	3	C				0	4		6				5										
Por.sk.celkem:				100													280		557		1,41	394		3	100	1,41					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 411	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,04	Dílec: D
Popis dílce: Porost na zvlněné plošině, na S okraji vlhké žleby. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kultura SM, BK ve třech částech. Výšková diference 0-3m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	8	10	SM	80		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	15		1		28	2							0															
			MD	5		3		30	1							0															
				100																						1 1	0,21				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, MD ve více částech, na LT 4K5.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevn.dřevin:						
443	20	10	SM	45	11	9	0,05	30	2				17	20	0	46	28		9	5									
Por.sk.celkem:			MD	30	14	11	0,07	30	1						0	39	25		7	5									
			BO	20	13	10	0,05	28	1						0	19	12		4	2									
			BK	5	8	8	0,01	28	2						0	3	2												
				100												107	67	1	2	1,24	20	12							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Směšená BK-SM tyčovina v pěti částech, na LT 4K5, 4A2.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:			
446	38	10	BK	55	14	14	0,09	28	2					0	81	53	12			8						
Por.sk.celkem:			SM	30	18	16	0,19	30	2				17 30	0	74	48	14			9						
			HB	10	11	9	0,03	14	8					0	5	3	1			1						
			DBZ	5	18	15	0,16	24	3					0	8	5										
				100											168	109	1 1	0.66	27	18						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rudice	Strana: 412	Plocha: 46,95	Oddělení: 155
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,04	Dílec: D		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 9,55	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kmenovina SM, MD ve dvou částech, na LT 4K5. DBZ, OL, DG+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	64	9	SM	57	26	25	0,58	30	2	C				17	40	0	243		2318			22	208							
Por.sk.celkem:			MD	17	36	29	1,26	34	1	C						0	81		773			9	87							
			BK	16	25	24	0,50	30	1	C						0	46		440			3	25							
			BO	7	30	24	0,68	28	1	C						0	24		225			3	26							
			JD	3	37	26	1,28	32	1	C						0	15		139											
				100														409		3895	0	1	9,55	37	346					

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 3,00	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídla kmenovina BK, SM, ve čtyřech částech, na LT 4H2. V okrajích zmlazení BK, SM. DBZ+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin: 70%			
446	104	7	BK	83	33	27	1,02	26	4	C				0	227	682			682			BK	70	2,10	
Por.sk.celkem:			SM	15	32	28	0,96	28	3	C				0	59	177			177			SM	30	0,90	
			JD	2	27	24	0,67	24	4	C				0	7	21			21						
				100													293	880			3,00	880		3	100

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 413	Plocha: 61,02	Oddělení: 156
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,26	Dílec: A		
Popis dílce: Homogenní porost na mírném svahu se sklonem k SZ-Z. Závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 10			Plocha por.skup.: 13,26			Les.typ 4W1			LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:			TM - clonná seč. BK - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, SM, MD, částečně na LT 3A9, 3H2, 3J6. Zmlazení BK, KL po ploše, výška 0-3m. LP, KL, HB, BOC+																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 29%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
346	97	10	BK	70	35	31	1,33	32	1	B						0	337	4474				897				BK	70	1,86		
Por.sk.celkem:			SM	14	39	32	1,58	32	1	C						0/1	96	1278				256				SM	24	0,64		
			MD	6	50	34	2,54	34	1	C						0	40	530				106				JD	6	0,16		
			JD	6	37	30	1,53	30	1	C				17	10	0	40	530				106								
			BO	2	43	30	1,78	30	1	C						0	10	133				26								
			DG	1	67	36	4,74	36	5	C						0	7	96				19								
			DBZ	1	42	26	1,63	26	2	C						0	3	46				10								
																	533	7087				2,66	1420			3	100	2,66		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 414	Plocha: 61,02	Oddělení: 156
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,16	Dílec: B
Popis dílce: Homogenní porost na plošině kolem vrcholu kopce, přecházející v mírné svahy se sklonem k S,V,J,Z. Závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK podél cesty i pod porostem. MD, JS, JIV+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	10	10	BK	100		3		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 17,07	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. BK, SM - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, SM, MD, částečně na LT 4W1. Zmlazení BK, KL, výška 0-3m. BOC+ Na Z okraji památník M. Kožešníka.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin: 70%			
306	98	10	BK	61	35	30	1,29	30	2	B				0	280	4780			1680				BK	70	4,20
			SM	24	38	32	1,51	32	1	B				0/1	165	2825			993				SM	30	1,80
			MD	7	46	33	2,17	34	1	C				0	45	760			267						
			BO	3	36	29	1,19	30	1	C				0	15	248			87						
			JD	1	35	29	1,34	30	1	C			17 10	0	6	108									
			DG	1	58	36	3,94	36	5	C				0	7	125			44						
			DBZ	1	33	28	1,05	28	1	C				0	4	74			26						
			KL	1	45	31	2,28	32	1	C				0	5	89			31						
			JL	1	45	30	2,17	30	1	C				0	5	89			31						
Por.sk.celkem:				100										532	9098			6,00 3159			3		100	6,00	

LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 415	Plocha: 61,02	Oddělení: 156
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,18	Dílec: C
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svahy se sklonem k S-Z-J. Závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.						
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna						
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras						

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 1,34	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Holina v pěti částech, na LT 3H1.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				70%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
446	0																																		
Por.sk.celkem:																																			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,36	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Různověká kultura-mlazina BK, ve více částech, na LT 3A9. Výšková diference 0-3m.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
446	6	9	BK	95		2		30	1					0																
			SM	2		2		30	2					0																
			MD	1		3		32	1					0																
			DG	1		3		34	5					0																
			JD	1				30	1					0																
Por.sk.celkem:				100																						1 1	1,36			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura SM, BK ve dvou částech.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
301	2	10	SM	60				30	2					0																
			BK	40		1		30	1					0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,26		

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 416		Plocha: 61,02		Oddělení: 156							
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,18		Dílec: C							
Por.skupina:		1c		Plocha por.skup.: 0,48				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup:		Kultura SM, MD ve dvou částech. BO+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
301	6	10	SM	80		2		30	2						0														
Por.sk.celkem:			MD	10		2		30	1						0														
			DG	5		2		36	5						0														
			BK	5		2		30	1						0														
				100																				1 1	0,48				
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.: 1,30				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup:		Mlázina SM, MD ve dvou částech, na LT 3H2, 3A9. JD, HB, BR, DG, BO, OS+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	16	10	SM	85	8	7	0,02	32	1						0	51	65		7	9									
Por.sk.celkem:			BK	10	7	6		28	2						0	3	3												
			MD	5	8	7	0,02	32	1						0	3	4		1	1									
				100											57	72	0 1	1,30	8	10				1 1	1,30				
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.: 1,91				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup:		Mlázina BK, HB z přirozené obnovy, v šesti částech, na LT 3H1. BR+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
225	11	10	BK	70		3		28	2						0														
Por.sk.celkem:			HB	28		3		20	4						0														
			TR	1	7	6		24	4						0		1												
			OS	1	9	8	0,06	28	1						0														
				100												1									1 1	1,91			
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.: 0,95				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka							
Popis por.skup:		Tyčkovina BK, HB, MD ve třech částech. Výšková diference 6-12m.																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
225	21	10	BK	70	8	8	0,01	28	2						0	38	36		10	9									
Por.sk.celkem:			MD	15	14	10	0,06	30	1						0	17	16		4	4									
			HB	10	7	6		18	6					0	2	2													
			DBZ	5	9	8	0,02	26	2					0	3	3													
				100											60	57	1 2	1,90	14	13									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 417		Plocha: 61,02		Oddělení: 156											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,18		Dílec: C							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,39				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				Smišená tyčovina BK a dalších dřevin v pěti částech, na LT 3S6. OS, TR, BR, KL+ Výšková difference 15-22m.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
225	49	10	BK	70	20	20	0,26	30	1							0	170	406			20			48									
			DBZ	10	20	17	0,23	26	2							0	18	44			3			6									
			HB	10	16	15	0,11	18	6						0	14	34			3			6										
			MD	5	24	21	0,42	30	1						0	16	40			2			5										
			BO	5	22	19	0,29	26	2						0	14	32			2			5										
			Por.sk.celkem:			100													232	556			0 1			2,39	30	70					
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,43				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				Smišená kmenovina BK, SM a dalších dřevin ve čtyřech částech, na LT 2S3, 3H1. TR+ RS TR 740448-740449.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	79	10	BK	43	26	25	0,57	28	2	C						0	145	643			16			70									
			SM	15	29	27	0,77	30	2	C						0	80	354			5			25									
			MD	10	32	27	0,95	30	1	C						0	48	212			5			20									
			DG	10	52	34	3,10	38	4	C						0	68	303			5			20									
			BO	10	31	25	0,76	26	2	C						0	40	176			4			16									
			HB	8	20	17	0,20	18	5	C						0	14	63			2			8									
			DBZ	4	32	24	0,85	26	2	C						0	13	57															
Por.sk.celkem:			100													408	1808			0 1			4,43	37	159								
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 3,76				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Řídká rozpracovaná kmenovina BK, MD, SM ve více částech, s podrostem BK, HB.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
446	126	7	BK	75	32	28	0,99	26	4	C						0	215	807						807				BK		80	3,01		
			MD	10	42	33	1,93	32	1	C						0	45	166						166				SM		20	0,75		
			SM	6	36	32	1,37	30	2	C						0/1	29	109						109									
			BO	4	38	28	1,29	26	3	C						0	13	49						49									
			HB	3	23	20	0,32	20	3	C						0	5	19						19									
			DBZ	1	31	24	0,80	22	5	C						0	3	9						9									
			DG	1	58	34	3,61	30	5	C						0	5	18						18									
Por.sk.celkem:			100													315	1177						3,76		1177			3		100	3,76		

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 418		Plocha: 61,02		Oddělení: 156												
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,42		Dílec: D												
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k S-SZ. Na SZ okraji skupinka knížečích dubů (DBC+DBZ). ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																														
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna										Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																				
Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 1,16		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:				Kultura-mlazina BK, MD, SM ve třech částech, výšková diference 0-3m. DG, BO+																Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
346	6	10	BK	63		2		28	2							0														
			MD	20		2		30	1							0														
			SM	5		2		30	2							0														
			JS	5		3		30	1							0														
			KL	5		3		30	1							0														
			DBZ	2		1		26	2							0														
Por.sk.celkem:				100																					1 1	1,16				
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,48		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:				Mlazina SM ve dvou částech, na LT 3S6.																Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
341	13	10	SM	90	7	6		30	2							0	35	17												
			KL	5		3		30	1							0														
			BK	5		2		28	2							0														
			Por.sk.celkem:				100												35	17							1 1	0,48		
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,39		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:				Mlazina BK, KL, HB ve více částech. Výšková diference 2-7m.																Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
446	17	10	BK	83	7	6		28	2							0	24	34		5	7									
			KL	10	7	6		28	2							0	3	4												
			HB	5		4		20	4							0														
			MD	2	8	6		30	1							0	1	1												
			Por.sk.celkem:				100												28	39	0 1	1,39	5	7			1 1	1,39		

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 419		Plocha: 61,02		Oddělení: 156									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,42		Dílec: D									
Por.skupina:		3a		Plocha por.skup.: 1,22				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				Tyčkovina SM, MD ve dvou částech, na LT 3H2. BO, TR, BK+																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.										Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
				Zastou-pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
				341	23	10	SM	85	10	8	0,04	28	3						0	71	86	18	22										
							MD	10	14	11	0,07	30	1						0	13	15	3	4										
							KL	5	12	12	0,04	32	1						0	6	7												
Por.sk.celkem:				100												90	108	1 2	2,44	21	26												
Por.skupina:		3b		Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ:3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				Tyčkovina BK ve dvou částech. BR+																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	100	10	10	0,03	28	2							0	86	64	9	7													
Por.sk.celkem:				100											86	64	0 1	0,75	9	7			1 1	0,75									
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.: 0,48				Les.typ:3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				Tyčkovina BK, DBZ ve dvou částech. TR+																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	70	13	13	0,07	28	2						0	92	44	19	10														
Por.sk.celkem:				100										126	59	0 1	0,48	25	12														
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 0,53				Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup:				Tyčkovina SM, MD ve dvou částech. DG+																		Prib.vzd.: 500m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	95	19	19	0,25	30	2						0	298	158	35	19														
Por.sk.celkem:				100										314	166	1 1	0,53	37	20														

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 420	Plocha: 61,02	Oddělení: 156
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,42	Díllec: D

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:		Kmenovina BK, BO, SM ve dvou částech. OR, OS+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakmē- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmen ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	65	10	BK	74	26	23	0,52	28	2	C						0	224		83			23		9							
Por.sk.celkem:			BO	15	31	23	0,71	26	2	C						0	53		20			5		2							
			SM	5	26	25	0,58	30	2	C				17	10	0	24		9			2		1							
			MD	2	30	25	0,76	30	1	C						0	8		3			1									
			DBZ	2	25	21	0,44	24	4	C						0	5		2			1									
			HB	2	20	18	0,22	20	3	C						0	3		2			1									
				100													317		119		0	1	0,37	33	12						

Por.skupina:	13	Plocha por.skup.: 6,04	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:		TM - clonná seč. Kmenovina BK, MD ve třech částech, na LT 3A4, 3B2, se zmlazením BK, DBZ, KL, JS. JS, JD, DBC+ Na S okraji Liechtensteinský památník.							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin: 60%								
446	124	8	BK	67	34	29	1,17	28	3	C				0	233	1408										BK	70	3,85		
			MD	18	44	32	1,95	30	1	C				0	87	529											SM	30	1,65	
			BO	4	35	28	1,08	28	1	C				0	15	90														
			HB	4	23	16	0,26	16	6	C				0	5	33														
			SM	3	36	31	1,33	30	2	C				0/1	15	95														
			DG	2	55	34	3,35	30	5	C				0	11	66														
			DBZ	1	34	27	1,09	26	2	C				0	3	19														
			KL	1	43	26	1,67	24	5	C				0	3	19														
Por.sk.celkem:				100												372	2259								5.50	2054		3	100	5.50

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 421	Plocha: 43,51	Oddělení: 157
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,18	Dílce: A	
Popis dílce: Od suťového vrcholu krasová plošina, na J-V expozicích kamenitý až suťový svah, na suti charakteru ochranného lesa. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F
Popis por.skup: Holína ve dvou částech, na LT 4H3. Zmlazení BK, KL.						Prib.vzd.: 100m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin: 25%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
441	0						
Por.sk.celkem:							SM 75 0,30 BK 25 0,10 1 100 0,40
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM, KL.						Prib.vzd.: 100m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:	
441	7	10	SM	90	2	32	1
Por.sk.celkem:							KL 10 2 32 1 0 100 1 1 0,22
Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 46	Ter.sk L
Popis por.skup: Mlazina BK s náletem BB.						Prib.vzd.: 300m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:	
306	14	9	BK	100	4	26	3
Por.sk.celkem:							0 0 1 1 0,19
Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 46	Ter.sk L
Popis por.skup: Tyčovina BK, SM, částečně na LT 3W1. MD, BO+						Prib.vzd.: 300m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:	
306	34	10	BK	55	15	15	0,10
Por.sk.celkem:							30 1 0 90 37 10 4 SM 45 16 15 0,15 30 2 17 50 0 100 41 21 8 100 190 78 1 1 0,41 31 12

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 422		Plocha: 43,51		Oddělení: 157									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka				Plocha: 15,18		Díllec: A							
Por.skupina:		5a		Plocha por.skup.:		0,47		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty46		Ter.skL		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		Tyčovina SM, MD, BK ve dvou částech.																						Prib.vzd.:		300m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		100/30		% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	45	10	SM	90	20	19	0,27	30	2					17	90	0	284		133		34		15								
			MD	5	22	19	0,32	28	1							0	15		6		2		1								
			BK	5	15	16	0,11	26	3							0	9		4												
Por.sk.celkem:				100													308		143		0 1		0,47		36		16				
Por.skupina:		5b		Plocha por.skup.:		0,64		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		Tyčovina BK, částečné na LT 3A9.																						Prib.vzd.:		200m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:					
346	48	10	BK	100	19	19	0,23	28	2						0	226	144	23				15									
Por.sk.celkem:				100												226		144		0 1		0,64		23		15					
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:		1,43		Les.typ: 3X2		LVS: 3		CHS: 1		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty36		Ter.skL		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		Přirozené mezernaté,vtr. BB, KR, na JZ zbytky rozpadající se staré kmenoviny jako solitéry na lesostepkách či v hloučcích. Částečné na LT 3J6. Ponechat přirozenému vývoji, na přístupných místech probírka. BB, BK, JV, DG, TR, BR+																						Prib.vzd.:		200m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:					
205	68	7	BK	50	28	16	0,42	18	7	C					0	69	98	2				3									
			HB	30	18	13	0,12	14	8	C					0	24		36		1		1									
			KL	10	20	16	0,19	18	7	C					0	13		18													
			MD	5	25	21	0,45	24	3	C					0	12		16													
			BB	3	16	14	0,10	16	8	C					0	3		4													
			BOC	2	33	20	0,72	22	5	C					0	4		5													
Por.sk.celkem:				100												125		177		0 1		1,43		3		4					
Por.skupina:		8a		Plocha por.skup.:		1,39		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:		Kmenovina BK, MD, DBZ. VP 131-V-38, provenience MD. SM, HB+																						Prib.vzd.:		100m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:					
446	72	10	BK	47	25	25	0,53	30	1	C					0	157	219	16				22									
			MD	30	38	29	1,36	32	1	C					0	159		221		16		23									
			DBZ	20	28	26	0,70	30	1	C					0	71		99		6		9									
			LP	3	24	24	0,47	28	2	C					0	10		13		1		1									
Por.sk.celkem:				100												397		552		0 1		1,39		39		55					

Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož:		D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Borky		Strana: 423		Plocha: 43,51		Oddělení: 157			
Por.skupina:		8b		Plocha por.skup.:		0,87		Les.typ:4H3		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:		Habrůvka		Prib.vzd.: 200m					
Popis por.skup:				Smišená kmenovina ve vlhkém žlebu. BO, LP+																											
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	78	10	DBZ	39	30	27	0,83	30	1	C						0	149		130		10		9								
Por.sk.celkem:			BK	20	30	28	0,87	32	1	C						0	81		70		9		8								
			JS	10	34	33	1,42	34	1	C					0	40		35		4		3									
			HB	10	21	20	0,26	20	3	C					0	23		20		3		3									
			OL	10	25	23	0,74	24	3	C					0	23		20		3		3									
			SM	9	34	32	1,24	36	1	C					0	62		54		5		4									
			MD	2	42	34	2,02	38	1	C					0	14		12		1		1									
														392		341	0	1	0,87	35	31										
Por.skupina:		9		Plocha por.skup.:		1,21		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ:		Habrůvka		Prib.vzd.: 300m					
Popis por.skup:				Kmenovina SM, BK, DBZ, částečně na LT 3A9. HB, LP+ NMD:Očekávané přirozené zmlazení SM.																											
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		30%		Obmýtl / Obn.doba:		100/30		% mel. a zpevň.dřevin:		40%			
341	82	10	SM	90	33	29	1,05	32	1	C				17	40	0	535		646				336			SM	60	0,38			
Por.sk.celkem:			BK	7	29	27	0,78	30	2	C						0	27		32							BK	40	0,25			
			DBZ	3	30	25	0,77	26	2	C					0	10		12													
														572		690					0,63	336			3		100	0,63			
Por.skupina:		10		Plocha por.skup.:		7,95		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ:		Habrůvka		Prib.vzd.: 300m					
Popis por.skup:				TM - clonná seč. SM, MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina MD, BK, SM, částečně na LT 4H3, 3A9, se zmlazením BK. Při vrcholu kopce památník R. Miklitz.																											
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		29%		Obmýtl / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		70%			
346	98	11	BK	60	34	30	1,21	30	2	C						0	302		2399				737			BK	70	1,71			
Por.sk.celkem:			MD	24	44	34	2,15	34	1	B						0	175		1387				425			SM	30	0,73			
			SM	14	34	31	1,20	32	1	B					0	101		802				246									
			BO	1	38	31	1,41	32	1	C					0	5		44				14									
			KL	1	42	28	1,76	28	3	C					0	4		35				10									
														587		4667					2,44	1432			3		100	2,44			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 425										Plocha: 43,51										Oddělení: 157																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 10,33										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,48										Les.typ: 3A9										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty16										Ter.skL										Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup:										Mlazina-tyčkovina BK, JL ve dvou částech, prořídí.																																																		Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmeně ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
306										14										9										BK										55																				3																				28										2																																																		0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 426		Plocha: 43,51		Oddělení: 157									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,33		Dílec: B							
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 3,85				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				Kmenovina BK, MD, DBZ s podrostem BK, ve dvou částech. VP provenience MD.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	68	10	BK	52	28	27	0,73	32	1	C						0	197	759		20	77										
			MD	30	41	30	1,59	34	1	C						0	166	642		16	63										
			DBZ	10	27	25	0,62	28	1	C						0	34	130													
			SM	8	32	29	1,00	34	1	C						0	47	183		9	35										
Por.sk.celkem:				100												444	1714	0 1	3,85	45	175										
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 2,94				Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Prořídla kmenovina BK, MD, SM, se zmlazením BK, JS, JV, KL, částečně na LT 3A9. TR, BB, KL, JV+																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%					
306	109	8	BK	58	33	30	1,14	30	2	C						0	210	619					619			BK	60	1,76			
			MD	25	42	31	1,74	30	1	C						0	116	342					342			SM	40	1,18			
			SM	15	36	32	1,37	32	1	C						0/1	83	244					244								
			JL	1	35	24	1,03	24	4	C						0	3	8					8								
			HB	1	24	21	0,37	20	3	C						0	2	6					6								
Por.sk.celkem:				100													414	1219					2,94	1219		3	100	2,94			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 427	Plocha: 43,51	Oddělení: 157
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,28	Dílec: C
Popis dílce: Protáhlý homogenní porost na mírném svahu se sklonem k SZ-Z. Závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Mlazina SM, BK.														Prib.vzd.: 100m																		
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
341	19	10	SM	90		3		26	3							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
			BK	10		3		26	3							0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1		0,05			
Por.skupina: 3			Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Tyčkovina SM.														Prib.vzd.: 100m																		
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
341	28	10	SM	90	11	10	0,05	28	3					17 30	0	106	25				24	5										
			MD	5	15	12	0,09	28	1						0	7	2				1											
			BK	5	8	8	0,01	26	3						0	3	1															
Por.sk.celkem:				100												116	28	1 1	0,24	25	5											
Por.skupina: 5			Plocha por.skup.: 0,98				Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka											
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK ve čtyřech částech, na LT 3W1. HB+														Prib.vzd.: 100m																		
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
442	47	10	SM	58	21	21	0,33	32	1					17 90	0	211	207				29	28										
			BK	29	20	20	0,26	30	1						0	70	69				7	7										
			BO	5	28	20	0,51	28	1						0	15	15				2	2										
			MD	5	30	24	0,72	34	1						0	20	20				3	3										
			DBZ	3	20	19	0,25	26	2						0	7	6															
Por.sk.celkem:				100												323	317	1 1	0,98	41	40											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 428	Plocha: 43,51	Oddělení: 157
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,28	Dílec: C		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 8,01	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - ve více obnovních prvcích. Kmenovina MD, SM, BK, místy prořídí, se zmlazením BK, částečně na LT 3H2. LP, OL, JS, BR, TR, HB+ NMD:Očekávané přirozené** Prib.vzd.: **100m**
zmlazení SM, MD.

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:			100/30	% mel. a zpevň.dřevin:							40%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
341	86	9	MD	51	44	34	2,15	36	1	C						0	303	2425										SM	60	2,08				
Por.sk.celkem:			SM	24	35	31	1,26	32	1	C						0/1	142	1136											BK	40	1,39			
			BK	15	32	27	0,96	28	3	C						0	52	418																
			BO	6	36	30	1,23	32	1	C						0	27	218																
			DG	2	58	37	4,10	40	3	C						0	14	109																
			DBZ	2	27	25	0,62	26	2	C						0	6	49																
				100													544	4355							3,47	1866		3		100	3,47			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 429	Plocha: 43,51	Oddělení: 157
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,72	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na mírném svahu se sklonem k Z-JZ. Závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0		Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12 Ter.sk S Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:		Holina se zmlazením BK, ve dvou částech.					
		Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
306	0						
Por.sk.celkem:							1 100 0,66
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 1,10	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:		Kultura-mlazina SM ve čtyřech částech, starší skupiny. Výšková diference 0-2m.					
		Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	3	10	SM	90	1	30	2
Por.sk.celkem:							1 1 1,10
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:		Kultura-mlazina BK, KL ve dvou částech.					
		Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
306	6	10	BK	70	2	30	1
Por.sk.celkem:							1 1 0,37
Por.skupina: 2a		Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:		Mlazina SM, BK ve třech částech.					
		Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	12	10	SM	85	4	30	2
Por.sk.celkem:							1 1 0,64

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 430										Plocha: 43,51										Oddělení: 157																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 8,72										Dílec: D																													
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,61										Les.typ: 3H2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina BK, KL ve dvou částech.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																													
446	11	10	BK	60		4		30	1							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																										
			KL	40	7	6		30	1							0	11		7			1	1																																																																		
Por.sk.celkem:				100													11		7	0 1	0,61	1	1			1 1	0,61																																																														
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 0,66										Les.typ: 3A9										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty12										Ter.skS										Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup: Kmenovina BK, SM, DBZ, MD. Výstavky BO, MD. TR, DG, HB, OLS, BO+																																																												Prib.vzd.: 300m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
306	69	10	BK	50	24	24	0,47	28	2	C						0	157	104			21	14																																																																			
			SM	40	30	26	0,79	30	2	C						0	202	133			16	11																																																																			
			DBZ	7	25	23	0,49	26	2	C						0	21	14			2	1																																																																			
			MD	3	33	26	0,94	30	1	C						0	14	9			2	1																																																																			
Por.sk.celkem:				100													394	260	0 1	0,66	41	27																																																																			
Por.skupina: 11 / 1c										Plocha por.skup.: 4,68										Les.typ: 3A9										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty12										Ter.skS										Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup: TM - clonná seč. SM, MD - porost fenotypové třídy B. Prořídla kmenovina BK, SM, MD se zmlazením BK, KL, částečně na LT 3H2.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
Etáž: 1c																				Skut.plocha etáže: 0,80										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																													
306	6	9	BK	90		2		30	1							0																																																																									
			KL	10		2		30	1							0																																																																									
Etáž celkem:				100																							0 1	0,80																																																													
Etáž: 11																				Skut.plocha etáže: 4,68										Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 70%																													
306	109	7	BK	51	35	30	1,29	30	2	C						0	164	767							620				BK	70	2,64																																																										
			SM	25	36	32	1,37	32	1	B						0	121	565							455				SM	30	1,13																																																										
			MD	20	48	35	2,54	34	1	B						0	96	449							364																																																																
			BO	4	40	31	1,57	30	1	C						0	15	70							55																																																																
Etáž celkem:				100													396	1851							3,77	1494			3	100	3,77																																																										
Por.sk.celkem:																	396	1851																																																																							

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 431	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 21,88	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na plošině s mírným sklonem k J, na V okraji mírný svah k V, k vlhkému žlebu. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,02	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, MD, JV, HB, ve třech částech, na LT 3W1, 3S6. Výšková diference 0-3m. DBZ+								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevř.dřevln:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- něnl	Dřevlna	% Zastou- penl	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonlta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškozenl		Imlse	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovnl		Prořezávky		Zalesněnl			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vlina	Zast v %	Plocha ha
8446	8	10	BK	80		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:			MD	10		3		32	1							0															
			JV	5		2		30	1							0															
			HB	5		2		20	4							0															
				100																								1 1	2.02		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 3,41	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK, MD ve více částech, na LT 3S6, 4B1. Výšková diference 2-6m.								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	15	10	BK	95	7	6		30	1					0	28	95		7	23						
Por.sk.celkem:			MD	5	12	8	0,04	32	1					0	4	14		1	3						
				100												32	109	0 1	3,41	8	26			1 1	3,41

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 4,72	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina BK s příměsí MD, SM, BR, ve více částech, na LT 3S6, 3A9. Výšková diference 6-12m.								
Přib.vzd.: 300m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin:			
8446	25	10	BK	90	9	9	0,02	28	2					0	63	301	13			62						
Por.sk.celkem:			MD	5	16	14	0,12	32	1					0	9	44	2			8						
			SM	3	12	12	0,07	32	1					0	5	22	2			8						
			BR	2	14	14	0,09	26	1					0	2	10	1			4						
				100											79	377	1 2	9,44	18	82						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 432	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 21,88	Dílec: A

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 1,40	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčovina SM s příměsí BK, MD.							Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	37	10	SM	70	16	15	0,15	28	3					17	80	0	155		217			29	41								
			BK	20	14	14	0,09	28	2							0	30		41			4	6								
			MD	10	18	16	0,18	28	1							0	23		32			4	5								
Por.sk.celkem:				100													208		290		1	1	1.40	37	52						

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 2,16	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčovina BK, MD ve více částech, na LT 3B2. Výšková diference 12-18m.							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:				
8446	37	10	BK	97	16	16	0,13	30	1					0	172	372	26			57									
			MD	3	20	18	0,25	30	1					0	8	17	1			2									
Por.sk.celkem:				100											180	389	0	1	2,16	27	59								

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 1,29	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Mladší kmenovina SM s příměsí MD, BK.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	46	10	SM	80	20	20	0,29	30	2				17	80	0	271	350		38	49													
Por.sk.celkem:			BK	10	19	19	0,23	30	1						0	23	30		1	1													
			MD	10	26	22	0,51	32	1						0	35	46		5	5													
				100												329	426	0	1	1,29	44	55											

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 1,58	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčovina-kmenovina BK s příměsí MD, SM, ve dvou částech, na LT 3A9, 3H2, 3W1. HB+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	46	10	BK	90	19	19	0,23	30	1					0	203	321		30	48								
Por.sk.celkem:			MD	8	26	23	0,55	32	1					0	30	48		4	5								
			SM	2	20	20	0,29	30	2				17	90	0	6	11		1	2							
				100												239	380	0	1	1,58	35	55					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 433	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 21,88	Díllec: A

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,96	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, SM, MD ve dvou částech, na LT 4H3, 3H2. S okraj prořídily se zmlazením SM, BK, MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	69	10	BK	50	25	25	0,53	30	1	C						0	168	496			22	64									
Por.sk.celkem:			SM	35	28	27	0,73	32	1	C					17	30	0	186	551			18	54								
			MD	15	34	29	1,15	34	1	C							0	79	235			8	25								
				100															433	1282	0 1	2,96	48	143							

Por.skupina: 14 / 1b	Plocha por.skup.: 2,34	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Řídký zbytek rozpracované BK kmenoviny v pěti částech, na LT 3A9, 3K3. Podrost BK 1-4m.								Prib.vzd.: 300m

Etáž:				1b				Skut.plocha etáže:				1,50				Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
8446				6 8 BK 100								2				32				1																0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 434	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,24	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině s mírným sklonem k J, na V okraji prudký svah k V-JV, k vlhkému žlebu. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Památný strom "Smrk". Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,03	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina DBZ, BK, MD ve více částech, na LT 3W1, 3A9, oplocenky. Výšková diference 0-3m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 120/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození			Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	6	10	DBZ	60		2		28	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	30		2		30	1							0															
			MD	10		3		32	1							0															
				100																						1 1	1,03				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 4,95	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina BK, MD, SM ve více částech, na LT 3H2, 3W1. Výšková diference 2-8m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:						
8446	14	10	BK	93	7	6		28	2					0	27	134		5	26										
Por.sk.celkem:			MD	5	11	7	0,03	30	1					0	4	16		1	5										
			SM	2		2		30	2					0															
				100											31	150	0 1	4,95	6	31				1 1	4,95				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 4,40	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina BK s příměsí MD, DBZ, ve více částech, na LT 3H2. VP, BK-pročistky.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:								
8446	24	10	BK	80	9	9	0,02	28	2					0	57	249		10	46												
Por.sk.celkem:			MD	18	15	12	0,09	30	1					0	26	117		5	20												
			DBZ	2	12	11	0,04	26	2					0	2	8															
				100											85	374	1 2	8.80	15	66											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 435	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,24	Dílec: B

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,02	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina BK s příměsí SM, MD, ve dvou částech, na LT 3W1.** Prib.vzd.: **300m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmené ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	36	10	BK	90	15	15	0,10	30	1							0	146	295			26	53										
Por.sk.celkem:			SM	5	15	15	0,13	30	2						17	30	0	11	22			2	4									
			MD	5	17	15	0,15	28	1								0	10	21			2	4									
																			167	338	1	1	2,02	30	61							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,89	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mladší kmenovina BK, SM, MD ve více částech, na LT 3S6, 3A9. V okraj starší. DG+** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:				
8446	49	10	BK	85	20	20	0,26	30	1					0	206	597	31			90									
Por.sk.celkem:			SM	10	21	21	0,33	30	2				17	50	0	36	105	5			13								
			MD	5	26	22	0,51	30	1						0	18	52	2			5								
				100													260	754	0	1	2.89	38	108						

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,60	Les.typ: 4H3	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Smišená převážně listnatá kmenovina. Ploché vlhké údolí, na J okraji závrt.** Prib.vzd.: **200m**

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
8446	80	10	JS	84	33	32	1,29	34	1	C				0	321	192			36	22						
Por.sk.celkem:			LP	10	39	30	1,60	34	1	C				0	47	28			5	3						
			HB	2	28	24	0,58	22	2	C				0	7	4			1	1						
			KL	1	34	30	1,26	34	1	C				0	4	3			1	1						
			OL	1	28	23	0,90	24	3	C				0	3	2										
			MD	1	48	35	2,54	38	1	C				0	7	5			1	1						
			SM	1	40	34	1,77	38	1	C				0	7	5			1	1						
				100										396	239	0 1	0,60	45	29							

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 2,83	Les.typ: 4H3	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina SM, BK se zmlazením BK, částečně na LT 3S6, 3W1. BO, MD, DBZ, HB+ Památný strom-SM, oltář Habrůvka.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin: 60%				
8446	82	10	SM	92	36	32	1,37	34	1	C				0	635	1795		45	126								
Por.sk.celkem:			BK	8	34	28	1,12	30	2	C				0	33	94		3	10								
				100												668	1889	0 1	2,83	48	136						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 436	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,24	Díllec: B

Por.skupina: 14 / 1b	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **SM - porost fenotypové třídy B. Řídký zbytek BK kmenoviny, na LT 3S6, 3W1. Podrost BK 0-4m.** Prib.vzd.: **200m**

Etáž:				1b	Skut.plocha etáže:										0,52	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
8446	6	8	BK	100		2		32	1							0																			
Etáž celkem:				100																															
Etáž:				14	Skut.plocha etáže:										0,52	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						90%
8446	135	5	BK	92	43	34	2,23	32	1	B					0	267	138						138					BK	100	0,52					
			DBZ	8	38	32	1,61	30	1	C					0	20	10						10												
Etáž celkem:				100												287	148						0,52	148				3	100	0,52					
Por.sk.celkem:																287	148																		

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 437		Plocha: 46,20		Oddělení: 158														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,08		Dílec: C														
Popis dílce: Porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k Z-JZ. Na JV okraji výstavky KL, TR. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.																												
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																												
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																												
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 1,07		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:		Mlazina-tyčkovina BK, SM, MD ve dvou částech. TR, LP, HB, DBZ, BB, KL+														Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
346	18	10	BK	80	7	6		28	2							0	23	25	3	3								
Por.sk.celkem:			SM	10	7	6		28	3							0	4	5	2	2								
			MD	10	9	8	0,02	28	1							0	7	7	2	2								
				100													34	37	0 1	1,07	7	7			1 1	1,07		
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 2,28		Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:		Tyčkovina BK, SM ve dvou částech. JS+														Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
446	24	10	BK	65	10	10	0,03	28	2							0	57	128	4	10								
Por.sk.celkem:			SM	20	12	11	0,06	32	1					17	20	0	27	63	10	23								
			KL	5	11	10	0,03	28	2							0	4	10										
			HB	5	8	8	0,01	18	6							0	2	4										
			MD	5	16	12	0,10	30	1							0	7	17	1	2								
Por.sk.celkem:				100													97	222	1 2	4,56	15	35						
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:		Tyčovina BK, KL ve dvou částech.														Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
446	39	10	BK	60	18	17	0,17	30	1							0	117	24	17	3								
Por.sk.celkem:			KL	40	15	15	0,10	28	2							0	65	14	10	2								
				100													182	38	0 1	0,21	27	5						
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,22		Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty36		Ter.skL		Název KÚ: Habrůvka												
Popis por.skup:		Kmenovina BK, JS. SM, DBZ+														Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
446	58	10	BK	95	24	23	0,44	30	1							0	283	63	34	8								
Por.sk.celkem:			JS	5	26	26	0,62	30	1							0	14	3	3	1								
				100													297	66	0 1	0,22	37	9						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 438	Plocha: 46,20	Oddělení: 158
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,08	Díllec: C		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina SM a listnáčů, V okraj prořídly, s podrostem BK. Částečně na LT 3H2, 3W1. LP, TR+** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		4%	Obmýtl / Obn.doba:				100/30	% mel. a zpevl.dřevin:				60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	80	9	SM	60	31	29	0,95	32	1	C				17	20	0	320		416			32	42								
Por.sk.celkem:			BK	15	26	25	0,57	28	2	C						0	45		59												
			DBZ	10	26	23	0,52	24	4	C						0	27		35												
			JS	5	30	29	0,94	30	1	C						0	15		19												
			BO	5	33	28	0,95	30	1	C						0	21		27			1	1								
			MD	5	42	30	1,65	32	1	C						0	25		33			1	1								
				100													453		589	0	1	1,30	34	44							

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 439	Plocha: 33,36	Oddělení: 159
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,04	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v kamenitý svah se sklonem k S. Zatopený závrt "Habrůvecká tůň", při S okraji lesní palouk Polana. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka																							
Popis por.skup: Drobná řídká mlazina BK, SM. Prib.vzd.: 100m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.	Plocha ha	Zalesnění Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha	
306	13	8	BK	70		3		28	2						0																
			SM	30		4		28	3						0																
Por.sk.celkem:				100																					0 1	0,04					
Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																							
Popis por.skup: Týčkovina SM, BR, MD+ Prib.vzd.: 100m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
341	23	10	SM	100	11	9	0,05	28	3					17 80	0	102	8		11	1											
														26 20																	
Por.sk.celkem:				100												102	8		0 1	0,08	11	1									
Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka																							
Popis por.skup: Řídká zastíněná tyčovina MD s podrostem SM. Prib.vzd.: 100m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																							
443	36	9	MD	100	15	14	0,11	26	2					0	165	10		15	1												
Por.sk.celkem:				100												165	10		0 1	0,06	15	1									
Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,37	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka																							
Popis por.skup: Mladší kmenovina BK, MD, různověká, výškově diferencovaná, částečně na LT 3W1. Prib.vzd.: 200m																															
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																							
346	44	10	BK	85	18	19	0,20	30	1					0	190	450		23	54												
			MD	10	26	22	0,51	32	1					0	35	85		5	11												
			SM	5	21	20	0,32	32	1				17 100	0	17	40		3	6												
Por.sk.celkem:				100											242	575		0 1	2,37	31	71										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 440	Plocha: 33,36	Oddělení: 159
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,04	Díllec: A		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 13,93	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: SMO - porost fenotypové třídy B. Rozsáhlá kmenovina BK, SM, MD, částečně na LT 3W1, 4A9. JDO, SMP, BOC, DG, BR, TR, KL, VJ, kryptomerie+								
Prib.vzd.: 200m								

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
346	72	9	BK	70	29	28	0,81	32	1	C						0	253		3525			33	460							
Por.sk.celkem:			MD	14	41	33	1,86	38	1	C						0	80		1115			8	114							
			SM	10	32	28	0,96	32	1	C				17	40	0	51		709			4	51							
			DBZ	4	31	27	0,89	30	1	C						0	14		194			1	12							
			SMO	1	34	25	0,95	28	3	B						0	5		64											
			JV	1	21	24	0,36	28	2	C						0	3		37											
				100													406		5644		0	1	13.93	46	637					

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 1,56	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích. Kmenovina SM, MD, BK, částečně na LT 4H1. JDO+ RS BO 2053. NMD:Očekávané přirozené zmlazení SM.								
Prib.vzd.: 100m								

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtl / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin: 40%			
341	92	10	SM	84	37	33	1,49	34	1	C				0	607	946				650			SM	60	0,64	
Por.sk.celkem:			MD	10	45	33	2,12	34	1	C				0	64	99				68			BK	40	0,43	
			BK	5	36	29	1,31	30	2	C				0	22	34										
			BO	1	39	33	1,57	34	1	C				0	5	9				5						
				100											698	1088				1.07	723		3	100	1.07	

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 441		Plocha: 33,36		Oddělení: 159			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,32		Dílec: B			
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k S-SZ. Závrtý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																	
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,32		Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka	
Popis por.skup:		Kultura-mlazina SM, MD, BK v oplocence.														Prib.vzd.: 100m	
Kód majetku: 11																	
Model.těž. %:																	
Obmýtí / Obn.doba: 100/30																	
% mel. a zpevň.dřevin:																	
</																	

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 442		Plocha: 33,36		Oddělení: 159											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,32		Dílec: B													
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 11,19		Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka															
Popis por.skup:		TM - ve více obnovních prvcích. SM, MD - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, SM, MD, částečně na LT 4A9. Zmlazení BK, DG, SM ve V části. JS, KL, DBZ, HB, Prib.vzd.: 200m KL+																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 29%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	99	10	BK	50	35	30	1,29	30	2	C						0	221		2471					597			BK	70	1,89		
Por.sk.celkem:			SM	26	39	33	1,64	34	1	B						0/1	181		2025					488			SM	30	0,81		
			MD	18	49	36	2,74	36	1	B						0	121		1353					326							
			BO	5	43	32	1,88	32	1	C						0	28		315					76							
			DG	1	70	38	5,46	38	4	C						0	8		92					22							
																		559		6256					2,70	1509		3	100	2,70	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 443	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,07	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na oblém hřebetu ve směru S-J, přecházející v mírné-prudké kamenité svahy se sklonem V, Z. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,03	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, KL ve třech částech. Výšková diference 0-3m.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	6	10	BK	95		2		30	1							0															
			KL	5		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																								1 1	1,03		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura BK, KL, HB, DBZ+								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
8446	3	10	BK	80				30	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina BK, MD, KL v pěti částech. HB, JS+								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	15	10	BK	88	7	6		30	1					0	26	50		3	5				
			MD	9	8	7	0,02	32	1					0	5	9		1	2				
			KL	2	9	9	0,01	30	1					0	2	3							
			JL	1	8	8	0,02	28	1					0		1							
			Por.sk.celkem:				100									33	63	0 1	1,95	4	7		1 1

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,25	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina BK, MD ve dvou částech. BR, HB+								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin:		
8446	24	10	BK	90	10	9	0,03	28	2					0	68	84	10			13					
			MD	10	14	11	0,07	28	1					0	13	16	2			2					
Por.sk.celkem:				100											81	100	1 2	2.50	12	15					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 444	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,07	Díllec: A

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,92	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Různověká tyčovina-kmenovina BK, MD, částečně na LT 3W1. JS, KL+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	45	10	BK	91	19	19	0,23	30	1							0	205		395			30	58							
Por.sk.celkem:			MD	5	25	22	0,48	32	1							0	18		35			3	5							
			HB	2	18	16	0,16	20	4						0	3		6			1	2								
			BO	2	23	21	0,35	30	1						0	6		12			1	2								
				100													232		448	0 1	1,92	35	67							

Por.skupina: 14 / 1c	Plocha por.skup.: 1,83	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídla rozpracovaná kmenovina BK, MD, DBZ s podrostem BK.								Prib.vzd.: 100m

Etáž:				Skut.plocha etáže:				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	6	9	BK	100		2	30	1											
Etáž celkem:				100													0 1	0,70	

Etáž:			14			Skut.plocha etáže:						1,83		Kód majetku:			11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin: 90%			
8446	135	5	BK	56	38	31	1,57	28	3	C				0	137	251						251			BK	100	1,83
			MD	26	57	36	3,26	34	1	C				0	93	169						169					
			DBZ	10	43	31	2,03	30	1	C				0	25	45						45					
			JD	3	42	30	1,88	28	2	C				0	10	18						18					
			BO	3	48	31	2,32	30	1	C				0	8	15						15					
			SM	2	51	34	2,69	32	1	C				0/1	7	14						14					
Etáž celkem:				100										280	512						1,83	512		3		100	1,83
Por.sk.celkem:														280	512												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 445	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,65	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející v mírný-prudký svah se sklonem k S-SV. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, MD ve třech částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	7	10	BK	60		2		30	1							0															
			MD	40		2		32	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0.50				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,82	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK, MD, výšková diference 2-7m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin:									
8446	13	10	BK	90	7	6		30	1					0	26	48														
			MD	10	9	8	0,02	32	1					0	7	13														
Por.sk.celkem:				100											33	61										1 1	1,82			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčovina BK, SM ve čtyřech částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:	
8446	32	10	BK	80	17	15	0,14	30	1					0	133	56	20		9				
			SM	20	18	16	0,19	32	1				17	90	0	49	21	11		5			
Por.sk.celkem:				100											182	77	0	1	0.42	31	14		

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 8,91	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. MD - porost fenotypové třídy A, BK, DBZ - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, MD, DBZ částečně na LT 4W4, 4A9, se zmlazením BK po ploše. HB+								Prib.vzd.: 200m

ploše. HB+														Kód majetku: 11				Model.těž.%: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%			
8446	128	9	BK	52	37	33	1,59	30	2	B				0	250	2231			909			BK	60	2,18	
Por.sk.celkem:			MD	35	46	37	2,63	34	1	A				0	232	2065			842			SM	40	1,45	
			DBZ	10	38	31	1,57	30	1	B				0	43	388			157						
			BO	2	45	30	1,96	28	1	C				0	9	81			33						
			SM	1	42	33	1,86	30	2	C				0/1	6	56			23						
				100										540	4821			3,63	1964		3	100	3,63		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 446	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,54	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k J-JZ. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura BK, MD u cesty. Zvěř. BR, SM+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	8	10	BK	80		1		28	2							0															
			MD	20		1		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,05				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,53	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK, MD ve třech částech, na LT 4B1. SM, BR+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
8446	14	10	BK	65		3		30	1					0																	
			MD	30	8	7	0,02	32	1					0	15	8															
			BO	5	7	6		28	1					0	1																
			Por.sk.celkem:		100										16	8													1 1	0,53	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 3,28	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Rozsáhlá mlazina-tyčkovina BK, MD, částečně na LT 4B1. Výšková diference 6-11m.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	24	10	BK	80	9	9	0,02	28	2					0	57	185	4			14							
Por.sk.celkem:			MD	20	15	12	0,09	30	1					0	30	97	5			18							
				100												87	282	0 1	3,28	9	32	1 1			3,28		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,69	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Různověká tyčkovina BK, MD, SM ve třech částech. BO, HB+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	49	10	BK	60	20	20	0,26	30	1					0	145	246		22	37						
Por.sk.celkem:			SM	20	22	21	0,36	30	2				17	80	0	73	124		9	15					
			MD	20	28	23	0,61	32	1						0	76	129		9	15					
				100												294	499	0 1	1,69	40	67				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 447	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,54	Dílec: C

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 4,99	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. MD, BK, DBZ - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, MD, SM se zmlazením BK po ploše. SZ okraj starší.** Prib.vzd.: **100m**

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:						70%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	118	9	BK	57	37	32	1,54	30	2	B						0	263	1309						197			BK	70	0,53				
Por.sk.celkem:			MD	25	56	35	3,04	34	1	B						0	155	771						116			SM	30	0,22				
			SM	10	41	34	1,85	32	1	C						0/1	68	340						51									
			DBZ	5	35	28	1,19	26	2	B						0	18	92						14									
			BO	3	40	31	1,57	30	1	C						0	15	72						11									
				100													519	2584						0,75	389			3	100	0,75			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 448	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,12	Dílec: D

Popis dílce:

**Porost na plošině přecházející v kamenitý svah se sklonem k S-SZ, ve stř. části mělký hlinitý žleb. Genová základna č. 139 - Habrůvka.
ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.**

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **NMD:Mimo systém obnovy MZD. Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:					0%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	0																															
Por.sk.celkem:																																

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,67	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura-mlazina BK ve více částech.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40		% mel. a zpevn. dřevin:	
8446	6	10	BK	75		1		30	1					0											
			MD	20		2		34	1					0											
			SM	5		1		32	1					0											
Por.sk.celkem:				100															1 1	1 67					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,49	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlázina SM, MD, BK ve třech částech, na LT 4W1. Výšková diference 1-4m. BR+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40		% mel. a zpevn.dřevin:	
8446	7	10	SM	85		2		32	1					0											
			MD	10		2		34	1					0											
			BK	5		2		30	1					0											
Por.sk.celkem:				100															1 1	1.49					

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura SM, BK ve třech částech, na LT 4H2.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/40				% mel. a zpevn. dřevin:				
8446	2	10	SM	90				32	1					0																
			BK	10				30	1					0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0.30		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 449	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,12	Díllec: D

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Mlázina BK z přirozené obnovy, ve více částech, na LT 4B1. OS, JIV, KL+							Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	14	10	BK	93		3		30	1							0															
Por.sk.celkem:			MD	5		3		34	1							0															
			SM	2		2		32	1							0															
				100																						1 1	1,38				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Mlázina-tyčkovina KL, ve čtyřech částech. BK+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
8446	21	10	KL	100	9	9	0,01	30	1					0	70	30		2	1										
Por.sk.celkem:				100											70	30	1 1	0.42	2	1									

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 8,92	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	TM - clonná seč. MD - porost fenotypové třídy A, BK, SM - porost fenotypové třídy B. Kmenovina BK, MD, SM částečně na LT 4H2, 4A9, se zmlazením BK po ploše. VP, 100-letý MD porost.							Prib.vzd.: 200m

VP, 100-letý MD porost.																												
														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		29%	Obmětí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:			70%
8446	108	10	BK	55	35	31	1,33	30	2	B				0	265	2366					379				BK	70	1,00	
Por.sk.celkem:			MD	25	44	35	2,25	34	1	A				0	172	1533					245				SM	30	0,43	
			SM	17	38	31	1,46	30	2	B				0/1	112	997					160							
			BO	2	41	31	1,65	30	1	C				0	11	97					15							
			HB	1	27	22	0,50	22	2	C				0	3	23					3							
				100											563	5016					1,43	802			3		100	1,43

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 450	Plocha: 46,38	Oddělení: 160
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,12	Díllec: D

Por.skupina: 14 / 1d	Plocha por.skup.: 1,89	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. Řídká rozpracovaná kmenovina BK, MD, DBZ se zmlazením BK. SM+** Prib.vzd.: **200m**

Etáž:				1d	Skut.plocha etáže:										1,50	Kód majetku:				11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení %	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
8446	7	9	BK	90		2		30	1							0																		
Etáž celkem:			MD	5		1		32	1							0																		
			KL	5		2		30	1							0																		
				100																														
Etáž:				14	Skut.plocha etáže:										1,89	Kód majetku:				11	Model.těž. %:			100%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:					80%
8446	135	5	BK	73	38	34	1,73	32	1	C						0	206	390					390				BK	100	1,89					
Etáž celkem:			MD	15	48	35	2,54	32	1	C						0	52	97					97											
			DBZ	10	37	30	1,43	28	1	C						0	23	43					43											
			BO	2	43	30	1,78	28	1	C						0	5	10					10											
Etáž celkem:				100													286	540					1,89	540			3	100	1,89					
			Por.sk.celkem:															286	540															

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 451	Plocha: 25,49	Oddělení: 161
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,75	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na středním-prudkém místy kamenitém svahu se sklonem S. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. UAN 24-41-06/4 doklad hutnictví. Demonstrační objekt bukového hospodářství. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Různověká kultura BK, HB ve čtyřech částech. DBZ, SM+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	4	9	BK	70		1		28	2							0															
			HB	25		1		20	4							0															
			KL	5		1		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,24			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,99	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlázina BK, MD v pěti částech, výšková diference 2-7m. BR, JL+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin:										
8446	16	10	BK	70	7	6		28	2					0	20	41															
			MD	10	8	7	0,02	32	1					0	5	11															
			HB	10		4		20	4					0																	
			SM	5	7	6		30	2					0	2	4															
			KL	5		4		30	1					0																	
Por.sk.celkem:				100											27	56										1 1	1,99				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,61	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlázina-tyčkovina BK, SM, MD ve třech částech. LP, JL, JD, JS+**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	28	10	BK	55	10	11	0,03	28	2					0	54	141		10	25						
			SM	30	10	10	0,05	28	3				17	30	0	34	89		10	26					
			MD	10	15	13	0,10	28	1						0	16	44		3	7					
			HB	3	9	8	0,02	16	7						0	1	3								
			KL	2	16	14	0,10	32	1						0	3	8		1	3					
Por.sk.celkem:				100											108	285	1	2	5,22	24	61				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 452	Plocha: 25,49	Oddělení: 161
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 52 - Archeologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,75	Díllec: A

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,82	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčkovina BK, MD, JS+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	39	10	BK	70	17	15	0,14	28	2							0	116	95			18	15									
Por.sk.celkem:			MD	10	22	18	0,29	30	1							0	27	22			4	3									
			HB	10	13	13	0,06	18	6							0	10	9			3	2									
			KL	5	17	17	0,15	30	1							0	10	8			2	2									
			SM	5	20	17	0,25	30	2					17	50	0	14	11			3	2									
				100													177	145	0 1	0.82	30	24									

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 1,09	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	TM - clonná seč. Řídký zbytek rozpracované kmenoviny BK ve třech částech, se zmlazením BK, HB, RS SM 12964-12965.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 75%			
8446	139	6	BK	84	33	29	1,10	26	4	C				0	218	237			237			BK	84	0,92
Por.sk.celkem:			MD	8	52	33	2,51	30	1	C				0	30	34			34			SM	12	0,13
			BO	4	48	32	2,38	30	1	C				0	14	15			15			JD	4	0,04
			JD	4	32	28	1,09	26	3	C				0	15	15			15					
				100											277	301			1,09	301		3	100	1,09

LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 453	Plocha: 25,49	Oddělení: 161
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,00	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na prudkém kamenitém svahu se sklonem Z, na Z okraji skalnatý hřbet. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství. Ochranné pásmo NPR Habrůvecká bučina.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Holina částečně na LT 4D4. Zmlazení BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:				70%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
8446	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura SM, BK ve dvou částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
8446	3	10	SM	55				30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															</

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 3,03	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina BK, MD, SM ve třech částech, na LT 3A9. Výšková diference 2-7m. HB, KL, BO, DBZ, BR+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin:												
8446	15	10	BK	70	7	6		28	2					0	20	62																	
Por.sk.celkem:			MD	20	8	7	0,02	30	1					0	11	32																	
			SM	10	7	6		30	2					0	4	12																	
				100											35	106																	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,20	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina BK, HB ve třech částech, na LT 3A9. JS+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin:		
8446	27	10	BK	75	11	11	0,03	28	2					0	77	91		16	19						
			HB	15	9	9	0,02	18	6					0	8	9		1	1						
			MD	5	15	12	0,09	28	1					0	7	9		1	1						
			KL	5	12	11	0,03	28	2					0	5	6		1	1						
			Por.sk.celkem:			100										97	115	1	2	2.40	19	22			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 454	Plocha: 25,49	Oddělení: 161
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,00	Díllec: B

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčovina BK, HB, MD ve třech částech.							Prib.vzd.: 200m

Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	38	10	BK	70	14	14	0,09	28	2							0	103	68			22	15										
			HB	10	12	12	0,04	18	6							0	10	6			2	1										
			MD	10	20	17	0,23	28	1							0	25	16			4	3										
			SM	10	18	16	0,19	30	2					17	50	0	25	16			5	3										
																	163	106	0 1	0,66	33	22										
Por.sk.celkem:				100																												

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Kmenovina BK ve dvou částech, na LT 4S6. Místy zmlazení BK. JLH+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obrnýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:				80%
8446	138	8	BK	80	38	30	1,52	28	3	C				0	299	156				156			BK	95	0,42				
Por.sk.celkem:			HB	5	28	21	0,52	20	3	C				0	11	6				6			SM	5	0,03				
			DBZ	5	44	28	1,94	26	2	C				0	17	9				9									
			KL	5	40	29	1,67	26	4	C				0	18	10				10									
			MD	5	53	34	2,71	32	1	C				0	26	14				14									
				100											371	195				0,52	195		3	100	0,45				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 455	Plocha: 25,49	Oddělení: 161
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,74	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na prudkém zvlňněm, místy kamenitým svahu se sklonem SZ-Z, na Z okraji skalnatý hřbet. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Holina podél cesty. NMD:Mimo systém obnovy MZD.								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin: 0%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,82	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, HB doplněná SM, ve čtyřech částech, výšková diference 0-3m.								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
8446	6	9	BK	85		2		30	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 3,33	Les.typ 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina BK, MD ve dvou částech, na LT 3W1, 3H2. HB, BR, JIV+								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40		% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	15	10	BK	75	7	6		30	1					0	22	73											
Por.sk.celkem:			MD	20	8	8	0,02	32	1					0	13	43											
			SM	5	8	6		30	2					0	3	8											
				100											38	124					1 1	3,33					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,85	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina BK ve čtyřech částech.								
Přib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	24	10	BK	85	10	10	0,03	28	2					0	73	136	15			27					
Por.sk.celkem:			KL	5	11	11	0,03	30	1					0	5	10	1			2					
			JS	5	10	10	0,02	26	2					0	3	5	1			2					
			HB	5	7	6		16	7					0	1	2									
				100											82	153	1	2	3,70	17	31				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 456	Plocha: 25,49	Oddělení: 161
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,74	Dílec: C

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,68	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčovina-kmenovina BK, HB ve čtyřech částech, na LT 3H2. Výstavky BO. JL, JV, KL, BB, LP+** Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	39	10	BK	70	17	16	0,15	28	2							0	126		211			22	37								
			HB	10	14	14	0,08	20	4							0	12		21			3	4								
			JS	7	17	17	0,15	28	2							0	10		17			3	4								
			MD	5	22	19	0,32	30	1							0	15		25			2	3								
			JD	5	18	15	0,19	30	1					17	30	0	13		22			3	5								
			SM	3	18	18	0,22	32	1					17	50	0	9		15			2	3								
Por.sk.celkem:				100													185		311		1	1	1,68	35	56						

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 1,26	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mladší kmenovina BK, HB. Výstavky BO. JV+** Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	57	10	BK	78	22	22	0,36	30	1					0	217	273		32	41						
			HB	10	16	15	0,11	18	5					0	14	17		3	3						
			DBZ	5	21	19	0,28	24	3					0	11	14		1	1						
			JS	5	24	23	0,45	28	2					0	12	15		2	3						
			MD	2	26	23	0,55	30	1					0	7	10		1	1						
Por.sk.celkem:				100										261	329	0 1	1,26	39	49						

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,71	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. Řídká rozpracovaná kmenovina BK, HB v pěti částech, na LT 3X1, 3K5, se zmlazením BK, HB.** Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin: 80%			
8446	140	6	BK	56	43	32	2,10	30	2	C				0	177	481				481				BK	95	2,57
Por.sk.celkem:			HB	33	29	26	0,68	22	2	C				0	77	210				210				SM	5	0,14
			DBZ	5	41	30	1,78	28	1	C				0	14	38				38						
			MD	2	57	35	3,09	32	1	C				0	8	23				23						
			BO	2	54	32	3,06	30	1	C				0	6	18				18						
			JS	2	39	30	1,65	28	2	C				0	4	12				12						
				100											286	782				2,71	782			3	100	2,71

21a/31c/32a/32f/32d	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 457	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 52 - Archeologické naleziště 53 - Kulturní památka	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,21	Dílec: A

Popis dílce:

Porost na prudkém skalnatém svahu se sklonem JZ. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. UAN 24-41-06/2, 24-41-06/3. KP 26543/7-447. Demonstrační objekt bukového hospodářství. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t59 Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina HB, JS, KL z náletu, částečně na LT 3J6. Z okraj řidký.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
3017	26	9	HB	50	8		7	0,01	16	7								0	13	6												
Por.sk.celkem:			JS	20	9		9	0,01	24	3								0	8	3												
			KL	20	12		10	0,03	28	2								0	17	7												
			BK	5	8		8	0,01	26	3								0	3	1												
			KR	5			4		0									0														
				100															41	17												

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 7,77	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t69 Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, HB, částečně na LT 3X1, 1J6, 3A9, 3S6. VR, TR, OL, MD, DG, JL, BB, BR, JD+ U Býčí skály památník J. Wankela, J. Mánesa, J. Mařáka. Bez zásahu.							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
3017	175	7	BK	66	35	28	1,19	26	4	C				0	192	1493														
			HB	18	25	21	0,41	20	3	C				0	33	257														
			JS	6	32	28	1,03	26	2	C				0	14	105														
			SM	3	38	32	1,51	30	2	C				0	15	113														
			KL	2	30	26	0,83	24	5	C				0	5	40														
			DBZ	2	28	22	0,59	20	6	C				0	4	30														
			JV	2	29	24	0,70	22	6	C				0	4	36														
			LP	1	30	24	0,74	22	6	C				0	3	18														
Por.sk.celkem:				100										270	2092															

21a/31c/32a/32f/32d	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 458	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 33 - arch. a paleontologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,60	Dílce: B

Popis dílce:

Porost na prudkém skalnatém svahu se sklonem J-JZ. Sutě a vlhké hlinité žilky. Jeskyně Kostelík. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 8,60	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kmenovina BK, HB, částečně na LT 3X1, 3A9, 3S6. BB, JLH, LP, JV, MD, BO, OL+ Bez zásahu.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 150/50	% mel. a zpevn.dřevin: 90%														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	165	8	BK	70	32	27	0,96	24	5	C						0	217	1872													
			HB	18	23	20	0,32	20	3	C						0	34	293													
			JS	6	29	27	0,81	26	2	C						0	15	124													
			KL	2	32	25	0,90	22	6	C						0	5	48													
			JD	2	30	25	0,85	22	5	C						0	8	71													
			DBZ	1	27	23	0,57	22	5	C						0	3	21													
			SM	1	35	31	1,26	28	3	C						0	5	45													
Por.sk.celkem:				100													287	2474													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 459	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,01	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na prudkém svahu se sklonem JZ, ve stř. části hlinitý žleb, na Z okraji kamenitý hřbet. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK z přirozené obnovy. Výšková diference 0-3m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	5	10	BK	100		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK ve dvou částech. Výšková diference 2-6m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	16	10	BK	100	7	6		28	2					0	30	12													
Por.sk.celkem:				100											30	12										1 1	0.42		

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 1,35	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina BK, MD ve čtyřech částech. BR+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:						
8446	24	10	BK	74	10	10	0,03	28	2					0	63	86	13			17									
			MD	15	18	12	0,12	30	1					0	23	31	5			7									
			HB	5	9	9	0,02	20	4					0	3	3													
			JS	2	11	12	0,03	28	2					0	2	2													
			KL	2	14	11	0,05	30	1					0	2	3													
			BO	2	13	10	0,05	24	3					0	2	3													
Por.sk.celkem:				100											95	128	1	2	2,70	18	24								

Por.skupina: 3b	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina MD s příměsí BK. HB+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
8446	29	10	MD	95	19	16	0,20	32	1					0	215	99	30		14				
			BK	5	13	13	0,07	30	1					0	7	3							
Por.sk.celkem:				100											222	102	1 2	0.92	30	14			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 460	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,01	Dílec: C

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčovina SM, částečně na LT 3H2. JS, BK, MD+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	39	10	SM	100	18	16	0,19	28	3				17	30	0	245		145			36	22								
Por.sk.celkem:				100												245		145	1	1	0.59	36	22							

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 1,65	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Tyčovina BK, MD, JS ve třech částech. BR, DBZ, SM+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmětí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	39	10	BK	85	15	15	0,10	28	2					0	137	227	29			47							
			MD	10	20	17	0,23	28	1					0	25	41	4			6							
			JS	5	17	17	0,15	28	2					0	7	12	2			3							
			Por.sk.celkem:			100										169	280	1	1	1.65	35	56					

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Mladší kmenovina BK, HB, JS ve dvou částech, na LT 3W1.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	55	10	BK	82	20	20	0,26	28	2					0	199	153		30	23								
Por.sk.celkem:			HB	16	18	16	0,16	20	3					0	25	20		4	3								
			JS	2	18	17	0,17	24	3					0	3	3		1	1								
				100											227	176	0 1	0.77	35	27							

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Prořídilá kmenovina BK ve třech částech, se zmlazením BK. JD+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmětí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
8446	162	8	BK	94	35	32	1,37	28	3	C				0	380	258			258			BK	100	0,68
Por.sk.celkem:			MD	2	48	34	2,42	32	1	C				0	11	7			7					
			SM	2	34	27	1,03	26	4	C				0/1	8	5			5					
			DBZ	2	46	28	2,13	26	2	C				0	7	5			5					
				100											406	275			0,68	275		3	100	0,68

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 461	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,44	Dílec: D

Popis dílce:

Porost na mírném-prudkém místě kamenitým svahu se sklonem J-JZ. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina BK, MD, KL ve více částech.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	15	10	BK	90		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	5	7	6		30	1							0	2		1												
			KL	5		4		30	1							0															
				100													2		1							1 1	0,72				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,97	Les.typ 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina BK, MD, částečně na LT 3W1. KL+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
8446	26	10	BK	90	9	10	0,03	28	2					0	73	144	15			29					
			MD	10	15	12	0,09	28	1					0	15	29	3			5					
Por.sk.celkem:				100											88	173	1 2	3,94	18	34					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,48	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina BK, HB v pěti částech, na LT 3S6.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	36	10	BK	92	16	16	0,13	30	1					0	163	242	24			36							
Por.sk.celkem:			HB	8	12	12	0,04	18	6					0	7	11	1			1							
				100												170	253	1 1	1,48	25	37						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina BK, HB, částečně na LT 3S6.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:		
8446	45	10	BK	95	19	19	0,23	30	1					0	215	146		32	22						
			HB	5	15	15	0,10	20	4					0	7	4		1	1						
Por.sk.celkem:																									
				100											222	150	0 1	0,68	33	23					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 462	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,44	Dílec: D

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,70	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, SM, MD.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	55	10	BK	87	23	22	0,39	30	1						0	243		170			30	21										
Por.sk.celkem:			SM	8	24	22	0,45	30	2					17	90	0	31		22			4	3									
			MD	5	26	23	0,55	30	1							0	19		14			3	2									
																		293		206	0	1	0.70	37	26							

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 1,99	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. Kmenovina BK, částečně na SLT 3W, se zmlazením BK v okrajích. MD, SM+								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:				90%
8446	160	9	BK	100	38	32	1,63	28	3	C					0	463	921					676				BK	100	1,46
Por.sk.celkem:				100												463	921					1,46	676			3	100	1,46

Por.skupina: 17 / 1	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, HB ve dvou částech, na LT 3W1, se zmlazením BK, HB.								Prib.vzd.: 200m

Etáž: 1					Skut.plocha etáže: 0,30					Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 120/40					% mel. a zpevň.dřevin:						
8446	6	8	BK	100		2		30	1					0																	
Etáž celkem:				100																0 1					0,30						
Etáž: 17					Skut.plocha etáže: 0,90					Kód majetku: 11					Model.těž. %: 100%					Obmýtí / Obn.doba: 120/40					% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
8446	162	7	BK	90	43	32	2,10	28	3	C				0	332	299						299						BK	100	0,90	
Etáž celkem: Por.sk.celkem:				HB	9	33	24	0,84	22	2	C				0	23	21						21								
				SM	1	54	34	2,95	30	2	C				0	5	5						5								
					100												360	325						0,90	325						3
															360	325															

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 463	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,49	Dílec: E

Popis dílce:

Porost na prudkém svahu se sklonem J-JV, k vlhkému žlebu, na J okraji skalnatá rokle. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, JS.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	5	10	BK	90		2		32	1							0															
			JS	10		2		32	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0.48				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,55	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK, MD ve třech částech, na LT 3S6. BO, HB+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	14	10	BK	90	7	6		30	1					0	26	41		3	4											
			MD	10	10	8	0,03	30	1					0	7	12		2	3											
Por.sk.celkem:				100											33	53	0 1	1,55	5	7					1 1	1,55				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,42	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina BK, MD, částečně na 3W1, 4D4. Výšková diference 7-12m. HB, BR+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:							
8446	24	10	BK	95	10	10	0,03	28	2					0	82	117	17			23										
			MD	5	15	12	0,09	30	1					0	7	11	1			1										
Por.sk.celkem:				100											89	128	1 2	2,84	18	24										

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina BK, HB ve dvou částech, na LT 3H2. Závrt, žleb.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	36	10	BK	85	13	13	0,07	26	3					0	112	27	18			4										
			HB	15	12	11	0,04	18	6					0	12	3	2													
Por.sk.celkem:				100											124	30	0 1	0,24	20	4										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 464	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,49	Dílec: E

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina SM s příměsí HB.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	45	10	SM	95	21	20	0,32	32	1				17	90	0	323		35			42	5								
			HB	5	14	16	0,09	20	4						0	8		1												
Por.sk.celkem:				100												331		36	1 1	0,11	42	5								

Por.skupina: 11 / 1b	Plocha por.skup.: 5,35	Les.typ 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: BK,SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Kmenovina BK se zmlazením BK v okraji, částečně na LT 3H2, 3A9.								Prib.vzd.: 200m

Etáž:				1b		Skut.plocha etáže:				0,50		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		120/40		% mel. a zpevnř.dřevin:			
8446		8		8		BK		100		2		32		1						0					
Etáž celkem:				100																0 1		0,50			

Etáž:			11			Skut.plocha etáže:						5,35			Kód majetku:			11		Model.těž. %:		29%		Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevň.dřevin:			80%		
8446	108	9	BK	75	35	32	1,37	32	1	B				0	342	1826										349			BK	90	0,92			
			SM	8	38	34	1,62	34	1	B				0	55	291										55			DBZ	10	0,10			
			MD	6	48	34	2,42	34	1	C				0	35	191											36							
			DBZ	6	33	30	1,12	30	1	C				0	24	130											25							
			HB	3	28	25	0,61	22	2	C				0	10	52											10							
			BO	2	39	30	1,45	30	1	C				0	9	49											9							
Etáž celkem:				100											475	2539									1,02	484			3	100	1,02			
Por.sk.celkem:															475	2539																		

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, DBZ, HB, částečně na LT 3X1, 4A9, se zmlazením BK, HB, JV, JS v prořidlém okraji.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:			80%
8446	162	8	BK	96	36	31	1,41	28	3	C				0	372	127				127			BK	100	0,34			
Por.sk.celkem:			DBZ	2	34	29	1,16	26	2	C				0	7	3				3								
			HB	2	31	24	0,73	22	2	C				0	5	2				2								
				100											384	132				0,34	132		3	100	0,34			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 465	Plocha: 41,39	Oddělení: 162
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,64	Dílec: F
Popis dílce: Porost v meandrech Křtinského potoka podél silnice. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Skomírající tyčovina-kmenovina SM, místy prořidlá, Z okraj potlačený.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevnř.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	52	9	SM	100	21	22	0,35	30	2					17	30	0	351		98		55	15									
Por.sk.celkem:				100													351		98	0	1	0,28	55	15							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Kmenovina OL, JS, VR, JLH, JV+								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevnř.dřevin:											
3346	61	10	OL	60	26	25	0,85	28	2	C				0	155	37															
			JS	30	28	26	0,71	30	1	C				0	85	21															
			KL	10	29	24	0,70	30	1	C				0	33	8															
			Por.sk.celkem:		100														273	66											

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 16	Ter.sk L	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Řídká listnatá kmenovina s podrostem BK, JL, BB, KL. Bez zásahu.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%										
3346	155	7	HB	36	34	23	0,87	22	2	C				0	86	10															
			BB	30	31	24	0,80	22	6	C				0	70	9															
			JS	20	36	27	1,24	26	2	C				0	44	5															
			BK	10	68	30	5,07	28	3	C				0	38	4															
			KL	4	28	26	0,71	24	5	C				0	10	1															
			Por.sk.celkem:				100										248	29													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 466	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,49	Dílec: A

Popis dílce:

Rozsáhlý porost na plošině přecházející v prudký svah se sklonem k Z, k vlhkému žlebu. Na J okraji závrtý. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 1,23	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Holina ve více částech, na LT 3H2, 4D4.								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:				80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	0																																
Por.sk.celkem:																																	

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,64	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK z přirozené obnovy, výšková diference 0-3m. Částečně na LT 3H2, 3B2. Zmlazení doplnit SM.								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 120/40	% mel. a zpevn. dřevin:
8446	7	9	BK	100		2		32	1					0			
Por.sk.celkem:																	1 1 2,64

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina BK ve více částech, na LT 3B2, 3A9.								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 120/40	% mel. a zpevn. dřevin:
8446	18	10	BK	95	7	6		30	1					0	28	54	4 9
															0	2	3
															0		
Por.sk.celkem:															30	57	0 1 1,95 4 9 1 1 1,95

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Drobná potlačená tyčovina SM. BK+								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 120/40	% mel. a zpevn. dřevin:
8446	45	9	SM	100	15	15	0,13	24	4					0	198	12	15 1
Por.sk.celkem:															198	12	0 1 0,06 15 1

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 467	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,49	Dílec: A

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina BK.								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina
8446	45	10	BK	100	19	19	0,23	30	1							0	226		61		34	10							
Por.sk.celkem:				100													226		61	0 1	0,27	34	10						

Por.skupina: 13 / 1b	Plocha por.skup.: 9,34	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: BK - porost fenotypové třídy A. MD,SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Rozpracovaná kmenovina BK, místy s podrostem BK, částečně na LT 3B2, 3A9. Prib.vzd.: 300m								RS BK 7850-7852.

Etáž:				1b	Skut.plocha etáže:				4,00	Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba:	120/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	7	8	BK	100		2		32	1									
Etáž celkem:				100											0 1	4,00		

Etáž:			13				Skut.plocha etáže:				9,34				Kód majetku:				11		Model.těž. %:		67%		Obmýtl / Obn.doba:				120/40		% mel. a zpevn. dřevin:				80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
8446	127	8	BK	81	38	34	1,73	32	1	A				0	366	3416																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 468	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,35	Dílce: B

Popis dílce:

Rozsáhlý porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k Z, k potoku. Charakter lesa půdoochranného. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura BK ve více částech, na průsecích, na LT 4W4.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	2	10	BK	70		1		30	1							0																
Por.sk.celkem:			KL	20		1		30	1							0																
			HB	10					22	2							0															
				100																									0 1	0,74		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Směšená převážně listnatá tyčovina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	39	10	KL	70	17	15	0,12	28	2					0	116	14	17			2										
Por.sk.celkem:			HB	10	15	12	0,08	18	6					0	10	1	2													
			JS	10	15	14	0,09	24	3					0	10	1	3													
			BK	5	14	14	0,09	26	3					0	7	1	2													
			SM	5	8	8	0,03	18	7					0	4															
				100											147	17	0 1	0,12	24	2										

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 4H3	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Prořídla kmenovina SM. JD, JS, HB, TR+								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
8446	48	9	SM	100	22	23	0,40	34	1					17	30	0	375	64	19				4									
Por.sk.celkem:				100													375	64	0	1	0,17	19	4									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 469	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,35	Díllec: B

Por.skupina: 11 / 1b				Plocha por.skup.: 9,32				Les.typ: 4A9				LVS: 4		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Kmenovina BK, HB, na části se zmlazením BK, JS, HB, KL, částečně na LT 4W4, 3X2, 1X1. BB, KL, JL, MD, TR+																				Prib.vzd.: 300m							
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 1,50				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	4	9	BK	100		1		30	1							0															
Etáž celkem:				100																					0 1		1,50				
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 9,32				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
8446	103	9	BK	86	32	31	1,10	30	2	C					0	367	3420							932				BK 100 2,54			
			HB	4	21	20	0,26	20	3	C					0	9	81							22							
			DBZ	4	28	24	0,64	24	4	C					0	11	105							29							
			SM	3	35	31	1,26	30	2	C					0	18	169							46							
			JS	2	31	28	0,97	28	2	C					0	6	57							16							
			DG	1	44	27	1,75	26	5	C					0	5	43							12							
Etáž celkem:				100													416	3875							2,54 1057				3 100 2,54		
Por.sk.celkem:																	416	3875													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 470	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,51	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na prudkém svahu se sklonem k JV-JZ, k vlhkému žlebu, na J okraji kamenitý hřeben. Charakter lesa půdoochranného. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Drobná holina u potoka, zmlazení BK.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevř.dřevin: 80%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,60	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlezina BK, KL ve více částech, na LT 3W4. Výšková diference 0-2m.								
Prib.vzd.: 100m								

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
8446	5	10	BK	60		2		30	1				0									
			KL	20		2		30	1				0									
			JS	10		2		30	1				0									
			HB	10		2		22	2				0									
Por.sk.celkem:				100														1 1	1,60			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 3,86	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. Kmenovina BK, HB, prořídí, se zmlazením HB, KL, BK, částečně na LT 3X2, 3W4. MD, TR+								
Prib.vzd.: 200m								

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		29%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:			80%
8446	105	8	BK	50	31	29	0,97	28	3	C				0	171	660				477				BK	80	2,22	
			HB	25	22	21	0,30	20	3	C				0	50	194				140				KL	20	0,56	
			JS	14	33	32	1,29	32	1	C				0	43	165				118							
			DBZ	5	28	24	0,64	24	4	C				0	13	50				37							
			SM	2	31	27	0,87	26	4	C				0/1	8	33				23							
			BO	1	33	28	0,95	28	1	C				0	4	15				10							
			JL	1	30	28	0,86	28	1	C				0	3	12				10							
			KL	1	32	29	1,07	28	3	C				0	3	13				10							
			DG	1	42	27	1,64	26	5	C				0	4	15				10							
Por.sk.celkem:				100											299	1157				2,78	835		3	100	2,78		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 471	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,66	Dílec: D

Popis dílce:

Rozsáhlý porost na plošině přecházející v prudký svah se sklonem k JV, k vlhkému žlebu, J okraj kamenitý. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina SM s příměsí listnáčů.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	7	10	SM	90		3		32	1							0															
			KL	5		4		30	1							0															
			JLH	5		4		28	1							0															
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0,20		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 3,04	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura-mlazina BK, KL z přirozené obnovy ve více částech, na LT 3W4, 4D4. Výšková diference 0-3m. JV, OS+**

Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
8446	6	10	BK	70		2		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina-tyčkovina SM, KL.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevn.dřevin:						
8446	14	10	SM	60	7	6		34	1					0	24	8		5	2										
Por.sk.celkem:			KL	35	8	8	0,01	32	1					0	19	6		1											
			JLH	5	9	8	0,02	28	1					0	3	1													
				100											46	15	0 1	0,33	6	2				1 1	0,33				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 472	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,66	Díllec: D

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 2,21	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina-tyčkovina BK, KL ve více částech, na LT 3B2, 4A9. Výšková difference 3-8m. JL, LP, LPV, JV, SM+** Prib.vzd.: **300m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	15	10	BK	70	7	6		32	1							0	20		45			3	6							
			KL	15	8	8	0,01	30	1							0	8		18			1	2							
			JS	5	8	8	0,01	30	1							0	2		3											
			HB	5		5		22	2							0														
			JLH	5	9	8	0,02	28	1							0	3		5											
Por.sk.celkem:				100													33		71	0 1	2,21	4	8			1 1	2,21			

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,81	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 39	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Směšená kmenovina SM a dalších dřevin s podrostem KL, HB. BR, JV, TR, BO+** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40		% mel. a zpevn.dřevin:			
8446	75	9	SM	40	36	32	1,37	36	1	C				0	248	201		10	8											
			JS	15	34	31	1,31	32	1	C				0	50	41		2	2											
			MD	10	48	32	2,17	36	1	C				0	55	45		2	2											
			BK	10	29	27	0,78	30	1	C				0	35	28		1	1											
			KL	10	30	26	0,83	30	1	C				0	33	27		1	1											
			HB	7	21	19	0,25	20	3	C				0	13	11														
			DBZ	5	33	29	1,09	32	1	C				0	19	16														
			JLH	3	28	25	0,67	28	1	C				0	9	7														
Por.sk.celkem:				100										462	376	0 1	0.81	16	14											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 473	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,66	Díllec: D

Por.skupina: 13 / 1c	Plocha por.skup.: 6,07	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **BK,MD - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Rozpracovaná prořídla BK kmenovina, v okrajích s podrostem BK, částečně na LT 4A9, 4D4.** Prib.vzd.: **300m**

Etáž:				1c	Skut.plocha etáže:										2,50	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	8	8	BK	100		3		30	1							0																	
Etáž celkem:				100																							0 1	2,50					
Etáž:				13	Skut.plocha etáže:										6,07	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		67%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
8446	123	8	BK	73	38	33	1,68	30	2	B						0	315	1910							1618				BK	80	4,11		
			DBZ	8	37	29	1,39	28	1	C						0	28	170							143				SM	20	1,03		
			MD	7	52	36	2,95	34	1	B						0	40	242							205								
			SM	6	38	34	1,62	32	1	C						0	36	220							187								
			BO	3	43	32	1,88	30	1	C						0	14	81							70								
			KL	1	42	31	1,99	30	2	C						0	4	24							23								
			HB	1	28	23	0,57	22	2	C						0	3	16							13								
			JD	1	32	27	1,05	26	3	C						0	5	28							24								
Etáž celkem:				100													445	2691						5,14	2283			3	100	5,14			
Por.sk.celkem:																	445	2691															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 474	Plocha: 44,17	Oddělení: 163
Kategorie/pří: 32a/32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,16	Dílec: E

Popis dílce:
Drobný porost na okraji lesa, vlhký žleb a skládka. Genová základna. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR Býčí skála. Demonstrační objekt bukového hospodářství.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 2C2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka	Přib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina JS, KL v zástinu. BK, JV, HB+									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	15	9	JS	80	8	7	0,01	30	1							0	20	3		5	1										
Por.sk.celkem:			KL	20	10	9	0,02	30	1							0	14	2													
				100														34	5	0 1	0,16	5	1								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 475	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,48	Dílec: A
Popis dílce: Porost na mírném-prudším svahu se sklonem k SZ. SV okraj kamenitý. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, HB ve čtyřech částech, na LT 3A9.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha			
346	6	9	BK	85		2		28	2							0																		
Por.sk.celkem:			HB	10		2		20	4							0																		
			KL	5		3		28	2							0																		
				100																														

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,05	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina BK, SM ve dvou částech. DBZ+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:			
346	16	10	BK	75	7	6		28	2					0	22	23										
Por.sk.celkem:			SM	15	9	8	0,03	32	1					0	12	13	5			5						
			MD	5	8	6		30	1					0	2	2										
			HB	5		4		18	6					0												
				100											36	38	0 1	1,05	5	5	1 1			1,05		

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 16	Ter.sk L	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina BB, KL.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
306	18	9	BB	60		5		26	3					0																	
Por.sk.celkem:			KL	20	7	6		28	2					0	5	1		1													
			HB	10		4		16	7					0																	
			BK	9	7	6		28	2					0	3	1															
			MD	1	8	6		26	2					0																	
				100											8	2	0 1	0,19	1												

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 476		Plocha: 36,09		Oddělení: 164										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,48		Dílec: A												
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 2,44		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka																
Popis por.skup:		Rozsáhlá různověká tyčkovina BK, MD ve třech částech, na LT 3A9. DBZ, JL, HB+																				Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
346	25	10	BK	60	10	10	0,03	28	2						0	52		126			10	25										
			MD	30	13	11	0,06	28	1						0	38		94			6	15										
			SM	5	12	11	0,06	30	2						0	7		16			3	6										
			JS	3	9	9	0,01	26	2						0	2		3														
			KL	2	12	12	0,04	30	1						0	3		6														
Por.sk.celkem:				100												102		245	1 2	4,88	19	46										
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,55		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka		Prib.vzd.: 100m														
Popis por.skup:		Tyčkovina BK ve třech částech. V budoucnu integrovat s PS 3.																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
346	32	10	BK	86	12	12	0,05	28	2						0	100		55			21	11										
			HB	7	9	9	0,02	16	7						0	3		2			1	1										
			KL	3	14	14	0,08	30	1						0	4		3			1	1										
			SM	2	14	13	0,10	28	3				17	50	0	4		2			1	1										
			JL	2	13	12	0,06	24	3						0	2		1														
Por.sk.celkem:				100												113		63	1 2	1,10	24	14										
Por.skupina: 5a		Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ:3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t32		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka		Prib.vzd.: 300m														
Popis por.skup:		Tyčkovina-kmenovina SM.																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
301	49	10	SM	100	20	19	0,27	28	3					17	20	0	315		35			38	5									
Por.sk.celkem:				100												315	35	0 1	0,11	38	5											
Por.skupina: 5b		Plocha por.skup.: 3,75		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Habrůvka		Prib.vzd.: 100m														
Popis por.skup:		Rozsáhlá různověká tyčkovina-kmenovina BK, HB, SM ve dvou částech. BRK, BB, DBZ, KL+																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
346	47	10	BK	77	19	20	0,23	30	1						0	185		695			28	104										
Por.sk.celkem:			HB	10	13	13	0,06	18	6						0	10		40			2	7										
			SM	10	20	21	0,30	32	1				17	60	0	36		136			5	20										
			MD	3	26	22	0,51	30	1						0	11		40			2	7										
																242		911	1 1	3,75	37	138										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 477	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,72	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k SZ-Z-JZ, k cestě. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 4,09	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá kultura-mlazina BK ve dvou částech, na LT 3A9. Výšková diference 0-3m.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	5	9	BK	85		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:			HB	8		2		22	2							0															
			KL	5		3		30	1							0															
			SM	2		2		30	2							0															
				100																								1 1	4,09		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Kultura SM, BK ve dvou částech.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevn.dřevin:										
8446	2	10	SM	51				30	2					0																		
			BK	49				30	1					0																		
Por.sk.celkem:				100																										0 1	0,13	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,21	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Mlazina-tyčkovina BK v pěti částech. Výšková diference 3-7m.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevn. dřevin:									
8446	13	10	BK	95	7	6		30	1					0	28	34														
Por.sk.celkem:			HB	3		3		22	2					0																
			MD	2	8	6		32	1					0	1	1														
				100											29	35										1 1	1,21			

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Prořídí lá tyčovina SM.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn.dřevin:				
8446	45	9	SM	100	19	19	0,25	30	2				17	80	0	283	31	17			2								
Por.sk.celkem:				100												283	31	0	1	0,11	17	2							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 478	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,72	Dílec: B

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 4,18	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **BK,MD - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Rozpracovaná kmenovina BK, MD, SM ve třech částech, na LT 3A9. Zmlazení BK, JS, KL.** Prib.vzd.: **200m**

																Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	118	8	BK	74	36	32	1,45	30	2	B						0	301	1258									BK	80	2,48		
Por.sk.celkem:			MD	10	48	33	2,29	32	1	B						0	51	212										KL	20	0,62	
			SM	8	32	28	0,96	26	4	C						0/1	36	151													
			DBZ	4	35	29	1,23	28	1	C						0	14	58													
			HB	2	28	21	0,52	20	3	C						0	4	18													
			BO	1	42	28	1,60	28	1	C						0	4	15													
			KL	1	36	28	1,30	26	4	C						0	3	14													
				100													413	1726						3,10	1282			3	100	3,10	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 479	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,23	Dílec: C

Popis dílce:

**Rozsáhlý porost na prudkém kamenitěm-suťovitěm svahu se sklonem k SZ-Z, k vlhkému žlebu. Charakter lesa půdoochranného.
Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.**

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 4,90	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina ve čtyřech částech, na LT 4D4. Výšková diference 0-3m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
8446	7	9	BK	80		2		30	1							0																
Por.sk.celkem:			KL	10		2		30	1							0																
			HB	8		1		20	4							0																
			SM	2		1		30	2							0																
				100																												
															</																	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina BK, HB, KL ve čtyřech částech, na LT 3W4. BB, JS+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
8446	16	10	BK	30	7	6		28	2					0	9	3																
			KL	30		4		28	2					0																		
			HB	30		3		18	6					0																		
			KR	10		3		0						0																		
Por.sk.celkem:				100											9	3											1 1	0,43				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 480	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,23	Díllec: C

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 3,90	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **BK,MD,SM - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč. Rozpracovaná kmenovina BK, MD ve čtyřech částech, na LT 3A9, 4D4. Zmlazení BK, HB, JS, KL. BRK+ RS** Prib.vzd.: **200m**
TR 740450.

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevň.dřevin:						70%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
8446	118	9	BK	70	36		31	1,41	30	2	B						0	305		1191									BK	80	2,88	
Por.sk.celkem:			MD	10	48		33	2,29	32	1	B						0	57		223									JS	20	0,72	
			SM	5	40		32	1,65	30	2	B						0/1	31		121												
			DBZ	5	33		27	1,02	26	2	C						0	17		68												
			HB	5	23		21	0,34	20	3	C						0	11		44												
			JS	2	30		28	0,90	28	2	C						0	6		23												
			KL	2	33		29	1,14	28	3	C						0	8		30												
			BO	1	41		30	1,61	30	1	C						0	5		18												
																		440		1718					3,60	1586		3		100	3,60	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 481	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,27	Dílec: D

Popis dílce:

Porost na prudkém kamenitém-suťovitém svahu se sklonem k JZ-J, k vlhkému žlebu. Charakter lesa půdoochranného. Genová základna č. 139 - Habrůvka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,64	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t59 Ter.skE	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, KL, HB ve třech částech, na LT 3W1. JL, JS+							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevn. dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
8446	8	10	BK	70		2		28	2							0																	
Por.sk.celkem:			KL	20		3		28	2							0																	
			HB	10		1		20	4							0																	
				100																													

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t59 Ter.skE	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina SM, BK, KL, JS ve žlebu.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/40	% mel. a zpevň.dřevin:											
8446	7	10	SM	60		3		30	2					0																			
Por.sk.celkem:			BK	20		2		30	1					0																			
			JS	10		4		30	1					0																			
			KL	10		4		30	1					0																			
				100																								1 1	0.43				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t59 Ter.skE	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina BK, JS, KL.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/40	% mel. a zpevnř.dřevin:							
8446	15	10	BK	60		4		30	1					0																		
Por.sk.celkem:			KL	20	8	8	0,01	32	1					0	10	2		2														
			JS	15	8	7	0,01	32	1					0	4	1		1														
			JL	5	7	6		28	1					0	2																	
				100											16	3	0 1	0,17	3							1 1	0,17					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 482	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32f/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 23 - genová základna 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,27	Dílec: D

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 4,03	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: TM - clonná seč. Rozpracovaná řídka kmenovina BK, HB, JS se zmlazením BK, JS, KL, HB, JV, částečně na LT 3A9, 3J6.							Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýti / Obn.doba: 120/40			% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
8446	118	8	BK	57	37	29	1,39	28	3	C						0	202	812					682			BK	80	2,70		
Por.sk.celkem:			HB	20	27	19	0,44	18	5	C						0	37	150					126			KL	20	0,68		
			JS	10	31	28	0,97	28	2	C					0	25	103					85								
			SM	5	35	31	1,26	30	2	C					0/1	26	106					89								
			MD	3	38	30	1,44	28	1	C					0	14	54					46								
			JV	2	34	29	1,21	28	3	C					0	7	28					23								
			KL	1	32	27	0,98	26	4	C					0	3	12					12								
			JL	1	26	23	0,52	22	5	C					0	3	10					9								
			BO	1	35	28	1,08	28	1	C					0	4	15					13								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 483	Plocha: 36,09	Oddělení: 164
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,39	Dílec: E
Popis dílce: Z části zalesněné údolní dno Křtinského potoka s krátkými přílehlými SV svahy k silnici. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 2a			Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, KL, BK, JS, HB, JL+																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	15	10	SM	70	7	6		30	2							0	28			15				5	3								
Por.sk.celkem:			KL	20	7	7		32	1							0	7			3													
			BK	10		4		30	1							0																	
				100													35	18	0 1	0,52	5	3					1 1	0,52					
Por.skupina: 2b			Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup: Tyčkovina JS, KL, OL. Starší KL. JV+																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
406	17	9	JS	90	10	9	0,02	28	2							0	38			17				8	3								
Por.sk.celkem:			KL	5	12	11	0,03	36	1							0	4			2													
			OL	5	10	10	0,08	26	2							0	2			1													
				100													44	20	1 1	0,45	8	3											
Por.skupina: 6			Plocha por.skup.: 0,28				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup: Prořídí lá tyčovina JS, KL ve dvou částech. OS, HB+																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
406	54	9	JS	70	23	20	0,35	26	2							0	123			34				10	3								
Por.sk.celkem:			KL	20	22	21	0,34	30	1							0	47			13				3	1								
			JL	5	16	16	0,13	22	4							0	8			2													
			KR	5		6		0								0																	
				100												178	49	0 1	0,28	13	4												
Por.skupina: 11			Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup: Řídký zbytek kmenoviny JS. Podrost KL, JL, JS. JL+																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
406	104	3	JS	53	32	30	1,12	30	1	C						0	56			8						8				JS	70	0,10	
Por.sk.celkem:			KL	24	33	29	1,14	28	3	C						0	31			4							4				KL	30	0,04
			HB	23	28	25	0,61	22	2	C						0	25			3							3						
				100													112	15									0,14	15			3	100	0,14

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 484	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,53	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na plošině s mírným sklonem k JZ. Na JZ mělký vlhký žleb. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 1,13										Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka					
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK ve více částech. Část oplocena. Výšková diference 0-3m. JL, HB+																										Prib.vzd.: 200m					
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
306	8	10	BK	85		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			JS	10		3		28	2							0															
			MD	5		2		30	1							0															
			100																								1 1 1,13				
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,16										Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka					
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM. Zvěř. BK, JS, KL+																										Prib.vzd.: 100m					
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
341	8	10	SM	100		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:				100																											
																											1 1 0,16				
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,35										Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka					
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina KL, JS.																										Prib.vzd.: 300m					
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
346	13	10	KL	50	9	9	0,01	28	2							0	36 12			3 1											
Por.sk.celkem:			JS	35	8	8	0,01	28	2							0	12 4														
			BK	15	7	6		28	2							0	4 2														
			100													52	18 0 1 0,35 3 1							1 1 0,35							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,31										Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka					
Popis por.skup: Tyčkovina BK s potlačeným SM, ve dvou částech. KL+																										Prib.vzd.: 300m					
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
306	28	10	BK	80	9	9	0,02	26	3							0	57 17			12 3											
Por.sk.celkem:			SM	20	10	9	0,04	26	3				17	30	0	20 6			5 2												
			100												77	23 1 2 0,62 17 5															

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 485		Plocha: 41,28		Oddělení: 165															
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,53		Dílec: A																	
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,39				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka															
Popis por.skup:				Kmenovina BK, MD, DBZ, ve dvou částech, místy se zmlazením BK. HB, SM, BO, DG+																Prib.vzd.: 100m																	
												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	61	10	BK	65	24	23	0,44	30	1	C						0	194				463			25	60												
			MD	20	35	26	1,02	32	1	C						0	91				217			10	24												
			DBZ	15	26	23	0,52	28	1	C						0	44				106			4	10												
Por.sk.celkem:				100													329				786		0 1	2,39	39	94											
Por.skupina: 12 / 1c				Plocha por.skup.: 7,19				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka															
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Kmenovina BK, SM, MD, místy prořídla, se zmlazením BK po ploše. Částečně na LT 3W1. VJ+																Prib.vzd.: 200m																	
Etáž:				1c				Skut.plocha etáže: 1,50				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
306	5	8	BK	100		1		30	1							0																					
Etáž celkem:				100																									0 1	1,50							
Etáž:				12				Skut.plocha etáže: 7,19				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
306	118	8	BK	62	36	30	1,36	28	3	C						0	229				1647						1350					BK	80	4,72			
			SM	20	38	33	1,56	32	1	C						0	115				831						681					SM	20	1,18			
			MD	15	46	34	2,29	32	1	C						0	79				569						466										
			HB	3	28	23	0,57	22	2	C						0	8				55						46										
Etáž celkem:				100													431				3102						5,90	2543				3	100	5,90			
Por.sk.celkem:																	431				3102																

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 486	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,09	Dílec: B

Popis dílce:

Porost na plošině přecházející v mírné-prudší kamenité svahy se sklonem k Z-JZ. Skalky, sutě. Charakter lesa půdoochranného. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR U Výpustku.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 3,29	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Rozsáhlá různověká kultura-mlazina BK, KL, částečně na LT 2A9. Výšková diference 0-3m. BB, JV+**

Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	8	10	BK	70		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	20		3		28	2							0															
			JS	5		3		30	1							0															
			HB	5		2		20	4							0															
				100																								1 1	3,29		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,63	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Listnatá mlazina-tyčkovina.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn. dřevin:										
306	14	10	BK	50	7	6		30	1					0	15	10															
Por.sk.celkem:			KL	40	8	8	0,01	30	1					0	22	14															
			JS	10	7	7		30	1					0	3	2															
				100											40	26											1 1	0.63			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,55	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
-----------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **Tyčkovina BK, MD, částečně na LT 3A9, 3S7. Výšková diference 7-13m. KL, JV, HB, JS+**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:						
346	24	10	BK	83	9	9	0,02	28	2					0	59	91	11			17									
Por.sk.celkem:			MD	15	20	14	0,17	32	1					0	28	44	5			7									
			SM	2	12	11	0,06	32	1					0	3	5	1			2									
				100											90	140	1	2	3,10	17	26								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 487	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,09	Díllec: B		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,55	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčovina BK. Výšková diference 13-19m.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	38	10	BK	90	16	16	0,13	30	1								0	160	248		24	37											
Por.sk.celkem:			MD	5	20	17	0,23	28	1								0	13	19		2	3											
			HB	5	13	14	0,07	20	4							0	6	10		1	2												
				100													179	277	1 1	1,55	27	42											

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,92	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Mladší kmenovina BK, MD ve dvou částech, na LT 3W1.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
306	49	10	BK	86	20	20	0,26	30	1					0	209	192	31		29				
Por.sk.celkem:			MD	10	26	22	0,51	30	1					0	35	33	5		5				
			SM	4	22	19	0,33	28	3				17	80	0	13	12	3		3			
				100											257	237	0	1	0.92	39	37		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, na SZ okraji prořídí lá, se zmlazením BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		4%	Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:				70%		
341	71	9	BK	45	28	26	0,70	30	1	C				0	146	121			6	5									
Por.sk.celkem:			MD	40	37	29	1,31	32	1	C				0	191	158			9	7									
			SM	6	30	27	0,83	32	1	C			17 10	0	29	24			1	1									
			BO	5	33	27	0,93	30	1	C				0	20	16			1	1									
			DG	3	62	32	3,55	38	4	C				0	17	15			1	1									
			DBZ	1	23	20	0,36	22	5	C				0	2	2													
				100										405	336	0 1	0,83	18	15										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 488	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,09	Díllec: B

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 2,32	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Popis por.skup: **TM - clonná seč. Zbytek prořídle kmenoviny BK, HB se zmlazením BK, HB, JS, ve čtyřech částech, na LT 2A9, 3J6. MD, BRK, DBZ+** Prib.vzd.: **300m**

																	Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin: 80%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
306	170	7	BK	45	40		29	1,63	26	4	C					0	142	328					328			BK	60	1,39			
Por.sk.celkem:			HB	30	28		19	0,48	18	5	C					0	50	115					115			HB	40	0,93			
			JS	20	33		29	1,14	28	2	C					0	48	110					110								
			JV	5	38		25	1,25	22	6	C					0	13	30					30								
				100													253	583					2,32	583			3	100	2,32		

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 489	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,67	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k J-JZ, místy kamenitým. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR U Výpustku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		3a		Plocha por.skup.:				0,05		Les.typ:		3A9		LVS:		3		CHS:		31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ:				Habrůvka																												
Popis por.skup:				Tyčkovina MD, SM v zástinu.																				Prib.vzd.:												200m																												
																				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																												
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. toušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha	
301		25		10		MD		60		10		9		0,03		26		2												0		54		3				5																										
Por.sk.celkem:						SM		30		8		7		0,02		24		4												0		18		1				6																										
						BK		10		9		7		0,02		24		4												0		5																																
								100																						77		4		0 1		0,05		11																										
Por.skupina:		3b		Plocha por.skup.:				0,10				Les.typ:3W1				LVS:				3		CHS:		35		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ:				Habrůvka																						
Popis por.skup:				Tyčkovina BB, BK, HB ve dvou částech.																				Prib.vzd.:												200m																												
																				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																												
346		25		10		BB		40		9		9		0,01		28		2										0		29		3				3																												
Por.sk.celkem:						BK		40		8		8		0,01		26		3										0		22		2				2																												
						HB		20				5				14		8										0																																				
								100																						51		5		0 1		0,10		5																										
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:				5,52				Les.typ:3A9				LVS:				3		CHS:		31		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ:				Habrůvka																						
Popis por.skup:				Různověká kmenovina BK, MD, částečně na LT 3W1. Výšková diference 20-29m. Výstavky DBZ, BK, BO, BRK, JS, KL+																				Prib.vzd.:												200m																												
																				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																												
306		59		10		BK		80		23		23		0,41		30		1										0		237		1308				36		197																										
Por.sk.celkem:						MD		10		29		25		0,73		30		1										0		43		236				5		25																										
						HB		5		16		16		0,12		18		5										0		8		43				1		5																										
						DBZ		5		24		20		0,39		24		3										0		12		66				1		5																										
								100																						300		1653		0 1		5,52		43		232																								

LO: 30				Drahaňská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 490		Plocha: 41,28		Oddělení: 165									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,73		Dílec: D									
Popis dílce: Porost na zvlněné plošině s mírným sklonem k JZ. Především na V terén narušen bývalou povrchovou těžbou vápence. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR U Výpustku.																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna												Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																			
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,41				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina ve dvou částech, na LT 3W4. TR+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	18	10	BK	50	7	7	0,01	28	2						0	18	8		2	1											
			MD	30	12	8	0,04	28	1						0	25	10		5	2											
			JS	10	10	10	0,02	30	1						0	5	3														
			HB	5		5		18	6						0																
			KL	5	8	8	0,01	30	1						0	3	1														
Por.sk.celkem:				100												51	22	0 1	0,41	7	3			1 1	0,41						
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,30				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				Různověká tyčovina BK, JS, výšková diference 16-24m, ve dvou částech.																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
306	50	10	BK	85	21	19	0,28	28	2						0	196	254		35	45											
						JS	5	19	19	0,22	26	2					0	9	11		2	3									
						HB	5	18	16	0,16	20	4					0	8	10		2	3									
						KL	3	22	19	0,30	28	2					0	7	9		1	1									
						BB	2	18	16	0,16	24	4					0	3	4		1	1									
			Por.sk.celkem:				100											223	288	0 1	1,30	41	53								
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 1,84				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty26		Ter.skL		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup:				Prořídla kmenovina BK, HB, JS a jehličnanů, ve dvou částech. Zmlazení JS, AK, HB, BK, BB. Bývalé těžební jámy. AK, BB, DG, TR+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 60%									
306	91	8	HB	30	21	18	0,24	18	5	C					0	47	87				39				BK	80	0,66				
						BK	28	24	21	0,41	22	6	C				0	60	110				50			BO	20	0,17			
						JS	20	21	20	0,29	20	3	C				0	30	56				25								
						BO	10	30	21	0,61	22	5	C				0	25	45				20								
						MD	7	36	24	0,92	24	3	C				0	23	42				19								
						BOC	3	32	18	0,62	18	7	C				0	6	11				5								
						BB	2	20	18	0,23	18	7	C				0	3	6				3								
Por.sk.celkem:				100											194	357				0,83	161			3	100	0,83					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 491		Plocha: 41,28		Oddělení: 165									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 3,73		Díllec: D									
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 0,18				Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Habrůvka									
Popis por.skup: Kmenovina BK. JS+				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevř.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	133	8	BK	85	38	28	1,42	26	4	C						0	287	51				51				BK	100	0,18			
Por.sk.celkem:			HB	5	29	18	0,50	18	5	C						0	9	2				2									
			BB	5	35	26	1,12	24	5	C						0	15	3				3									
			TR	5	33	25	0,94	24	5	C						0	14	3													
																	325	59				0,18	56			3		100	0,18		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 492	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,67	Dílec: E	

Popis dílce:
Porost na zvlněném suťovém až skalnatém svahu se sklonem k J, k vlhkému žlebu. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 647-U Výpustku Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP: 6201 - Blansko	Ter.ty: 42	Ter.sk: K	Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Mlazina BK v zástínu. Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtl / Obn.doba: 150/50</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hosp. soubor</td> <td rowspan="2">Věk</td> <td rowspan="2">Zakme-nění</td> <td rowspan="2">Dřevina</td> <td rowspan="2">% Zastou-pení</td> <td rowspan="2">cm Vyč. tloušťka</td> <td rowspan="2">m Výška</td> <td rowspan="2">m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT</td> <td rowspan="2">Bonita abs.</td> <td rowspan="2">Bon.rel. 3/2008Sp</td> <td rowspan="2">Fenot.tř.</td> <td rowspan="2">Gen.původ</td> <td rowspan="2">Gen.pův. oblast</td> <td rowspan="2">R.s.klon</td> <td colspan="3">Zásoba v m3 b.k.</td> <td colspan="2">Těžba výchovná</td> <td colspan="2">Těžba obnovní</td> <td colspan="2">Prořezávky</td> <td colspan="4">Zalesnění</td> </tr> <tr> <td>Na 1 ha pl.et.</td> <td>Souše</td> <td>Celkem</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Na 1 ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Plocha ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Druh</td> <td>Dře-vina</td> <td>Zast v %</td> <td>Plocha ha</td> </tr> <tr> <td>3017</td> <td>17</td> <td>9</td> <td>BK</td> <td>100</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>22</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:		Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	3017	17	9	BK	100		2		22	5						0												Por.sk.celkem:				100																																																																																					
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																				
														Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																															
3017	17	9	BK	100		2		22	5						0																																																																																																																																																																												
Por.sk.celkem:				100																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3D5	LVS: 3	CHS: 45	ORP: 6201 - Blansko	Ter.ty: 49	Ter.sk: E	Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina JS, KL, BK. S část řídká. JL, BB, HB, MD+ Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtl / Obn.doba: 150/50</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Hosp. soubor</td> <td rowspan="5">Věk</td> <td rowspan="5">Zakme-nění</td> <td rowspan="5">Dřevina</td> <td rowspan="5">% Zastou-pení</td> <td rowspan="5">cm Vyč. tloušťka</td> <td rowspan="5">m Výška</td> <td rowspan="5">m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT</td> <td rowspan="5">Bonita abs.</td> <td rowspan="5">Bon.rel. 3/2008Sp</td> <td rowspan="5">Fenot.tř.</td> <td rowspan="5">Gen.původ</td> <td rowspan="5">Gen.pův. oblast</td> <td rowspan="5">R.s.klon</td> <td colspan="3">Zásoba v m3 b.k.</td> <td colspan="2">Těžba výchovná</td> <td colspan="2">Těžba obnovní</td> <td colspan="2">Prořezávky</td> <td colspan="4">Zalesnění</td> </tr> <tr> <td>Na 1 ha pl.et.</td> <td>Souše</td> <td>Celkem</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Na 1 ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Plocha ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Druh</td> <td>Dře-vina</td> <td>Zast v %</td> <td>Plocha ha</td> </tr> <tr> <td>3017</td> <td>18</td> <td>7</td> <td>JS</td> <td>70</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>0,01</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>17</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>KL</td> <td>25</td> <td>7</td> <td>7</td> <td></td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>6</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>BK</td> <td>5</td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>24</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>23</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:		Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	3017	18	7	JS	70	8	8	0,01	28	2				0	17	2												KL	25	7	7		28	2				0	6	1												BK	5		4		24	4				0											Por.sk.celkem:				100											23	3																												
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																				
														Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																															
														3017	18	7	JS	70	8	8	0,01	28	2				0	17															2																																																																																																																																																
																	KL	25	7	7		28	2				0	6	1																																																																																																																																																														
																	BK	5		4		24	4				0																																																																																																																																																																
Por.sk.celkem:				100											23	3																																																																																																																																																																											
Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3D5	LVS: 3	CHS: 45	ORP: 6201 - Blansko	Ter.ty: 49	Ter.sk: E	Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Tyčovina BK, KL, HB s výstavky MD. S okraj starší, výšková diference 11-20m. JL, BB, MD+ Bez zásahu. Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtl / Obn.doba: 150/50</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Hosp. soubor</td> <td rowspan="5">Věk</td> <td rowspan="5">Zakme-nění</td> <td rowspan="5">Dřevina</td> <td rowspan="5">% Zastou-pení</td> <td rowspan="5">cm Vyč. tloušťka</td> <td rowspan="5">m Výška</td> <td rowspan="5">m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT</td> <td rowspan="5">Bonita abs.</td> <td rowspan="5">Bon.rel. 3/2008Sp</td> <td rowspan="5">Fenot.tř.</td> <td rowspan="5">Gen.původ</td> <td rowspan="5">Gen.pův. oblast</td> <td rowspan="5">R.s.klon</td> <td colspan="3">Zásoba v m3 b.k.</td> <td colspan="2">Těžba výchovná</td> <td colspan="2">Těžba obnovní</td> <td colspan="2">Prořezávky</td> <td colspan="4">Zalesnění</td> </tr> <tr> <td>Na 1 ha pl.et.</td> <td>Souše</td> <td>Celkem</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Na 1 ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Plocha ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Druh</td> <td>Dře-vina</td> <td>Zast v %</td> <td>Plocha ha</td> </tr> <tr> <td>3017</td> <td>34</td> <td>10</td> <td>HB</td> <td>40</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>0,02</td> <td>16</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>24</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>BK</td> <td>30</td> <td>12</td> <td>13</td> <td>0,05</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>39</td> <td>17</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>KL</td> <td>25</td> <td>14</td> <td>14</td> <td>0,08</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>37</td> <td>17</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>JS</td> <td>5</td> <td>16</td> <td>16</td> <td>0,12</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>7</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>107</td> <td>47</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:		Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	3017	34	10	HB	40	9	10	0,02	16	7				0	24	10											BK	30	12	13	0,05	28	2				0	39	17											KL	25	14	14	0,08	28	2				0	37	17											JS	5	16	16	0,12	28	2				0	7	3									Por.sk.celkem:				100											107	47							
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																				
														Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																															
														3017	34	10	HB	40	9	10	0,02	16	7				0	24															10																																																																																																																																																
																	BK	30	12	13	0,05	28	2				0	39	17																																																																																																																																																														
																	KL	25	14	14	0,08	28	2				0	37	17																																																																																																																																																														
			JS	5	16	16	0,12	28	2				0	7	3																																																																																																																																																																												
Por.sk.celkem:				100											107	47																																																																																																																																																																											
Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP: 6201 - Blansko	Ter.ty: 22	Ter.sk: S	Název KÚ: Habrůvka																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Kmenovina BK s příměsí MD. BRK+ Jednotlivý výběr jehličnanů. Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtl / Obn.doba: 150/50</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Hosp. soubor</td> <td rowspan="3">Věk</td> <td rowspan="3">Zakme-nění</td> <td rowspan="3">Dřevina</td> <td rowspan="3">% Zastou-pení</td> <td rowspan="3">cm Vyč. tloušťka</td> <td rowspan="3">m Výška</td> <td rowspan="3">m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT</td> <td rowspan="3">Bonita abs.</td> <td rowspan="3">Bon.rel. 3/2008Sp</td> <td rowspan="3">Fenot.tř.</td> <td rowspan="3">Gen.původ</td> <td rowspan="3">Gen.pův. oblast</td> <td rowspan="3">R.s.klon</td> <td colspan="3">Zásoba v m3 b.k.</td> <td colspan="2">Těžba výchovná</td> <td colspan="2">Těžba obnovní</td> <td colspan="2">Prořezávky</td> <td colspan="4">Zalesnění</td> </tr> <tr> <td>Na 1 ha pl.et.</td> <td>Souše</td> <td>Celkem</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Na 1 ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Plocha ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Druh</td> <td>Dře-vina</td> <td>Zast v %</td> <td>Plocha ha</td> </tr> <tr> <td>3017</td> <td>59</td> <td>10</td> <td>BK</td> <td>98</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>0,26</td> <td>26</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>238</td> <td>122</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>MD</td> <td>2</td> <td>22</td> <td>22</td> <td>0,39</td> <td>28</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>7</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>245</td> <td>126</td> <td>0 1</td> <td>0,51</td> <td>7</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:		Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	3017	59	10	BK	98	20	20	0,26	26	3				0	238	122											MD	2	22	22	0,39	28	1					0	7	4			7	4					Por.sk.celkem:				100											245	126	0 1	0,51	7	4																																																
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																				
														Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																															
														3017	59	10	BK	98	20	20	0,26	26	3				0	238	122																																																																																																																																																														
			MD	2	22	22	0,39	28	1					0	7	4			7	4																																																																																																																																																																							
Por.sk.celkem:				100											245	126	0 1	0,51	7	4																																																																																																																																																																							

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 493	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,67	Dílec: E	

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 6,58	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Prořídí lá kmenovina HB, BK na sutích a skalách, s podrostem KR, JS, BK, HB. Částečně na LT 3X1, 2X2, 3A9. JV, BRK, JL+ Na J okraji památník J. Hlouška, F. Prib.vzd.: 200m								
Korbičky. Bez zásahu.								
Kód majetku: 11						Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50
						% mel. a zpevň.dřevin: 90%		

Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3017	170	9	HB	57	25	19	0,37	18	5	C							0	116		763												
			BK	35	37	25	1,19	22	6	C							0	113		746												
			JS	3	35	27	1,17	26	2	C							0	9		56												
			KL	3	38	27	1,38	24	5	C							0	10		71												
			DBZ	2	33	20	0,77	18	7	C							0	4		30												
Por.sk.celkem:																	252		1666													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 494	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 0,93	Dílec: F	
Popis dílce: Porost v částečně zalesněné údolní nivě Křtinského potoka. Krátký prudký svah k silnici. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 647-U Výpustku Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Mlazina OL v zástínu.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	18	9	OL	100	8	8	0,05	24	3							0	17		2												
Por.sk.celkem:				100													17		2												

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Tyčkovina JS. OL, VR+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:					
4446	17	10	JS	100	10	11	0,03	30	1					0	65	20												
Por.sk.celkem:				100											65	20												

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Tyčkovina JS, HB s podrostem KR. MD, BB, JL, VR+								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						
4446	45	9	JS	85	22	20	0,31	28	2					0	147	74												
Por.sk.celkem:			HB	10	18	16	0,16	20	4					0	14	7												
			KL	5	21	19	0,27	30	1					0	10	5												
				100											171	86												

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 495	Plocha: 41,28	Oddělení: 165
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,66	Dílec: G
Popis dílce: Porost v údolní nivě Křtinského potoka. Krátký prudký svah k silnici. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR U Výpustku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:				0,23		Les.typ:		3H5		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Habrůvka																
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina OL, JS, místy řídká. Výšková diference 2-8m.																										Prib.vzd.:				100m																
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																				
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
446		15		9		OL		80		8		7		0,04		28		2												0		9			2		1													
Por.sk.celkem:				JS				20		7		6				30		1												0		3			1															
																																12			3		0 1		0,23		1									
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:				0,30		Les.typ:		3H5		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Březina u Křtin																
Popis por.skup:				Tyčkovina OL, místy prořídá, výšková diference 6-15m. JS+																										Prib.vzd.:				100m																
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																				
446		19		9		OL		100		14		14		0,18		30		1												0		88			26		4				1									
Por.sk.celkem:																																88			26		0 1		0,30		4		1							
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:				0,13		Les.typ:		4D4		LVS:		4		CHS:		41		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ:				Březina u Křtin																
Popis por.skup:				Tyčovina JS, KL s podrostem KR. JV, JLH, BB+																										Prib.vzd.:				100m																
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																				
406		45		9		JS		90		21		21		0,30		28		2												0		164			22		20				3									
Por.sk.celkem:				KL				10		20		19		0,24		30		1												0		21			3		3													
																																185			25		0 1		0,13		23		3							

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 496	Plocha: 26,33	Oddělení: 166
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,32	Díllec: A
Popis dílce: Porost na zvláště plošně s mírným sklonem k JZ. Nerovnosti po bývalé těžbě vápence. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR U Výpustku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty12 Ter.skS	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Týčkovina BB, MD, HB, BK. JIV+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	25	10	BB	40	10		9	0,02	28	2							0	30		3			2										
Por.sk.celkem:			MD	20	16		12	0,10	30	1								0	30		3			5	1								
			HB	20	7		7	0,01	16	7									0	5		1			1								
			BK	20	8		8	0,01	26	3									0	10		1											
				100														75		8	1	1	0,10	8	1								

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 2,22	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty12 Ter.skS	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup: Růžnověká listnatá kmenovina místy s podrostem KR. Výšková diference 20-28m. JS, BO, DG, MD+							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin:						
306	71	10	BK	55	22	22	0,36	26	3	C				0	153	339		20	44										
Por.sk.celkem:			HB	30	17	17	0,14	18	5	C				0	51	114		7	16										
			DBZ	5	22	20	0,32	22	5	C				0	12	26		1	2										
			BB	5	18	17	0,17	20	6	C				0	10	22		1	2										
			LP	3	28	22	0,58	26	3	C				0	9	19													
			TR	2	29	21	0,60	24	4	C				0	5	12													
				100											240	532	0 1	2,22	29	64									

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 497		Plocha: 26,33		Oddělení: 166															
Kategorie/pl: 21a/32a/32d		Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální		Pásmo ohroz: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,75		Dílec: B															
Popis dílce: Porost na zvlněném suťovém až skalnatém svahu se sklonem k JZ-J, k vlhkému žlebu. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.																													
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 647-U Výpustku Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka													
Popis por.skup:		Mlazina-tyčkovina BB, HB, BK, JS, KL+ Bez zásahu.														Prib.vzd.: 100m													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
3017	26	10	BB	60	8	7	0,01	24	4							0	27	3											
			HB	40	7	6		18	6							0	7	1											
Por.sk.celkem:				100													34	4											
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,97		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Habrůvka													
Popis por.skup:		Mladší kmenovina SM, DG s příměsí listnáčů, ve třech částech. Probírka ve SM, DG, listnáče bez zásahu. TR, MD, BR+														Prib.vzd.: 100m													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
3017	58	10	SM	70	22	23	0,40	30	2					17	30	0	292	283			41	40							
			DG	10	33	25	1,01	36	5	C						0	45	44			16	15							
			HB	10	18	17	0,17	20	3							0	17	17											
			BK	5	26	21	0,48	28	2							0	14	13											
			JS	3	24	24	0,48	28	2							0	8	7											
			KL	2	22	20	0,31	26	3							0	5	5											
Por.sk.celkem:				100													381	369	0 1	0,97	57	55							
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,39		Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Habrůvka													
Popis por.skup:		Kmenovina BK, HB podél cesty. MD, LP+ Bez zásahu.														Prib.vzd.: 100m													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
3017	70	10	BK	75	24	23	0,44	28	2	C						0	223	87											
			HB	20	17	16	0,13	18	5	C						0	31	12											
			DBZ	3	22	20	0,32	22	5	C						0	7	3											
			TR	2	28	23	0,61	28	2	C						0	6	3											
Por.sk.celkem:				100													267	105											

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 498		Plocha: 26,33		Oddělení: 166											
Kategorie/pi: 21a/32a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 14,75		Dílec: B									
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 13,28				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t69		Ter.skE		Název KÚ: Habrůvka													
Popis por.skup:		Smišená listnatá kmenovina s příměsí MD, částečně na LT 3J6, 3A9, 3H5. Na V okraji a na světlinách podrost HB, BB, BK, KR, téměř charakteru etáže. BRK, JL, BB, Prib.vzd.: 200m BOC, SM, DG+ Bez zásahu.																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	165	8	HB	48	22	17	0,25	16	6	C						0	71	941													
			BK	30	36	25	1,12	22	6	C						0	86	1141													
			DBZ	7	25	21	0,44	20	6	C						0	15	192													
			BO	5	45	23	1,57	22	5	C						0	15	189													
			MD	5	57	32	2,56	30	1	C						0	25	323													
			KL	4	38	25	1,25	22	6	C						0	11	154													
			JV	1	35	26	1,12	24	5	C						0	3	40													
Por.sk.celkem:				100													226	2980													

Kategorie/pl: 21a/32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 499		Plocha: 26,33		Oddělení: 166																								
Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,48		Dílec: C																														
Popis dílce: Porost na zvlněném skalnatém svahu se sklonem k J-JV, s povrchovými i podzemními krasovými jevy. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče.																																						
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna				Přírodní rezervace: 647-U Výpustku				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																														
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,22		Les.typ: 3J6		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty 69		Ter.sk E		Název KÚ: Habrůvka																						
Popis por.skup: Listnatá tyčkovina na skalách, místy z výmladků. Částečně na LT 3A9. SM, JS, TR, JL+ Bez zásahu.														Prib.vzd.: 100m																								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	30	10	HB	40	10	10	0,03	18	6							0	25	5																				
Por.sk.celkem:			KL	30	14	14	0,08	30	1							0	44	10																				
			BK	20	13	12	0,06	28	2							0	23	5																				
			JV	10	12	12	0,04	28	2							0	11	3																				
				100													103	23																				
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,94		Les.typ: 3D5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty 32		Ter.sk S		Název KÚ: Habrůvka																						
Popis por.skup: Listnatá kmenovina ve dvou částech, na LT 2A9. BB, MD, SM+ Jenotlivý výběr jehličnanů.														Prib.vzd.: 200m																								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																		
3017	62	9	BK	60	24	22	0,43	28	2	C						0	152	143																				
Por.sk.celkem:			KL	20	22	20	0,31	26	3	C						0	44	42																				
			HB	20	20	17	0,20	20	3	C						0	32	30																				
				100													228	215																				
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 2,32		Les.typ: 3J6		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty 32		Ter.sk S		Název KÚ: Habrůvka																						
Popis por.skup: Listnatá kmenovina s příměsí jehličnanů, částečně na LT 2X2, 3A9. Ve stř. části listnatý podrost. TR, BRK, BB+ Jednotlivý výběr jehličnanů.														Prib.vzd.: 200m																								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%																		
3017	175	9	HB	46	29	21	0,57	20	3	C						0	115	267																				
Por.sk.celkem:			BK	34	43	29	1,90	26	4	C						0	139	323																				
			MD	8	57	34	2,91	32	1	C						0	47	110								50												
			BO	5	48	29	2,19	28	1	C						0	22	51								33												
			KL	4	38	28	1,44	26	4	C						0	15	36																				
			SM	2	45	29	1,81	26	4	C						0	11	25								15												
			JV	1	35	27	1,17	24	5	C						0	3	8																				
			100													352	820								98													

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 500		Plocha: 26,33		Oddělení: 166																																	
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,24		Dílec: D																																	
Popis dílce: Protáhlý porost v údolní nivě Křtinského potoka. Ve stř. části palouk s památným stromem "Smrk u jeskyně Výпустek". ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče.																																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna																Přírodní rezervace: 647-U Výпустku																Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras															
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 3D5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Habrůvka																							
Popis por.skup:		Řídká mlazina-tyčkovina VR, JS, JV. Výstavy VR. Ve stř. části starší JS. BB, KL+ Bez zásahu.														Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh		% Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění																		
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																	
4446	18	8	VR	70	8	6		20	9							0	2	1																													
Por.sk.celkem:			JS	20	11	11	0,03	30	1							0	10	5																													
			JV	10	11	9	0,02	32	1								0	6	3																												
				100														18	9																												
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 3H5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ:				Březina u Křtin																							
Popis por.skup:		Nárost listnáčů u silnice. Starší BR, KL. Bez zásahu.														Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																					
4446	21	9	HB	80	7	6		16	7							0	13	3																													
Por.sk.celkem:			KL	20	7	7		26	3							0	6	2																													
				100														19	5																												
Por.skupina: 5a		Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 3H5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Habrůvka																							
Popis por.skup:		Tyčovina KL, JS. JL, HB, MD, JV+ Zásahy z důvodu bezpečnosti silnice.														Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																					
4446	48	9	KL	90	23	20	0,35	30	1							0	202	32																													
Por.sk.celkem:			JS	10	22	21	0,34	28	2							0	18	3																													
				100														220	35																												
Por.skupina: 5b		Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 3H5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Habrůvka																							
Popis por.skup:		Řídká tyčovina VR s podrostem VR, KR.														Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																					
4446	45	8	VR	100	26	18	0,63	24	9							0	109	17																													
Por.sk.celkem:																																															
				100														109	17																												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 501	Plocha: 26,33	Oddělení: 166
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,24	Dílec: D

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Směšená listnatá kmenovina, s podrostem KR, ve dvou částech. Výstavek JD. LP, JV, JL, BB, VR, BK, SM, MD+ Probírka v jehličnanech - zdravotní výběr, bezpečnost silnice..								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevn.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
4446	53	9	KL	85	26	24	0,56	34	1							0	244		142														
Por.sk.celkem:			HB	10	20	18	0,22	22	2							0	17		10														
			JS	5	24	24	0,48	30	1							0	11		6														
				100													272		158														

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Řídká kmenovina SM, KL, HB, JS, BB, JV, BK+ Postupné odtěžení SM.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				90%
4446	115	7	SM	60	46	32	2,11	30	2	C				0	290	49	145			25									
			KL	40	28	24	0,65	24	5	C				0	90	16													
Por.sk.celkem:				100											380	65	0 1	0,17	145	25									

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 3H5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Řídká kmenovina SM s podrostem listnáčů. Postupné odtěžení SM.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
4446	131	7	SM	94	48	40	2,94	36	1	C				0	634	291			291			BK	80	0,37
Por.sk.celkem:			BK	5	42	28	1,74	26	4	C				0	15	7						KL	20	0,09
			KL	1	34	26	1,06	24	5	C				0	3	1								
				100												652	299			0,46	291		3	100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 503	Plocha: 26,33	Oddělení: 166
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,50	Dílec: F
Popis dílce: Porost ve více částech mezi okrajem lesa a silnicí. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR U Výpustku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Mladší listnatá kmenovina s příměsí SM. Podrost KR. DBC+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.přívod Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	70	10	JV	30	28	22	0,58	26	3	C					0	87		17			11	2									
Por.sk.celkem:			KL	20	30	24	0,75	28	2	C					0	65		12			9	2									
			BR	20	26	23	0,49	24	1	C					0	51		10			13	3									
			HB	12	23	19	0,30	20	3	C					0	26		5			3	1									
			SM	10	27	25	0,63	30	2	C					0	47		9			4	1									
			BK	5	30	23	0,70	28	2	C					0	16		3			2										
			MD	3	42	28	1,45	32	1	C					0	15		3			2										
				100												307		59	0	1	0,19	44	9								

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Kmenovina BK, HB, KL s podrostem BK, HB, KR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
446	110	9	BK	70	41	30	1,77	30	2	C				0	298	45			18			BK	70	0,04
Por.sk.celkem:			HB	15	22	19	0,28	18	5	C				0	30	4			2			HB	30	0,02
			KL	15	28	23	0,62	22	6	C				0	42	6			3					
				100												370	55			0,06	23		3	100

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Kmenovina BK, HB SM. OS+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	67%	Obmýtl / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			70%
446	111	10	BK	40	46	30	2,25	28	3	C				0	195	31			31			BK	70	0,11	
			HB	40	22	20	0,30	20	3	C				0	93	15			15			SM	30	0,05	
			SM	15	48	32	2,26	32	1	C				0	104	16			16						
			MD	5	65	32	2,73	32	1	C				0	30	5			5						
			Por.sk.celkem:			100											422	67			0,16	67		3	100

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 504	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,41	Dílec: A
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svahy se sklony k SV-V-J, k potoku.							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 1,33	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Tyčovina-kmenovina SM, DG v šesti částech, na LT 3B2. Výstavky DBZ, MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	54	10	SM	80	23		22	0,41	30	2					17	20	0	313		416		35	46										
Por.sk.celkem:			DG	15	31		27	0,99	40	3	C						0	75		100		8	11										
			BK	4	19		19	0,23	26	3							0	9		12													
			DBZ	1	22		18	0,29	24	3							0	2		3													
				100														399		531		0 1	1,33	43	57								

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 10,08	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: TM - clonná seč. Rozsáhlá kmenovina BK, MD, místy prořídla, se zmlazením BK, HB, částečně na LT 3S7, 2N1. JD, HB, DG, VJ+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevl.dřevln: 60%			
446	110	10	BK	60	35	29	1,23	28	3	C				0	263	2647			801			BK	60	1,83
			MD	18	43	32	1,89	32	1	C				0	109	1100			333			SM	40	1,22
			BO	11	38	29	1,33	28	1	C				0	54	541			164					
			DBZ	7	39	27	1,45	26	2	C				0	28	281			85					
			SM	4	39	31	1,53	30	2	C				0	26	265			80					
Por.sk.celkem:				100											480	4834			3,05 1463		3		100	3,05

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 505	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,54	Dílec: B
Popis dílce: Členitý rozsáhlý porost na plošině přecházející v kamenité svahy se sklonem k V. Na S okraji sklon k S, k potoku. Ve stř. části elektrovod.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,03				Les.typ: 2S4				LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny																					
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, KL v oplocence.																				Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rei. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
225		6		10		BK		60				2				28		2												0																			
Por.sk.celkem:						KL		30				3				28		2												0																			
						JS		10				3				28		2												0																			
								100																																					1 1		0,03		
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,04				Les.typ: 3B2				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny																					
Popis por.skup: Mlázina SM u cesty. HB, KL+																				Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:																							
441		15		10		SM		100		8		6				28		3										0		48			2																
Por.sk.celkem:								100																						48		2														1 1		0,04	
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,21				Les.typ: 3S7				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:				Křtiny																					
Popis por.skup: Tyčkovina SM, HB, MD ve čtyřech částech, na LT 3B2. TR+																				Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																							
442		22		10		SM		60		10		10		0,05		32		1										0		68			151		17				38										
Por.sk.celkem:						HB		15		9		8		0,02		20		4										0		6			13																
						MD		10		15		12		0,09		30		1										0		15			33		3				6										
						BK		5		9		9		0,02		28		2										0		3			8																
						DBZ		5		9		9		0,02		24		3										0		3			6																
						BR		5		15		14		0,10		26		1										0		5			11																
								100																				100		222		1 2				4,42		20		44									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 506		Plocha: 34,17		Oddělení: 167							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,54		Dílec: B					
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,82				Les.typ: 2S4		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup:										Tyčovina SM, HB v pěti částech, na LT 3B2.																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.pův.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř: kmeně ULT	abs.								Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
221	39	10	SM	76	16	16	0,15	28	3						0	185		151			29	24									
			HB	10	12	12	0,04	18	6						0	10		8			2	2									
			DBZ	8	15	14	0,10	24	3						0	10		9													
			KL	4	15	15	0,10	28	2						0	6		5													
			BO	2	18	16	0,16	26	2						0	5		4			1	1									
Por.sk.celkem:				100											216		177	1 1	0,82	32	27										
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 2,13				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t42		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup:										Tyčovina BK, BO, HB, částečně na LT 2S4.																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
406	41	10	BK	40	18	18	0,19	30	1						0	83		178			12	26									
			BO	20	25	19	0,38	28	1						0	54		115			7	15									
			HB	20	14	13	0,07	18	6						0	22		47			4	10									
			DBZ	10	16	16	0,13	26	2						0	17		36			1	2									
			MD	8	26	20	0,45	30	1						0	25		54			4	8									
			SM	2	18	18	0,22	30	2						0	5		13			1	2									
Por.sk.celkem:				100											206		443	1 1	2,13	29	63										
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 2,61				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup:										Kmenovina SM, BK, KL ve více částech, na LT 3S7. TR+																		Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	57	10	SM	57	23	22	0,41	30	2					17 10	0	223		582			25	64									
			BK	20	21	21	0,30	28	2						0	52		136			5	14									
			KL	10	26	23	0,53	30	1						0	30		79			5	14									
			DBZ	5	20	18	0,23	22	4						0	10		26			1	3									
			HB	5	15	15	0,10	18	5						0	7		18			1	3									
			MD	2	28	23	0,61	30	1						0	7		20			1	3									
			BO	1	26	21	0,45	26	2						0	3		8													
Por.sk.celkem:				100											332		869	0 1	2,61	38	101										

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 507		Plocha: 34,17		Oddělení: 167			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,54		Dílec: B					
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,67				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Smišená listnatá kmenovina se zmlazením JS, HB, DG, TR, MD+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	79	9	BK	55	27	24	0,59	26	3	C					0	159		107			8	5									
			JS	25	30	27	0,86	28	2	C					0	69		46			7	4									
			HB	10	20	18	0,22	18	5	C					0	17		11													
			DBZ	7	32	24	0,85	26	2	C					0	21		14													
			KL	3	28	22	0,58	24	4	C					0	8		5													
Por.sk.celkem:					100												274		183	0 1	0,67	15	9								
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Prořídí kmenovina MD, BO, BK v okolí bývalého lomu, s podrostem HB, KR, JL, OS+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
446	90	9	MD	23	35	27	1,08	28	1	C					0	99		34			3	1									
			BO	21	29	21	0,57	22	5	C					0	59		20			2	1									
			HB	20	15	15	0,10	16	6	C					0	25		9													
			BK	15	30	24	0,74	24	5	C					0	44		15			1										
			BR	10	33	24	0,79	24	1	C					0	25		9			1										
			SM	10	38	30	1,41	32	1	C					0	56		19			2	1									
			TR	1	28	20	0,53	20	6	C					0	3		1													
Por.sk.celkem:					100											311		107	0 1	0,34	9	3									
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 3,69				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				TM - ve více obnovních prvcích. Prořídí kmenovina JD, BK, HB se zmlazením KL, JS, HB, částečně na LT 3A4, 3S7. Na JZ okraji listnáče. TR, LP, KL, DG, BB+																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 60%					
442	100	8	JD	40	34	26	1,11	26	3	C				17	10	0	175		645					187				BK	50	0,53	
			BK	32	35	24	1,02	24	5	C						0	86		319					92				SM	40	0,43	
			HB	10	22	19	0,28	18	5	C						0	17		64					18				JD	10	0,11	
			SM	10	32	27	0,93	26	4	C						0	43		157					45							
			DBZ	5	32	26	0,92	26	2	C						0	15		54					16							
			BO	3	45	28	1,85	28	1	C						0	11		41					12							
Por.sk.celkem:					100											347		1280					1,07	370			3		100	1,07	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 508	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,48	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na zvlněném svahu se sklonem k J, na V okraji sutě - porost půdoochranného charakteru, navazující na areál zámku. KP 34241/7- 481 kostel Jména Panny Marie, poutní areál.

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,65	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura HB, BK, z přirozené obnovy, místy prořídla. Výšková diference 0-3m.									

Kód majetku: 11															Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	9	HB	60		2		20	4						0															
			BK	40		2		28	2						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,65				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Mlázina HB ve dvou částech.									

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:				
446	15	9	HB	70	7	6		20	4				0	11	3													
Por.sk.celkem:			KL	20	8	8	0,01	28	2				0	10	2													
			BK	10	7	6		28	2				0	3	1													
				100										24	6							1 1	0,22					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t42	Ter.skK	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina SM, BO, KL, HB, BR, OS+									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin:		
441	21	10	SM	95	9	8	0,03	28	3					0	75	11	15			2					
Por.sk.celkem:			BO	5	11	7	0,03	22	4					0	3		1								
				100												78	11	0 1	0,14	16	2		1 1	0,14	

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t41	Ter.skK	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Tyčovina SM, MD ve čtyřech částech, na LT 3S7; s příměsí listnáčů v okrajích a na Z části. DBZ, KL, BO+									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			
442	34	10	SM	70	14	12	0,09	26	3					0	112	111		24	24									
			MD	10	17	14	0,14	26	2					0	18	18		3	3									
			BK	10	12	12	0,05	26	3					0	11	11		3	3									
			HB	10	11	11	0,03	18	6					0	8	8		2	2									
Por.sk.celkem:				100											149	148	1 1	0.99	32	32								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 509	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou 53 - Kulturní památka	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,48	Dílec: C

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Tyčovina SM, HB v pěti částech, na LT 3A4. TR, KL, JIV+								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	46	10	SM	70	18	18	0,22	28	3									0	203		158			28	22								
Por.sk.celkem:			HB	14	13	13	0,06	18	6									0	15		11			3	2								
			BK	10	17	17	0,16	28	2									0	19		15			3	3								
			BO	5	23	19	0,32	26	2									0	14		11			2	2								
			DBZ	1	19	16	0,19	24	3									0	2		2												
				100															253		197	1 1	0.78	36	29								

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 1,16	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Kmenovina BK v okolí vodojemu, rozdělená cestou. TR, BO, JS, KL, MD+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:			
446	64	10	BK	90	26	24	0,55	30	1	C				0	288	334		35	40							
Por.sk.celkem:			HB	5	18	18	0,17	20	3	C				0	10	11		2	2							
			DBZ	3	33	24	0,91	28	1	C				0	10	11										
			BB	2	34	20	0,75	26	3	C				0	5	6		1	1							
				100											313	362	0 1	1,16	38	43						

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Řídká kmenovina JD a listnáčů, s podrostem KR, HB a zmlazením KL.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin: 50%				
442	100	7	JD	80	32	24	0,91	24	4	C				1	275	159				72			BK	50	0,13	
Por.sk.celkem:			HB	15	23	18	0,30	18	5	C				0	22	12				6			HB	30	0,08	
			BK	5	36	25	1,12	24	5	C				0	12	7							KL	20	0,05	
				100												309	178				0.26	78		3	100	0.26

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Dva prořídle zbytky BK kmenoviny, místy se zmlazením HB, BK. BO+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				70%
446	120	6	BK	100	37	28	1,34	26	4	C				0	252	68			68			HB	50	0,13			
Por.sk.celkem:																					BK	50	0,14				
				100													252	68			0,27	68		3	100	0,27	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 510	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou 53 - Kulturní památka	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,48	Dílec: C

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 3J1	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Prořídí lá kmenovina HB, BO, KL, TR, SM+ Na V okraji u Zámku památník V. Hlavy, F. Drtiny.								
								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:					90%			
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	148	9	HB	92	28	21	0,52	20	3	C						0	227		157						157			HB	70	0,48	
Por.sk.celkem:			BO	7	42	25	1,45	24	4	C						0	25		17						17			BK	30	0,21	
			BB	1	32	27	0,98	24	5	C						0	3		3						3						
																	255		177						0,69	177			3	100	0,69

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 511	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,74	Dílec: D

Popis dílce:

Porost na zvlněném kamenitém svahu se sklonem k J. Ve stř. části hluboký vlhký žleb. Na Z okraji bývalý lom, na V okraji charakter lesa půdoochranného. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 2Z3	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura DBZ, SM s nárosty HB, KL. BB+									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	3	10	DBZ	60				22	4							0															
Por.sk.celkem:			SM	30		1		24	4							0															
			KL	5		2		24	4							0															
			HB	5		1		18	6							0															
				100																								0 1	0.19		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Tyčkovina SM, BK ve dvou částech.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin:							
401	21	10	SM	75	9	9	0,03	30	2					0	70	31	13			5										
Por.sk.celkem:			BK	10	10	9	0,03	30	1					0	8	3	1													
			HB	7	8	8	0,01	20	4					0	3	1														
			KL	5	10	10	0,02	30	1					0	4	2														
			BO	3	11	8	0,04	24	3					0	2	1														
				100											87	38	0 1	0,44	14	5					1 1	0,44				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,25	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Tyčkovina SM, HB nad chatami, částečně na LT 2S4. OS, BR, DBZ+									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
301	32	10	SM	75	15	14	0,12	30	2					0	150	187	27			35											
			HB	15	9	9	0,02	16	7					0	8	10	1			1											
			BK	5	14	14	0,09	30	1					0	7	10	1			1											
			BO	3	17	15	0,14	26	2					0	5	7	1			1											
			MD	2	18	16	0,18	30	1					0	5	5	1			1											
Por.sk.celkem:				100											175	219	1 2	2,50	31	39											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 512	Plocha: 34,17	Oddělení: 167
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,74	Dílec: D

Por.skupina:	6	Plocha por.skup.: 1,77	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Tyčovina-kmenovina BK, HB s příměsí BO, SM ve třech částech, na LT 3A3. JD, LP, OS+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	53	10	BK	67	21	21		0,30	30	1							0	174		309			30	52							
Por.sk.celkem:			HB	15	18	17		0,17	20	3							0	26		46			4	8							
			BO	7	25	21		0,42	26	2							0	22		38			3	5							
			SM	5	21	19		0,30	26	3							0	15		28			2	4							
			KL	3	22	22		0,36	30	1							0	9		15			2	3							
			MD	3	26	23		0,55	30	1							0	12		20			2	4							
				100														258		456	0 1	1,77	43	76							

Por.skupina:	14a	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Listnatá kmenovina s příměsí MD, ve žlebu v okolí bývalého lomu. BB, JL, TR, BO+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	100%	Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				80%	
306	140	8	HB	90	28	20	0,50	20	3	C				0	183	61				61					HB	80	0,26
Por.sk.celkem:			BK	5	37	28	1,34	26	4	C				0	17	5				5					BK	20	0,07
			OS	3	35	26	1,47	26	1	C				0	8	3				3							
			MD	2	53	32	2,41	30	1	C				0	10	4				4							
				100																218	73			0,33	73		

Por.skupina:	14b	Plocha por.skup.: 0,01	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Habrůvka
Popis por.skup:	Drobná parcelka za katastrem, několik ks HB.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				60%
306	140	9	HB	100	32	19	0,64	18	5	C				0	224	3			3					HB	100	0,01	
Por.sk.celkem:				100											224	3			0.01	3			3		100	0.01	

Por.skupina:	15	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 3A3	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Listnatá kmenovina s příměsí BO ve dvou částech, místy s podrostem HB. KL, DBZ+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			80%
306	142	8	HB	80	21	18	0,24	18	5	C				0	126	95			95			HB	50	0,38				
Por.sk.celkem:			BK	15	35	21	0,89	20	6	C				0	34	26			26			BK	30	0,22				
			BO	5	44	23	1,50	22	5	C				0	15	11			11			BO	20	0,15				
				100												175	132			0,75	132		3	100	0,75			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 513	Plocha: 41,84	Oddělení: 168
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,66	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na mírných svazích se sklony k S, J, k mělkému vlhkému žlebu.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,72	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Různověká kultura-mlazina SM v pěti částech, na LT 4D4. Výšková diference 1-4m.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýť / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	7	10	SM	85		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	5		3		28	2							0															
			MD	3		3		30	1							0															
			KL	3		3		30	1							0															
			DG	2		4		34	5							0															
			BO	1		2		26	2							0															
			JD	1		2		26	2							0															
				100																								1 1	1,72		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kultura SM, částečně na LT 4D4.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
441	1	10	SM	100				30	2					0															
Por.sk.celkem:				100																									

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, HB z přirozené obnovy. Zvěř. MD, SM+								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
446	6	10	BK	60		2		28	2					0																
Por.sk.celkem:			HB	40		1		20	4					0																
				100																									1 1	0,30

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 514		Plocha: 41,84		Oddělení: 168									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,66		Dílec: A							
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,36				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina SM ve čtyřech částech. DBZ, TR, HB, KL+																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.											Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
				Zastou-pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození																			
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
				441	16	10	SM	90	8	6		30	2				26	20	0	43		58		8	11								
							MD	4	10	8	0,03	30	1						0	3		5		1	1								
							BK	3	7	6		28	2						0	1		1											
			BO	3	9	7	0,02	26	2						0	1		2															
Por.sk.celkem:																																	
				100												48		66	0 1	1,36	9	12				1 1	1,36						
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,56				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina BK, ve dvou částech.																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	14	10	BK	90	7	6		28	2						0	26	15																
			HB	10		5		20	4						0																		
Por.sk.celkem:															26	15									1 1	0,56							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 4,39				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				Rozsáhlá tyčkovina SM s příměsí listnáčů. DBZ+																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	25	10	SM	76	13	10	0,07	28	3					17	50	0	94	412		28	124												
															26	10																	
			HB	8	11	9	0,03	20	4							0	4	19															
			MD	5	14	12	0,08	30	1							0	7	32		1	4												
			BK	5	9	9	0,02	28	2							0	3	16															
			BR	2	12	12	0,05	24	1							0	2	6															
			BO	2	14	10	0,06	24	3							0	2	9															
			KL	2	12	12	0,04	30	1							0	3	10															
Por.sk.celkem:															115	504	1 2	8,78	29	128													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 515		Plocha: 41,84		Oddělení: 168													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,66		Dílec: A											
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,88				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:				Listnatá tyčovina s příměsí SM. Výstavky DBZ, MD. JL+																		Prib.vzd.: 100m															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	33	10	BK	55	16	16	0,13	32	1							0	97	86					15	13													
			HB	20	16	13	0,10	20	4							0	23	20					4	3													
			JS	15	18	18	0,18	30	1							0	23	21					5	4													
			KL	5	15	14	0,09	30	1							0	8	7					2	2													
			SM	5	20	17	0,25	34	1						17	10	0	14	12					3	3												
Por.sk.celkem:				100													165	146					1	1	0,88	29	25										
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 2,25				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:				Mladá listnatá kmenovina s příměsí SM, MD. Výstavky DBZ, BO. Částečně na LT 3S7. OL, TR, BR+																		Prib.vzd.: 100m															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
446	60	10	BK	20	24	22	0,43	28	2							0	57	127					9	19													
			HB	20	17	17	0,14	20	3							0	34	77					5	12													
			MD	20	30	25	0,76	30	1							0	85	193					9	20													
			DBZ	10	22	20	0,32	24	3							0	23	53					3	6													
			KL	10	24	21	0,40	28	2							0	27	60					4	10													
			LP	10	21	21	0,30	28	2							0	26	58					4	10													
			SM	10	23	22	0,41	28	3					17	90	0	39	88					4	8													
			Por.sk.celkem:				100										291	656					0	1	2,25	38	85										
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,88				Les.typ: 4V1		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:				Kmenovina JS ve žlebu. LP, BK+																		Prib.vzd.: 100m															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
446	77	10	JS	97	32	29	1,07	30	1	C						0	327	288					39	35													
			HB	3	20	17	0,20	18	5	C						0	5	4					1	1													
			Por.sk.celkem:				100										332	292					0	1	0,88	40	36										

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 516		Plocha: 41,84		Oddělení: 168									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,66		Dílec: A											
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,87				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31 Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				Řídký zbytek listnaté kmenoviny s podrostem BK, HB, SM, MD+																Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	148	6	BK	70	36	28	1,27	26	4	C						0	176		153				153			BK	80	0,70			
Por.sk.celkem:			DBZ	15	35	27	1,15	26	2	C						0	36		30				30			HB	20	0,17			
			HB	15	28	20	0,50	20	3	C						0	23		20				20								
																		235		203				0,87	203			3	100	0,87	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 517	Plocha: 41,84	Oddělení: 168
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,02	Dílec: B
Popis dílce: Porost na plošině s mírným sklonem k JV, na V okraji svah se sklonem k V. Rekreačně naučný areál Chvála stromů při V okraji.							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		0,17		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ:		Křtiny			
Popis por.skup:				Mlázina DG, SM.																								Prib.vzd.:		200m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	7	10	DG	80		2		34	5							0																	
			SM	20		2		30	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0,17				
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		0,04		Les.typ:		3S7		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny			
Popis por.skup:				Drobná mlázina BK v oplocence.																								Prib.vzd.:		200m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
446	6	10	BK	100		2		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,04				
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:		1,60		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny			
Popis por.skup:				Mlázina-tyčkovina SM ve čtyřech částech, na LT 3H1. Výstavky BO, MD.																								Prib.vzd.:		300m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
441	16	10	SM	100	9	7	0,03	30	2							0	65	105				13	20										
Por.sk.celkem:				100													65	105	0 1	1,60	13	20					1 1	1,60					
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:		2,52		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny			
Popis por.skup:				Tyčovina SM ve čtyřech částech. HB, BK+																								Prib.vzd.:		200m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
441	21	10	SM	95	10	9	0,04	30	2					17	20	0	94	235				24	60										
			MD	5	14	12	0,08	32	1							0	7	18				2	5										
Por.sk.celkem:				100													101	253	1 2	5,04	26	65											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Borky		Strana: 518		Plocha: 41,84		Oddělení: 168								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,02		Dílec: B					
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 3,99					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:										Tyčovina SM, BK v pěti částech, na LT 3S7. Výstavky DG, DBZ, LP, MD, BO+																				Prib.vzd.: 300m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 90/30					% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha			
441	40	10	SM	80	19	17	0,23	30	2					17	60	0	215		855			35	138											
Por.sk.celkem:			BK	15	18	17	0,17	30	1							0	30		117			4	17											
			HB	5	14	14	0,08	20	4							0	6		24			1	3											
				100													251		996	1	1	3,99	40	158										
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 5,63					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:										Rozsáhlá mladší listnatá kmenovina s příměsí SM,MD. Částečně na LT 3S7. Při S okraji památník J. Nimburského.																				Prib.vzd.: 300m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:				
446	49	10	BK	75	23	21	0,37	30	1							0	198		1116			30	166											
			HB	10	17	16	0,13	20	4							0	16		88			3	15											
			SM	7	22	19	0,33	28	3					17	10	0	22		125			3	15											
			DBZ	5	23	20	0,36	28	1							0	12		67			2	10											
			MD	3	26	22	0,51	30	1							0	11		60			1	5											
Por.sk.celkem:																	259		1456	0	1	5,63	39	211										
			100																															
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 1,33					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:										Kmenovina BK s příměsí jehličnanů.																				Prib.vzd.: 100m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 29%					Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
446	95	10	BK	75	34	29	1,17	30	2	C						0	326		434				209					BK	70	0,45				
			SM	15	32	30	1,04	30	2	C						0	94		125				60					SM	30	0,19				
			DG	8	46	34	2,57	34	5	C						0	55		73				35											
			MD	2	37	30	1,38	30	1	C						0	11		15				7											
			Por.sk.celkem:																	486		647				0,64	311			3		100	0,64	
100																																		

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky				Strana: 519		Plocha: 41,84		Oddělení: 168									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 16,02		Dílec: B											
Por.skupina: 15		Plocha por.skup.: 0,74		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny													
Popis por.skup:		Kmenovina SM, DG, BK s podrostem BK, BO, DBC+																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 40%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	142	10	BK	39	32	30	1,07	28	3	C						0	177	130					130			SM	60	0,44			
Por.sk.celkem:			SM	30	42	33	1,86	30	2	C						0	217	161					161			BK	40	0,30			
			DG	25	73	37	5,46	32	5	C						0	191	142					142								
			LP	5	34	30	1,21	28	3	C						0	23	17					17								
			MD	1	54	35	2,93	32	1	C						0	7	5					5								
																	615	455					0,74	455		3	100	0,74			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 520	Plocha: 41,84	Oddělení: 168
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,04	Dílec: C
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svahy se sklonem k V, J. Rekreačně naučný areál Chvála stromů při V okraji.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:										Křtiny																	
Popis por.skup:				Mlazina BK v oplocence.																												Prib.vzd.:		100m															
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
446		6		10		BK		100				2				28		2												0																			
Por.sk.celkem:								100																																		0 1		0,08					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.:				1,23		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:										Křtiny															
Popis por.skup:				Tyčovina SM s příměsí listnáčů.																												Prib.vzd.:		200m															
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																			
441		21		10		SM		95		12		9		0,05		30		2										0		100			123			25				31									
Por.sk.celkem:				BO		3		13		9		0,05		26		2												0		3			3			1				1									
				HB		2		9		8		0,02		20		4												0		1			1																
																														104			127			1 2				2,46		26		32					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.:				0,34		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:										Křtiny															
Popis por.skup:				Smíšená jehličnatá tyčovina na okraji lomu. OS+																												Prib.vzd.:		100m															
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
442		40		10		SM		70		17		17		0,18		30		2										0		186			64			28				10									
Por.sk.celkem:				MD		25		24		19		0,36		30		1												0		73			25			10				4									
				BO		4		26		17		0,37		26		2												0		9			3																
				BR		1		22		18		0,28		24		1		C										0		2			1			1													
																														270			93			1 1				0,34		39		14					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Borky										Strana: 521										Plocha: 41,84										Oddělení: 168																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 7,04										Díllec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 2,57										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.t21										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Popis por.skup:										Tyčovina-kmenovina SM, ve dvou částech, na LT 3H1. Výstavky BK. BO+																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																</

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 522	Plocha: 41,84	Oddělení: 168
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,49	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na hřebetě se svahy k JZ-SV a kamenitým svahu k V. Na Z okraji vlhký žleb. UAN 24-41-07/4 lom.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí							

Por.skupina: 3a			Plocha por.skup.: 0,64										Les.typ: 2C2		LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41	Ter.skK	Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:			Tyčkovina BO, HB, DBZ ve dvou částech. Na J okraji kříž. Dva výstavky LP.																				Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
203	21	10	BO	75	12	9	0,05	26	2							0	61	39	18		12											
Por.sk.celkem:			HB	15	8	8	0,01	20	4								0	5	3													
			DBZ	10	8	8	0,02	24	3									0	4	3												
				100													70	45	1 2	1,28	18	12										
Por.skupina: 3b			Plocha por.skup.: 0,26										Les.typ: 3S2		LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:			Tyčkovina SM, KL.																				Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
441	21	10	SM	85	9	9	0,03	30	2							0	79	21	20		5											
Por.sk.celkem:			KL	10	10	10	0,02	30	1								0	9	3													
			HB	5	8	7	0,01	18	6									0	2													
				100													90	24	1 2	0,52	20	5										
Por.skupina: 4			Plocha por.skup.: 0,40										Les.typ: 2C2		LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31	Ter.skF	Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:			Tyčovina BK, HB na kamenitém svahu.																				Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
205	39	10	BK	58	14	14	0,09	26	3							0	85	34	18		7											
Por.sk.celkem:			HB	30	11	11	0,03	16	7								0	23	10	5		2										
			DBZ	10	15	13	0,10	22	4									0	12	5	3		1									
			SM	2	14	14	0,11	26	3									0	4	2	1											
				100													124	51	1 1	0,40	27	10										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Borky		Strana: 523		Plocha: 41,84		Oddělení: 168									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,49		Dílec: D									
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:		0,68		Les.typ: 3S2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		Listnatá tyčovina BK s příměsí jehličnanů na kamenitém hřbetu, částečně na LT 2C2. Výšková diference 13-20m.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	55	10	BK	55	18	18	0,19	26	3							0	115	78		19	13										
			HB	25	14	14	0,08	16	6							0	30	21		5	3										
			DBZ	10	18	16	0,17	20	5							0	17	11		2	1										
			MD	7	26	24	0,57	30	1							0	28	19		4	3										
			SM	3	24	23	0,46	32	1							0	13	8		2	1										
Por.sk.celkem:				100												203	137	0 1	0,68	32	21										
Por.skupina:		7a		Plocha por.skup.:		0,52		Les.typ: 3S2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t35		Ter.sk L		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		Kmenovina MD, BO s podrostem listnáčů a KR. Výstavky BO, MD, OS, JIV+																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:							
443	65	9	MD	50	44	28	1,54	32	1	C						0	227	118		14	7										
			BO	20	38	24	1,14	28	1	C						0	68	35		4	2										
			BR	10	33	24	0,79	26	1	C						0	25	13		3	2										
			HB	10	22	18	0,27	20	3	C						0	18	10		1	1										
			SM	10	32	25	0,85	30	2	C						0	43	22		2	1										
Por.sk.celkem:				100												381	198	0 1	0,52	24	13										
Por.skupina:		7b		Plocha por.skup.:		0,04		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t29		Ter.sk E		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		Kmenovina OL, VR, JS, BR+																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	70	9	OL	100	26	21	0,73	24	3	C					0	183	7		22	1											
Por.sk.celkem:				100											183	7	0 1	0,04	22	1											
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.:		0,56		Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t29		Ter.sk E		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		Kmenovina SM, BK podél potoka, částečně na LT 3S2. LP, DBZ+																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
401	78	9	SM	70	34	30	1,15	34	1	C						0	394	221		12	6										
			BK	20	32	26	0,92	28	2	C						0	66	37		2	1										
			JS	5	32	28	1,03	30	1	C						0	15	8													
			DG	3	65	36	4,57	40	3	C						0	20	11		1	1										
			HB	2	23	19	0,30	20	3	C						0	4	3													
Por.sk.celkem:				100											499	280	0 1	0,56	15	8											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky				Strana: 524				Plocha: 41,84				Oddělení: 168			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 3,49				Dílec: D							
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 2C2				LVS: 2 CHS: 21				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 41 Ter.sk K				Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:				Listnatá kmenovina na kamenitém svahu.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtl / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
205	119	8	BK	58	38	24	1,21	22	6	C						0	159	62					19			BK	70	0,08			
Por.sk.celkem:			HB	20	22	18	0,27	18	5	C						0	32	12					3			HB	30	0,04			
			DBZ	20	24	23	0,44	22	5	C						0	47	18					5								
			BO	2	56	24	2,64	24	4	C						0	6	3					1								
				100													244	95					0,12	28		3		100	0,12		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 525	Plocha: 41,84	Oddělení: 168
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,63	Dílec: E
Popis dílce: Porost v okolí bývalého lomu. Prořídle nálety dřevin, ve stř. části botanicky cenná lokalita. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče. UAN 24-41-07/4 lom.							
Ochrana přírody:				Přírodní památka: *zz2*5613			
				Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Prořídle smíšená tyčovina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. cm toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
3017	40	9	BR	30	16	14	0,11	20	3	C						0	28		22			3	3								
Por.sk.celkem:			HB	20	15	15	0,10	20	4							0	25		19			3	3								
			OS	20	18	17	0,33	24	1	C						0	21		16			5	4								
			SM	10	16	16	0,15	28	3							0	22		16			2	2								
			BO	10	17	14	0,13	22	4							0	15		12			1	1								
			MD	10	19	15	0,18	26	2							0	18		15			1	1								
				100															129		100	0 1	0.76	15	14						

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,87	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Smíšená prořídle kmenovina s podrostem SM, HB, KR, OL, JL, HB+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:			
3017	61	8	MD	40	34	33	1,40	26	2	C				0	203	176	10			9						
Por.sk.celkem:			OS	30	33	24	1,23	26	1	C				0	64	56	1			1						
			SM	10	22	19	0,33	24	5	C				0	25	22	1			1						
			BR	10	24	18	0,32	20	3	C				0	14	12	1			1						
			JIV	10	16	12	0,20	16	9	C				0	4	3										
				100											310	269	0 1	0.87	13	12						

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 526	Plocha: 29,46	Oddělení: 169
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,71	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na zvlněné plošině s mírným sklonem k J, mezi cestami. Četné mělké žlíbky.							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		0,58		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t		21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny																															
Popis por.skup:				Kultura-mlazina SM s příměsí listnáčů.																								Prib.vzd.:				100m																															
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																	
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																				
																																		Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha	
441		6		10		SM		88				2				32		1												0																																	
Por.sk.celkem:						BK		10				2				30		1												0																																	
						DG		2				2				36		5												0																																	
								100																																																							
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:		0,12		Les.typ		4W1		LVS:		4		CHS:		35		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t		21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny																															
Popis por.skup:				Mlazina SM, BK.																								Prib.vzd.:				100m																															
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																	
341		17		10		SM		90		9		7		0,03		30		2										0		59		7					12		2																								
Por.sk.celkem:						BK		5		7		6		0,03		28		2												0		2																															
						HB		5				5				18		6												0																																	
								100																										61			7			0 1		0,12		12		2								1 1			0,12						

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 527		Plocha: 29,46		Oddělení: 169									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,71		Dílec: A											
Por.skupina: 12 / 1b				Plocha por.skup.: 6,01				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: TM - clonná seč. Prořídla kmenovina BK s příměsí jehličnanů. Zmlazení BK, KL po obvodu. Částečně na LT 4W1, 3H1.				Prib.vzd.: 100m																											
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 1,70				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	9	BK	90		2		30	1							0															
			KL	10		3		30	1							0															
Etáž celkem:				100																						0 1	1,70				
Etáž: 12								Skut.plocha etáže: 6,01				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
446	113	8	BK	71	38	32	1,63	30	2	C						0	292	1756									BK	70	3,11		
			MD	12	51	35	2,74	34	1	C						0	65	394									SM	30	1,33		
			SM	8	45	34	2,17	32	1	C						0/1	48	290													
			DBZ	5	35	29	1,23	28	1	C						0	17	104													
			BO	1	44	34	2,08	34	1	C						0	5	27													
			JD	1	33	28	1,15	26	3	C						0	5	27													
			DG	1	63	36	4,40	34	5	C						0	5	33													
			HB	1	30	24	0,68	22	2	C						0	3	16													
Etáž celkem:				100													440	2647								4,44	1955		3	100	4,44
Por.sk.celkem:																	440	2647													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 528	Plocha: 29,46	Oddělení: 169
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,91	Dílec: B
Popis dílce: Porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k SV-V, k cestě.							

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 1,16		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t21 Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:			Kultura-mlazina SM s příměsí JD, MD a listnáčů, částečně na LT 3B2. JD v oplocence. OS, DBZ, BO, VJ, DG, JIV+													Prib.vzd.: 100m														
													Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	8	10	SM	70		3		30	2							0														
Por.sk.celkem:			KL	10		4		30	1							0														
			HB	5		3		22	2							0														
			BK	5		3		28	2							0														
			MD	5		4		32	1							0														
			JD	5		2		28	1							0														
				100																									1 1	1,16

Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny		
Popis por.skup:			Kultura BK poškozená zvěří.																		Prib.vzd.: 100m		
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:					
446		5		10		BK	65		1		28	2							0				
Por.sk.celkem:						HB	10		1		20	4							0				
						KL	10		2		30	1							0				
						SM	5				28	3						0					
						MD	5		2		30	1					0						
						DBZ	5		1		26	2					0						
							100															1 1 0,21	

Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 1,84					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny									
Popis por.skup:			Mlazina-tyčkovina SM s příměsí listnáčů, ve dvou částech, na LT 3H1.																							Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin:											
441			16			10			SM	90	9	7	0,03	32	1						0	59	108	15				26							
Por.sk.celkem:						KL	5	8	8	0,01	32	1									0	3	5												
						HB	3	7	6		20	4									0	1	1												
						DBZ	2	8	6		24	3									0	1	1												
							100																	64	115	0 1	1,84	15	26				1 1	1,84	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 529		Plocha: 29,46		Oddělení: 169							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,91		Dílec: B					
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Tyčovina KL, JS s podrostem SM podél cesty, částečně na LT 3B2.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	21	10	SM	45	9	9	0,03	30	2						0	42		14		19	6										
			KL	40	14	13	0,07	36	1						0	54		17		1											
			JS	15	14	14	0,08	32	1						0	16		5													
Por.sk.celkem:				100												112		36	1 2	0,66	20	6									
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 0,58				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Prořídilá tyčkovina SM, MD, Zvěř.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	21	9	SM	70	12	10	0,06	32	1					17 20	0	76		45		19	11										
			MD	25	16	13	0,11	32	1					26 10																	
				KL	5	14	12	0,06	34	1					0	37		22		5	3										
Por.sk.celkem:					100											118		70	0 1	0,58	24	14									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,56				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Tyčovina BK ve dvou částech. MD, SM+																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	40	10	BK	100	17	16	0,15	28	2						0	179		101		27	15										
Por.sk.celkem:				100												179		101	0 1	0,56	27	15									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 3,46				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Rozsáhlá listnatá mladší kmenovina s příměsí SM, MD, částečně na LT 3S7. HB, JS, BO+																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	54	9	BK	58	24	22	0,43	30	1						0	147		510		12	42										
			DBZ	20	23	21	0,37	28	1						0	46		159		2	6										
			MD	8	28	23	0,61	30	1						0	27		95		2	6										
			KL	5	25	23	0,49	32	1						0	14		47		1	3										
			LP	5	20	21	0,28	30	1						0	11		40		1	3										
			SM	4	25	23	0,50	32	1					17 50	0	15		52		2	6										
Por.sk.celkem:				100											260		903	0 1	3,46	20	66										

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Borky		Strana: 530		Plocha: 29,46		Oddělení: 169												
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,91		Dílec: B										
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,93				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:				Prořídí kmenovina MD s podrostem listnáčů. DG, KL, HB, BK+																Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
443	65	9	MD	80	30	26	0,81	30	1	C					0	326	304		20 18											
Por.sk.celkem:			LP	10	19	18	0,21	22	5	C					0	19	17		1 1											
			DBZ	10	22	20	0,32	24	4	C					0	22	20		1 1											
														367	341		0 1 0,93 22 20													
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,84				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:				Prořídí listnatá kmenovina s příměsí MD, BO a podrostem BK, HB, KR. Násek a clonná seč.																Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 60%				
446	120	9	HB	35	25	20	0,39	20	3	C					0	77	64						64				BK 60 0,50			
Por.sk.celkem:			BK	30	32	23	0,81	22	6	C					0	85	71						71				SM 40 0,34			
			DBZ	15	33	22	0,83	22	5	C					0	39	33						33							
			BO	10	36	23	0,97	22	5	C					0	32	26						26							
			MD	10	37	26	1,10	26	2	C					0	41	35						35							
																									0,84 229		3 100 0,84			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Borky	Strana: 531	Plocha: 29,46	Oddělení: 169
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,84	Dílec: C
Popis dílce: Porost na plošině s mírným sklonem k J-JV. Ve stř. části a na J okraji vlhký žleb.							

Por.skupina:			9		Plocha por.skup.:		12,84		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :			6201 - Blansko			Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny					
Popis por.skup:			DG - porost fenotypové třídy B. Rozsáhlá různověká smíšená, převážně listnatá kmenovina, částečně na LT 4D4. Místy podrost HB, BK, KR, TR, JIV+																										Prib.vzd.:		300m							
														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			12%		Obmýtí / Obn.doba:			110/40			% mel. a zpevň.dřevin:			40%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
446	82	11	BK	39	32	28	0,99	30	2	C						0	176	2256			3	44																
			DG	20	55	36	3,65	40	3	B						0	162	2078			16	210																
			DBZ	20	29	27	0,77	28	1	C						0	83	1072			2	23																
			MD	9	38	31	1,51	32	1	C						0	57	735			5	70																
			SM	6	34	29	1,12	32	1	C				17	50	0	39	502			4	46																
			JS	2	33	29	1,14	30	1	C						0	8	101																				
			HB	2	22	20	0,30	20	3	C						0	5	67																				
			BO	1	34	27	0,99	28	1	C						0	5	58																				
			JD	1	32	26	1,00	28	2	C				17	20	0	6	82																				
Por.sk.celkem:				100											541	6951	0 1	12,84	30	393																		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 532	Plocha: 45,76	Oddělení: 170
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,56	Dílec: A
Popis dílce: Porost na mírně zvlněné plošině. Na Z okraji oplocené objekty Dykovy školky.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kultura-mlazina KL, DBZ s náletem HB. Starší KL. Výšková diference 0-3m. Zvěř. BK, BR, MD+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	6	10	KL	50		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	30		1		26	2							0															
			HB	20		1		20	4							0															
				100																											
																										</					

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,43	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Tyčkovina DG, mlazina SM, KL v pěti částech. JL, BR, MD+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
442	19	10	DG	55	15	9	0,09	38	4				17 40	0	67	96	14			19							
Por.sk.celkem:													26 20	0	26	38	5			8							
			SM	32	10	8	0,04	30	2				17 10	0	26	38	5			8							
			KL	8	8	6		26	3					0	3	4											
			BK	2	7	6		26	3					0	1	1											
			HB	2		5		16	7					0													
			DBZ	1		5		26	2						0												
														97	139	0 1	1,43	19	27			1 1	1,43				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Tyčovina SM ve třech částech. V budoucnu integrovat s PS 5.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
441	32	10	SM	100	19	16	0,21	32	1				17	90	0	246	96	37		15										
Por.sk.celkem:				100												246	96	1	1	0,39	37	15								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 533		Plocha: 45,76		Oddělení: 170								
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,56		Dílec: A										
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,96				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: Smíšená jehličnatá kmenovina ve třech částech, na LT 3A2. KL, BR+										Prib.vzd.: 100m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.pův.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř: kmeně ULT	abs.	3/2008Sb					Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
443	48	10	BO	35	25	21	0,42	28	1							0	108		105			13	12									
			SM	30	20	18	0,26	28	3					17	10	0	87		84			11	11									
			MD	25	24	21	0,42	30	1						0	84		80					10	10								
			DG	5	35	26	1,17	40	3	C						0	24		23					3	3							
			DBZ	3	22	18	0,29	26	2							0	6		6					1	1							
			BK	2	17	17	0,16	26	3							0	3		3					1	1							
Por.sk.celkem:			100														312		301	0	1	0,96	39	38								
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 5,65				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: Kmenovina BK, částečně na LT 3A2. KS, MD+										Prib.vzd.: 200m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	54	10	BK	72	24	21	0,41	30	1							0	191		1083			29	162									
			KL	7	26	21	0,47	30	1							0	19		107			3	20									
			HB	5	16	16	0,12	20	3							0	8		43					2	10							
			DBZ	5	22	18	0,29	24	3							0	10		58													
			LP	5	20	20	0,26	28	2							0	12		69					2	10							
			JS	3	28	20	0,51	26	2							0	6		35					1	5							
			DG	2	30	23	0,77	36	5	C						0	8		45					2	10							
			SM	1	24	22	0,45	30	2						17	30	0	4		22					1	5						
Por.sk.celkem:			100														258		1462	0	1	5,65	40	222								
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,02				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: Kmenovina BK, MD, ve třech částech, na LT 3A2. Zmlazení BK. JV okraj prořídilý. BR, SM, DG, KL+										Prib.vzd.: 200m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	70	10	BK	75	33	25	0,94	30	1	C						0	264		270			21	21									
			MD	10	35	27	1,08	30	1	C						0	48		49			5	5									
			HB	10	20	17	0,20	18	5	C						0	18		18					3	3							
			BO	3	30	25	0,71	28	1	C						0	12		12					1	1							
			DBZ	2	26	21	0,48	24	4	C						0	5		5													
			Por.sk.celkem:			100														347		354	0	1	1,02	30	30					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 534	Plocha: 45,76	Oddělení: 170
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,09	Dílec: B
Popis dílce: Rozsáhlý porost na plošině přecházející v mírný svah se sklonem k JZ-J, na J okraji prudší.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura-mlazina DBZ v oplocence.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
445	8	10	DBZ	90		2		26	2							0																
Por.sk.celkem:			MD	5		3		30	1							0																
			BK	3		1		28	2							0																
			DG	2		3		36	5							0																
				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura BK, SM, v pěti částech. Místy starší zmlazení BK.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
446	2	10	BK	80		1		30	1					0															
Por.sk.celkem:			SM	20				30	2					0															
				100																							1 1	0,75	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,43	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Mlazina SM, MD v pěti částech. Výstavky MD, BO, JV, DBZ, DG+									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	15	10	SM	76	8	6		30	2					0	36	88	9			22							
			MD	15	10	7	0,02	32	1					0	9	23	2			5							
			BK	5		4		28	2					0													
			BO	2	9	6		28	1					0	1	2											
			BR	2	8	6		26	1					0		1											
Por.sk.celkem:				100											46	114	0	1	2,43	11	27				1	1	2,43

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 535		Plocha: 45,76		Úsek: 170								
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,09		Dílec: B										
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 3,10		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny										
Popis por.skup:		Tyčkovina SM, MD, BK ve dvou částech. Výšková diference 7-12m.																				Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	22	10	SM	80	10	9	0,04	30	2					17	10	0	79		244		12	36								
			MD	13	13	10	0,05	28	1							0	15		45		2	5								
			BK	4	8	6		26	3					0	2		4													
			BO	2	15	9	0,07	26	2					0	2		5													
			HB	1	7	7	0,01	18	6					0			1													
Por.sk.celkem:				100													98		299	0 1	3,10	14	41			1 1	3,10			
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,16		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny										
Popis por.skup:		Tyčkovina SM ve dvou částech.																				Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
441	31	10	SM	95	16	14	0,14	30	2					17	30	0	192		31		35	5								
			BK	4	13	13	0,07	28	2							0	5		1											
			HB	1	9	8	0,02	16	7					0																
			Por.sk.celkem:				100											197		32	1 1	0,16	35	5						
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,96		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny										
Popis por.skup:		Tyčkovina-kmenovina SM, BK v šesti částech. DBZ+																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
442	46	10	SM	55	22	21	0,36	32	1					17	70	0	201		394		28	55								
			BK	40	18	17	0,17	28	2							0	78		153		8	16								
			DG	2	30	22	0,74	38	4	C				0	7		15		1	2										
			MD	2	25	22	0,48	32	1				0	7		14		1	2											
			HB	1	16	15	0,11	20	4				0	2		3														
Por.sk.celkem:				100												295		579	0 1	1,96	38	75								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 536		Plocha: 45,76		Oddělení: 170													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,09		Díllec: B											
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 2,84				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:				Kmenovina BK, DG ve dvou částech, na LT 3B2. Zmlazení BK. JS, JD, BR+																		Prib.vzd.: 100m															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	78	9	BK	86	28	26	0,70	28	2	C						0	279	792					14	39													
Por.sk.celkem:			DG	10	48	31	2,42	36	5	C						0	55	155					8	24													
			MD	2	35	29	1,21	32	1	C						0	9	27					1	3													
			SM	1	32	27	0,93	30	2	C						0	5	14																			
			HB	1	18	16	0,16	16	6	C						0	2	4																			
																		350	992					0 1	2,84	23	66										
Por.skupina: 12 / 1c				Plocha por.skup.: 6,38				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Prořídí kmenovina BK, MD, částečně na LT 3B2. Zmlazení BK charakteru etáže. J část kmenovina SM. DG, BR+ BO-poškození sněhem.																		Prib.vzd.: 100m															
Etáž:				1c				Skut.plocha etáže: 0,90				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
446	5	9	BK	100		1		28	2							0																					
Etáž celkem:				100																																	
Etáž:				12				Skut.plocha etáže: 6,38				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 60%													
446	112	8	BK	80	38	29	1,47	28	3	C						0	284	1814							714								BK	60	1,51		
Etáž celkem:			MD	8	44	32	1,95	32	1	C						0	39	248							98								SM	40	1,00		
			SM	7	40	32	1,65	30	2	C						1	39	246							98												
			BO	3	43	30	1,78	30	1	C						0	12	78							30												
			DBZ	1	34	25	1,01	24	4	C						0	3	17							7												
			HB	1	30	21	0,61	20	3	C						0	3	15							7												
Por.sk.celkem:				100													380	2418							2,51	954					3		100	2,51			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 537	Plocha: 45,76	Oddělení: 170
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,25	Dílec: C
Popis dílce: Úzký protáhlý porost na plošině, přecházející ve svahy se sklonem k JZ, ke žlebu s potokem a cestě. ÚSES - LBC Občiny.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kultura BK, MD ve dvou částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	6	10	BK	85		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	10		1		30	1							0															
			SM	5		1		30	2							0															
				100																						1 1	0,17				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Mlázina-tyčkovina SM, BK ve dvou částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:		
442	19	10	SM	64	8	7	0,02	28	3					0	38	28	7			5					
			BK	30	7	7	0,01	28	2					0	10	8									
			MD	4	10	8	0,03	28	1					0	3	2	1			1					
			DBZ	1	7	7	0,01	24	3					0											
			HB	1		5		16	7					0											
Por.sk.celkem:				100										51	38	0 1	0,74	8	6		1 1	0,74			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,22	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Tyčkovina SM, BK, MD ve čtyřech částech, na LT 3S7. DBZ, JS+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:			
401	24	10	SM	35	10	9	0,04	28	3					0	35	42	13			15								
Por.sk.celkem:			BK	30	9	9	0,02	28	2					0	21	26	2			2								
			MD	25	14	11	0,07	28	1					0	33	40	5			6								
			HB	5	8	7	0,01	16	7					0	2	2												
			BR	5	12	11	0,05	24	1					0	3	3	1			1								
				100										94	113	1 2	2,44	21	24									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 538										Plocha: 45,76										Oddělení: 170																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 12,25										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,24										Les.typ: 3H2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup: Tyčovina SM, BK ve čtyřech částech, na LT 3B2. DBZ+																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakm-nění										Dřevina										% Zastou-pení										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										lmise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
442										32										10										SM										53										17										15										0,16										32										1																																																		17										20										0										118										146										24										29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 539	Plocha: 45,76	Oddělení: 170
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka	Plocha: 12,25	Dílec: C	

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:	Prořídilý zbytek kmenoviny BK, SM s podrostem BK.							Prib.vzd.: 300m
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	------------------------

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
446	147	7	BK	85	44	30	2,05	28	3	C						0	286		166								BK	80	0,46	
Por.sk.celkem:			SM	13	46	34	2,26	32	1	C						0/1	69		40								SM	20	0,12	
			KL	1	54	30	3,09	28	3	C						0	3		2											
			MD	1	35	28	1,15	26	2	C						0	4		2											
				100														362		210					0,58	210			3	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 540	Plocha: 45,76	Oddělení: 170
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,86	Dílec: D
Popis dílce: Porost na plošině, přecházející ve svahy se sklonem k SV-V-JV, ke žlebu s potokem a cestě. ÚSES - LBC Občiny.							

Por.skupina: 0			Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj31	Ter.skF	Název KÚ:				Křtiny										
Popis por.skup: Holina se zmlazením BK. NMD:Mimo systém obnovy MZD.														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	0																														SM	100	0,14
Por.sk.celkem:																															1	100	0,14
Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj31	Ter.skF	Název KÚ:				Křtiny										
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK.														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
406	8	10	BK	95		2		32	1						0																		
			MD	5		2		32	1						0																		
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,13		
Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj31	Ter.skF	Název KÚ:				Křtiny										
Popis por.skup: Kultura BK, SM, částečně na LT 3B2.														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
446	2	10	BK	70				30	1						0																		
			SM	30				32	1						0																		
Por.sk.celkem:				100																										0 1	0,36		
Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 0,61				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21	Ter.skU	Název KÚ:				Křtiny										
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, BK ve dvou částech, na LT 3S7.														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
441	13	10	SM	89	8	6		30	2						0	43	26		8	5													
			BK	10	7	6		28	2						0	3	2																
			MD	1	8	6		30	1						0																		
Por.sk.celkem:				100												46	28	0 1	0,61	8	5								1 1	0,61			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 541		Plocha: 45,76		Oddělení: 170								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,86		Dílec: D										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,37				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:				Tyčovina-kmenovina BK, HB, výstavky MD. KL, BR+																		Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
446	46	10	BK	83	21	20	0,29	30	1							0	203		482			30	72							
			HB	10	17	15	0,13	20	4							0	14		34			3	6							
			SM	5	21	19	0,30	30	2					17	80	0	15		37			3	6							
			MD	2	28	22	0,57	32	1							0	7		17			1	2							
Por.sk.celkem:																	239		570	0 1	2,37	37	86							
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 2,25				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:				TM - clonná seč. Prořídí rozpracovaná kmenovina BK, MD ve dvou částech, na LT 3B2. Zmlazení BK.																		Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
446	110	8	BK	66	38	30	1,52	30	2	C						0	246		555				278				BK	70	0,79	
			MD	20	46	31	1,95	30	1	C						0	93		209				105				SM	30	0,34	
			HB	8	21	19	0,25	18	5	C						0	14		30				16							
			SM	5	48	33	2,35	32	1	C						0/1	29		65				33							
			DBZ	1	53	30	3,08	30	1	C						0	4		9				5							
Por.sk.celkem:																	386		868			1,13	437			3		100	1,13	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 542	Plocha: 29,54	Oddělení: 171
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,31	Dílec: A
Popis dílce: Porost na zvlněném svahu se sklonem k V. Na V okraji oplocení - Arboretum Křtiny.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kultura-mlazina KL v oplocence.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	10	KL	97		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	2		2		28	1							0															
			JS	1		1		26	2						0																
				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,11	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, KL.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
442	12	10	SM	67	8	6		30	2					0	32	35	6			7							
Por.sk.celkem:			KL	30	7	6		28	2					0	9	10											
			BK	3	7	6		28	2					0	1	1											
				100											42	46	0 1	1,11	6	7			1 1	1,11			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,92	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Tyčkovina SM, MD.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	22	10	SM	80	10	9	0,04	30	2					0	79	73	15			15							
Por.sk.celkem:			MD	16	14	11	0,07	30	1					0	21	19	4			4							
			BK	2	8	8	0,01	28	2					0	1	1											
			HB	2	7	6		16	7					0													
				100										101	93	1 2	1,84	19	19								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 543	Plocha: 29,54	Oddělení: 171
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,31	Dílec: A		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,70	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Tyčovina BK, SM, BO ve dvou částech. Výšková diference 18-26m. SV okraj starší. TR, DG, DBZ+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakmē- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	48	10	BK	40	21	20	0,29	30	1							0	98	166			10	17									
Por.sk.celkem:			SM	25	21	21	0,33	32	1						17	60	0	91	155			16	28								
			BO	20	25	21	0,42	28	1								0	62	105			7	13								
			MD	5	27	23	0,57	32	1								0	19	33			3	5								
			HB	5	16	15	0,11	20	4								0	7	12			2	3								
			KL	4	22	20	0,31	30	1								0	10	17			2	3								
			JS	1	19	19	0,22	26	2									0	2	3											
				100													289	491	0 1	1,70	40	69									

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,33	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kmenovina BK ve dvou částech, na LT 3B6. Výstavky JV, KL, DBZ na průseku. BO+								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
406	71	10	BK	86	28	25	0,67	30	1	C				0	294	391			38	51								
Por.sk.celkem:			MD	4	35	29	1,21	32	1	C				0	21	28			2	3								
			DBZ	4	29	24	0,69	26	2	C				0	13	17			1	1								
			HB	3	20	19	0,23	20	3	C				0	6	9			1	1								
			KL	2	30	26	0,83	30	1	C				0	7	10			1	1								
			JS	1	31	27	0,92	30	1	C				0	3	4			1	1								
				100											344	459	0 1	1,33	44	58								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 544	Plocha: 29,54	Oddělení: 171
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,92	Dílec: B
Popis dílce: Porost kamenité plošině přecházející ve svah se sklonem k SV-V. Na S a V okraji oplocení - Arboretum Křtiny.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,67	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM, JD.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	8	10	SM	80		3		30	2							0															
Por.sk.celkem:			JD	20		2		28	1							0															
				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,80	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Kultura SM, BK, v pěti částech. Výstavek DG.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	4	10	SM	55		1		30	2						0															
			BK	40		1		28	2						0															
			KL	3		2		28	2						0															
			DG	2		2		34	5						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	1,80				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,35	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM, BK, ve třech částech. DBZ, OS+									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	20	10	SM	85	11	9	0,05	32	1					0	87	117	17				24								
Por.sk.celkem:			BK	10	9	9	0,02	30	1					0	7	10													
			HB	5	8	6		18	6					0	1	2													
				100											95	129	1 2	2,70	17	24									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 545		Plocha: 29,54		Oddělení: 171							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 11,92		Dílec: B											
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,36				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj 31		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Různověká mlazina SM, JD, BK, KL ve třech částech. Výšková diference 1-5m.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	12	10	SM	54		4		30	2						0																
			JD	30		3		28	1						0																
			BK	10		3		28	2						0																
			KL	4		3		30	1						0																
			DG	2	8	6		36	5						0	1	2														
Por.sk.celkem:				100													1	2							1 1	1,36					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,85				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Tyčkovina KL, BK, JS ve dvou částech.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	23	10	KL	78	12	9	0,03	28	2						0	63	53		10	8											
			JS	10	9	9	0,01	26	2						0	4	3		1	1											
			BK	10	9	9	0,02	28	2						0	7	6														
			HB	2	8	8	0,01	18	6						0	1	1														
Por.sk.celkem:				100												75	63	0 1	0,85	11	9										
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,84				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj 31		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Tyčovina SM, BK ve dvou částech.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	32	10	SM	87	17	15	0,16	32	1				17	10	0	195	163		29	25											
			BK	10	13	13	0,07	28	2						0	13	11		1	1											
			KL	2	16	14	0,10	30	1						0	3	3		1	1											
			MD	1	18	14	0,15	28	1						0	2	2														
Por.sk.celkem:				100												213	179	1 1	0,84	31	27										

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 546		Plocha: 29,54		Oddělení: 171			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,92		Dílec: B					
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,21				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Různověká tyčovina BK, KL ve třech částech. Výstavky BK, DBZ, MD, OS, JV, DBZ+																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	50	9	BK	73	19	17	0,20	26	3							0	130		416			13	42								
Por.sk.celkem:			KL	20	22	18	0,28	28	2							0	39		125			3	11								
			JS	5	17	17	0,15	24	3						0	6		21			1	3									
			HB	2	20	16	0,19	20	4						0	3		10													
				100												178		572	0 1	3,21	17	56									
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,84				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Prořídí kmenovina BK, HB, SM se zmlazením BK, HB, SM, JV. DBZ, KL+																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
446	107	8	BK	51	33	29	1,10	28	3	C						0	177		324					177			SM	75	0,75		
Por.sk.celkem:			SM	20	36	31	1,33	30	2	C						0/1	105		194					105			BK	25	0,25		
			HB	20	23	17	0,28	16	6	C						0	30		55					30							
			MD	8	36	30	1,33	30	1	C						0/1	35		65					35							
			DG	1	49	35	2,95	34	5	C						0/1	5		11					5							
				100													352		649				1,00	352		3		100	1,00		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 547	Plocha: 29,54	Oddělení: 171
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,31	Dílec: C
Popis dílce: Protáhlý porost na kamenité plošině přecházející ve svah se sklonem k V-JV, k potoku. Rekreačně naučný areál Chvála stromů podél V okraje.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko		Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ:		Křtiny																
Popis por.skup: Kultura SM.														Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	4	10	SM	100		1		30	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,11				
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko		Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ:		Křtiny																
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, MD, ve třech částech.														Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
446	6	10	BK	70		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				MD	25	2		32	1							0															
				SM	5	1		30	2							0															
					100																							1 1	0,21		
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 4,51		Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ:		Křtiny																
Popis por.skup: Mlazina SM MD, BK v šesti částech, na LT 3H1. JS, DG, HB+														Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
442	15	10	SM	65	10	8	0,04	30	2							0	55	245		5	25										
Por.sk.celkem:				MD	20	13	9	0,05	32	1						0	19	87		4	16										
				BK	15	8	7	0,01	30	1						0	7	30													
					100												81	362	0 1	4,51	9	41					1 1	4,51			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 548		Plocha: 29,54		Oddělení: 171							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,31		Dílec: C					
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 4,10				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Tyčkovina SM, BK, MD v pěti částech, na LT 3H1. JIV+										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	25	10	SM	60	13	12	0,08	32	1					17	20	0	95			19	78										
			BK	20	11	11	0,03	30	1							0	20			2	7										
			MD	10	19	14	0,16	32	1						0	19			4	15											
			KL	5	14	12	0,06	30	1						0	6			1	3											
			BR	3	16	14	0,11	26	1						0	3			1	3											
			HB	2	9	9	0,02	20	4						0	1															
Por.sk.celkem:				100												144			590	1 2	8,20	27	106								
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,56				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Listnatá smíšená tyčkovina ve čtyřech částech.										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	35	10	BK	70	12	12	0,05	26	3							0	82			17	10										
			HB	20	9	9	0,02	16	7							0	10			3	2										
			BR	10	13	12	0,06	20	3	C					0	8			3	2											
Por.sk.celkem:				100											100			56	0 1	0,56	23	14									
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 2,71				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Smíšená listnatá kmenovina ve více drobných částech, na LT 3H1. OL u potoka. BR, LP, JS+										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	59	10	BK	70	23	21	0,37	28	2							0	185			18	50										
			KL	23	25	22	0,46	28	2							0	65			10	29										
			OL	5	23	20	0,57	24	3	C					0	10			2	4											
			HB	2	15	14	0,09	16	6						0	3			7												
Por.sk.celkem:				100											263			710	0 1	2,71	30	83									
Por.skupina: 13										Plocha por.skup.: 0,11				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Dva zbytky kmenoviny DBZ, BK se zmlazením BK. SM+										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
445	128	7	DBZ	65	35	28	1,19	26	2	C						0	182			20											
			BK	35	37	29	1,39	28	3	C						0	103			11											
			Por.sk.celkem:				100										285			31											

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 549	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,69	Dílce: A	
Popis dílce: Porost v údolí podél potoka na mírných svazích se sklonem k Z-V. Středem prochází hranice katastru. Na J okraji Dykova školka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:				0,88		Les.typ:		4H2		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty		21		Ter.sk		U		Název KÚ:				Křtiny															
Popis por.skup:				Kultura-mlazina SM, výšková diference 0-2m. Výstavek DG.																		Prib.vzd.:										100m																							
																				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																			
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.				Těžba výchovná				Těžba obnovní				Prořezávky				Zalesnění					
Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																											
441		4		10		SM		97				1				30		2												0																									
						DG		1				2				36		5												0																									
						BK		1				1				28		2												0																									
						MD		1				2				32		1												0																									
Por.sk.celkem:								100																																								1 1		0,88					
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:				0,15		Les.typ:				4W1		LVS:		4		CHS:		35		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty		21		Ter.sk		U		Název KÚ:				Křtiny											
Popis por.skup:				Kultura-mlazina KL v oplocence.																		Prib.vzd.:										100m																							
																				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
346		5		10		KL		100				2				30		1												0																									
Por.sk.celkem:								100																																								1 1		0,15					
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:				0,82		Les.typ:				4H1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty		21		Ter.sk		U		Název KÚ:				Křtiny											
Popis por.skup:				Mlazina-tyčkovina SM, JD a listnáčů, ve čtyřech částech. JD v oplocence. Výšková diference 3-8m.																		Prib.vzd.:										100m																							
																				Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
442		15		10		SM		70		8		6				30		2												0		34		27		8				6															
						KL		10		8		7		0,01		30		1												0		4		3																					
						BK		9		8		6				30		1												0		3		3																					
						JD		5				3				28		1												0																									
						MD		3		10		8		0,03		32		1												0		2		2																					
						DG		1		11		8		0,05		36		5												0		1		1																					
						DBZ		1		8		8		0,02		28		1												0																									
						OS		1		9		8		0,06		30		1												0																									
Por.sk.celkem:								100																						44		36		0 1		0,82		8		6						1 1		0,82							

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 550		Plocha: 47,05		Oddělení: 172																			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,69		Dílec: A																			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Rudice u Blanska																			
Popis por.skup: Mlazina SM.				Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	12	10	SM	100		3		30	2							0																					
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,06						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,94		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska																			
Popis por.skup: Tyčkovina DG, SM s příměsí listnáčů.				Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
442	29	10	DG	63	15	12	0,11	36	5					17	20	0	108	102		24	22																
			SM	30	11	11	0,05	28	3					17	10	0	40	38		8	7																
			JD	3	8	8	0,02	28	1						0	2	2																				
			KL	2	11	10	0,03	26	3						0	2	2																				
			HB	2	8	7	0,01	14	8						0	1	1																				
Por.sk.celkem:				100													153	145		1 2	1,88	32	29														
Por.skupina: 5a				Plocha por.skup.: 1,26		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska																			
Popis por.skup: Kmenovina DG.				Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
442	49	9	DG	92	29	23	0,74	36	5	C						0	335	423		50	63																
			DBZ	2	19	17	0,20	24	3							0	3	4																			
			KL	2	20	18	0,23	28	2						0	3	5																				
			BO	1	24	19	0,35	26	2						0	3	3																				
			SM	1	21	20	0,32	30	2						0	3	4																				
			BR	1	19	19	0,22	24	1	C					0	2	2																				
			JD	1	26	21	0,55	32	1						0	4	5																				
Por.sk.celkem:				100													353	446		0 1	1,26	50	63														

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 551		Plocha: 47,05		Oddělení: 172									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 5,69		Dílec: A									
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska									
Popis por.skup:				Smíšená tyčovina-kmenovina MD a listnáčů ve třech částech. BO, SM, DBZ+																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
446	48	10	HB	30	19	16	0,17	20	4							0	49	12		10	3										
			LP	25	26	22	0,50	32	1							0	71	18		7	2										
			BK	25	21	19	0,28	28	2						0	57	15		6	2											
			MD	20	30	23	0,67	32	1						0	76	19		9	2											
Por.sk.celkem:				100												253	64	0 1	0,25	32	9										
Por.skupina: 5c				Plocha por.skup.: 1,33				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska									
Popis por.skup:				Bývalý klonový archiv seříznutý (VP234-Š-65).																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
443	47	8	MD	88	29	22	0,60	30	1							0	252	335													
			KL	10	18	17	0,17	28	2							0	16	21													
			SM	2	20	19	0,27	30	2						0	5	6														
Por.sk.celkem:				100												273	362														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 552	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,52	Dílec: B	
Popis dílce: Rozsáhlý porost na mírných-prudších svazích se sklonem k SZ-S. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Zmlazení BK ve dvou částech i pod porostem.																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtí / Obn.doba: 110/40</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td>Hosp. soubor</td> <td>Věk</td> <td>Zakme-nění</td> <td>Dřevina</td> <td>% Zastou-pení</td> <td>cm Vyč. tloušťka</td> <td>m Výška</td> <td>m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT</td> <td>Bonita abs.</td> <td>Bon.rel. 3/2008Sb</td> <td>Fenot.tř.</td> <td>Gen.původ</td> <td>Gen.pův. oblast</td> <td>R.s.klon</td> <td>Poškození Druh</td> <td>%</td> <td>Imise</td> <td colspan="3">Zásoba v m3 b.k.</td> <td colspan="2">Těžba výchovná</td> <td colspan="2">Těžba obnovní</td> <td colspan="2">Prořezávky</td> <td colspan="2">Zalesnění</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Na 1 ha pl.et.</td> <td>Souše</td> <td>Celkem</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Na 1 ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Plocha ha</td> <td>Objem m3</td> <td>Naléh. Násob.</td> <td>Plocha ha</td> <td>Druh</td> <td>Dře-vina</td> <td>Zast v %</td> <td>Plocha ha</td> </tr> <tr> <td>446</td> <td>2</td> <td>10</td> <td>BK</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0 1</td> <td>0,08</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	446	2	10	BK	100				28	2							0																		Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,08																																																																																																																				
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																	
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																											
446	2	10	BK	100				28	2							0																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,08																																																																																																																																																																																																																																																
Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 7,01	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Mlazina-tyčkovina SM a listnáčů. DBZ, HB, LP+																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtí / Obn.doba: 110/40</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td>442</td> <td>16</td> <td>10</td> <td>SM</td> <td>70</td> <td>8</td> <td>6</td> <td></td> <td>30</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>34</td> <td>235</td> <td></td> <td>8</td> <td>57</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>KL</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>0,01</td> <td>32</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>5</td> <td>38</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>BK</td> <td>10</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>0,01</td> <td>30</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>3</td> <td>25</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>MD</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>0,03</td> <td>30</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>4</td> <td>26</td> <td></td> <td>1</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DG</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>0,03</td> <td>36</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>17</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>21</td> <td></td> <td>1</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>JD</td> <td>1</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>26</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>49</td> <td>345</td> <td>0 1</td> <td>7,01</td> <td>10</td> <td>69</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td>7,01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		442	16	10	SM	70	8	6		30	2						0	34	235		8	57																	KL	10	8	8	0,01	32	1						0	5	38																				BK	10	7	7	0,01	30	1						0	3	25																				MD	5	10	8	0,03	30	1						0	4	26		1	6																	DG	4	9	7	0,03	36	5				17	20	0	3	21		1	6																	JD	1		3		26	2						0																				Por.sk.celkem:				100												49	345	0 1	7,01	10	69				1 1	7,01							
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																									
442	16	10	SM	70	8	6		30	2						0	34	235		8	57																																																																																																																																																																																																																																																							
			KL	10	8	8	0,01	32	1						0	5	38																																																																																																																																																																																																																																																										
			BK	10	7	7	0,01	30	1						0	3	25																																																																																																																																																																																																																																																										
			MD	5	10	8	0,03	30	1						0	4	26		1	6																																																																																																																																																																																																																																																							
			DG	4	9	7	0,03	36	5				17	20	0	3	21		1	6																																																																																																																																																																																																																																																							
			JD	1		3		26	2						0																																																																																																																																																																																																																																																												
Por.sk.celkem:				100												49	345	0 1	7,01	10	69				1 1	7,01																																																																																																																																																																																																																																																	
Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,65	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Mlazina KL, SM.																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtí / Obn.doba: 110/40</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td>346</td> <td>13</td> <td>10</td> <td>KL</td> <td>55</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SM</td> <td>40</td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>30</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>OS</td> <td>5</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>0,04</td> <td>28</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td>0,65</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		346	13	10	KL	55		3		28	2						0																							SM	40		4		30	2						0																							OS	5	8	7	0,04	28	1						0																				Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,65																																																																																																										
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																									
346	13	10	KL	55		3		28	2						0																																																																																																																																																																																																																																																												
			SM	40		4		30	2						0																																																																																																																																																																																																																																																												
			OS	5	8	7	0,04	28	1						0																																																																																																																																																																																																																																																												
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,65																																																																																																																																																																																																																																																
Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Tyčovina SM a listnáčů.																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="14">Kód majetku: 11</td> <td colspan="2">Model.těž. %:</td> <td colspan="2">Obmýtí / Obn.doba: 90/30</td> <td colspan="2">% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td>441</td> <td>25</td> <td>10</td> <td>SM</td> <td>90</td> <td>11</td> <td>10</td> <td>0,05</td> <td>28</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>106</td> <td>33</td> <td></td> <td>26</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>BK</td> <td>5</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>0,02</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>KL</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>0,02</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>112</td> <td>35</td> <td>1 1</td> <td>0,31</td> <td>26</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:		441	25	10	SM	90	11	10	0,05	28	3						0	106	33		26	8																	BK	5	9	9	0,02	28	2						0	3	1																					KL	5	10	9	0,02	28	2						0	3	1																		Por.sk.celkem:				100												112	35	1 1	0,31	26	8																																																																																																																	
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																									
441	25	10	SM	90	11	10	0,05	28	3						0	106	33		26	8																																																																																																																																																																																																																																																							
			BK	5	9	9	0,02	28	2						0	3	1																																																																																																																																																																																																																																																										
			KL	5	10	9	0,02	28	2						0	3	1																																																																																																																																																																																																																																																										
Por.sk.celkem:				100												112	35	1 1	0,31	26	8																																																																																																																																																																																																																																																						

				LO: 30 Drahanská vrchovina					LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 553		Plocha: 47,05		Oddělení: 172							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální					Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 11,52		Dílec: B							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,49			Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Tyčovina-kmenovina BK, HB, MD ve dvou částech.																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
446	46	10	BK	59	19	19	0,23	30	1								0	133	65		20	10								
			HB	20	13	13	0,06	18	6								0	22	10		4	2								
			MD	10	24	21	0,42	30	1							0	34	16		5	2									
			DBZ	10	21	18	0,26	26	2							0	20	10												
			SM	1	20	20	0,29	30	2							0	4	2		1										
Por.sk.celkem:				100													213	103	0 1	0,49	30	14								
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,90			Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Mladší kmenovina BK, HB, DBZ. MD, SM+																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
446	57	10	BK	70	22	21	0,34	28	2							0	183	165		28	25									
			HB	20	16	16	0,12	18	5							0	30	28		5	4									
			DBZ	10	24	21	0,41	26	2						0	26	23		3	3										
Por.sk.celkem:				100												239	216	0 1	0,90	36	32									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 2,08			Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Prořídilá kmenovina BK, SM, DBZ, na ředinách se zmlazením BK. Částečně na LT 3J6. OS, VJ, KS+																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
446	77	9	BK	67	28	25	0,67	28	2	C						0	206	429		6	13									
			SM	10	31	27	0,87	30	2	C				17 10		0	48	100		2	4									
			DBZ	10	28	24	0,64	26	2	C						0	29	60												
			HB	7	18	16	0,16	16	6	C						0	10	21												
			BO	5	36	26	1,08	28	1	C						0	19	39		1	2									
			MD	1	40	28	1,37	30	1	C						0	5	9												
Por.sk.celkem:				100											317	658	0 1	2,08	9	19										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 554	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,60	Dílec: C
Popis dílce: Porost na plochem kamenitem vrcholu a svazích se sklonem k SZ-Z.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21 Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Tyčkovina SM.								

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	17	10	SM	100	7	6		28	3							0	40		10		10	3									
Por.sk.celkem:				100													40		10	0 1	0,26	10	3			1 1	0,26				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,82	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21 Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Různověká smíšená mlazina JD, SM a listnáčů, ve čtyřech částech, na LT 3H1. Výšková diference 2-6m.								

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevn.dřevin:			
442	14	10	JD	35		2		26	2					0																			
Por.sk.celkem:			SM	35		3		28	3					0																			
			MD	7	8	6		30	1					0	3		3																
			HB	5		3		20	4					0																			
			BR	5	9	8	0,02	26	1					0	2		1																
			KL	5		2		28	2					0																			
			BK	5		3		28	2					0																			
			DG	3		4		34	5					0																			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,25	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21 Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Tyčkovina SM. BR+								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	25	10	SM	90	11	9	0,05	28	3					0	92	115	27			35									
Por.sk.celkem:			MD	4	14	12	0,08	30	1					0	5	7	1			1									
			BK	2	9	9	0,02	28	2					0	2	2													
			KL	2	11	10	0,03	28	2					0	2	3													
			HB	2	8	8	0,01	18	6					0	1	1													
				100											102	128	1 2	2,50	28	36									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 555										Plocha: 47,05										Oddělení: 172																																																																																																																																																																																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesi: Habrůvka										Plocha: 7,60										Dílec: C																																																																																																																																																																																													
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,34										Les.typ: 3A1										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:										Tyčovina SM a listnáčů, částečně na LT 3B6.																																																		Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																													
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obměty / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																	
Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																													
401										33										10										SM										85										17										14										0,15										30										2																																																		17										20										0										173										58										31										11																																																	
																														HB										8										12										11										0,04										18										6																																																		0										6										3																																																																																									
																														KL										5										15										13										0,08										28										2																																																		0										7										3																																																																																									
																														DBZ										2										12										11										0,04										22										4																																																		0										2										1																																																																																									
Por.sk.celkem:																																								100																																																																																																														188										65										1 1										0,34										31										11																																																	
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 4,93										Les.typ: 3B6										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:										Smíšená listnatá tyčovina-kmenovina ve dvou částech. JR+																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																			
																																								Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obměty / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																			
446										56										10										BK										40										23										20										0,35										28										2																																																		0										99										490										17										82																																																																					
																														JS										20										24										21										0,40										26										2																																																		0										42										206										7										34																																																																					
																														KL										20										24										20										0,37										28										2																																																		0										50										247										9										43																																																																					
																														LP										5										22										19										0,30										26										3																																																		0										11										57										2										9																																																																					
																														DBZ										5										23										19										0,34										24										3																																																		0										11										55										1										4																																																																					
																														HB										5										15										14										0,09										16										6																																																		0										6										30										1										4																																																																					
																														SM										5										18										17										0,20										24										4																																																		17										20										0										14										65										2										9																																																	
Por.sk.celkem:																																								100																																																																																																				233										1150										0 1										4.93										39										185																																																											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 556	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,92	Dílec: D
Popis dílce: Kamenitá plošina přecházející v mírné svahy se sklonem k SV-V. Na J okraji oplocení - navazuje Arboretum Křtiny. ÚSES - LBC U Rudické brány.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,10				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny						
Popis por.skup: Mlázina SM.																								Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	6	10	SM	100		2		28	3							0																
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,10					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,48				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny						
Popis por.skup: Různověká tyčkovina SM, DG, MD. Výšková diference 4-9m.																								Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
442	24	10	SM	76	10	9	0,04	28	3							0	75	111		18	27											
				DG	10	13	10	0,07	36	5							0	14	20		5	8										
				MD	8	14	10	0,06	28	1								0	9	14		2	3									
				BK	3	9	9	0,02	28	2								0	2	3												
				KL	3	9	9	0,01	28	2								0	2	3												
Por.sk.celkem:				100													102	151	0 1	1,48	25	38				1 1	1,48					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny						
Popis por.skup: Tyčkovina SM.																								Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	32	10	SM	87	15	13	0,11	28	3							0	157	73		32	15											
				HB	8	10	9	0,03	16	7							0	4	2													
				BK	5	11	11	0,03	26	3								0	5	3												
Por.sk.celkem:				100													166	78	1 1	0,46	32	15										

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 557		Plocha: 47,05		Oddělení: 172													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,92		Dílec: D											
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,69				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Směšená listnatá tyčovina-kmenovina, částečně na LT 3A1. SM+				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	52	10	BK	25	20	19	0,25	28	2							0	57		97		6		10								
Por.sk.celkem:			HB	15	15	14	0,09	18	5							0	19		31		3		6								
			KL	15	22	19	0,30	28	2							0	35		59		6		10								
			DBZ	15	17	17	0,16	22	4							0	27		46		3		6								
			JS	15	24	19	0,36	26	2							0	28		47		5		9								
			LP	15	20	18	0,23	26	3							0	32		54		6		10								
				100													198		334		0 1		1,69		29		51				
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prořídí kmenovina DBZ se zmlazením DBZ. V objektu arboreta památníky J.S.Presla, A.Bayera, Z.Hrubého, T.Kotrby, L.Severy.				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
445	110	4	DBZ	100	38	26	1,32	26	2	C						0	137		26												
Por.sk.celkem:				100													137		26												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 558	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,86	Dílec: E
Popis dílce: Porost na svazích se sklonem převážně k V. Na SV okraji plošina ovlivněná vodou. Ochranné pásmo PR Mokřad pod Tipečkem.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura BK, TR, KL v oplocence.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	6	10	BK	60		1		28	2							0																
Por.sk.celkem:			TR	30		2		26	3							0																
			KL	10		1		28	2							0																
				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Kultura-mlazina HB, BK, ve třech částech.									

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:	
446	7	10	HB	60		2		20	4					0								
Por.sk.celkem:			BK	20		1		28	2					0								
			SM	10		2		30	2					0								
			KL	10		2		28	2					0								
				100															0 1	0,29		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Kultura-mlazina JD, SM, BK.									

													Kód majetku:				11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				
442	7	10	JD	70		1		26	2					0															
Por.sk.celkem:			SM	20		2		28	3					0															
			BK	10		2		26	3					0															
				100																									0 1

		LO: 30 Drahanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 559		Plocha: 47,05		Oddělení: 172												
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,86		Dílec: E														
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:			5,50		Les.typ:3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:			Křtiny				
Popis por.skup:		Mlázina-tyčkovina SM, BK, MD, částečně na LT 3H1. Výšková diference 4-9m.																				Prib.vzd.:		200m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	15	10	SM	72	8	6		30	2							0	35		189	9	50										
Por.sk.celkem:			BK	10	7	6		28	2							0	3		16												
			MD	8	10	8	0,03	30	1						0	6		33	1	5											
			KL	5	8	7	0,01	28	2						0	3		12													
			JS	2	7	6		30	1						0			2													
			HB	2		4		20	4						0																
			JD	1		2		26	2						0																
				100														47		252	0 1	5,50	10	55			1 1	5,50			
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:			1,01		Les.typ:3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ:			Křtiny				
Popis por.skup:		Mlázina BK, SM ve třech částech.																				Prib.vzd.:		200m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	12	10	BK	60		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:			SM	20		4		30	2							0															
			KL	10	7	6		28	2						0	3		3													
			DG	8	10	7	0,04	34	5						0	6		6													
			JD	2		2		26	2						0																
				100														9		9							1 1	1,01			
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:			1,03		Les.typ:3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko			Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ:			Křtiny				
Popis por.skup:		Tyčkovina DG, SM, BK.																				Prib.vzd.:		100m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
401	24	10	DG	55	14	11	0,09	36	5					17	10	0	85		87	21	22										
Por.sk.celkem:			SM	40	11	10	0,05	30	2					17	10	0	47		48	9	9										
			BK	5	9	9	0,02	28	2						0	3		3													
				100														135		138	1 2	2,06	30	31							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 560	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,86	Dílec: E		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 5,82	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Směšená tyčovina BK, HB, SM ve dvou částech.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. cm	loučka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	50	10	BK	30	20		18	0,23	28	2							0	64	372			6	36										
Por.sk.celkem:			HB	25	15		14	0,09	18	6							0	31	182			5	30										
			SM	20	21		19	0,30	28	3					17	60	0	63	367			7	43										
			MD	10	26		22	0,51	30	1							0	35	208			5	26										
			KL	5	22		19	0,30	28	2							0	11	68			2	10										
			DBZ	5	18		16	0,17	22	4							0	9	49			1	5										
			BO	3	24		20	0,36	26	2							0	9	50			1	5										
			JS	2	19		19	0,22	26	2							0	3	20			1	5										
				100														225	1316	0 1	5,82	28	160										

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kmenovina JS, HB, OL, částečně na LT 3H1. DBZ, BR ,SM+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		25%	Obmýtí / Obn.doba:		90/20	% mel. a zpevn.dřevin:				70%
287	75	9	JS	50	29	24	0,70	26	2	C				0	117	104		3	3								
			HB	15	18	16	0,16	18	5	C				0	22	19		1	1								
			OL	15	16	22	0,34	24	3	C				0	29	25		1	1								
			BK	10	28	23	0,61	26	3	C				0	28	24		1	1								
			KL	10	25	23	0,49	26	3	C				0	27	24		1	1								
Por.sk.celkem:				100										223	196	0 1	0.89	7	7								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 561		Plocha: 47,05		Oddělení: 172																																								
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,46		Dílec: F																																								
Popis dílce: Protáhlý porost na plošině a mírných svazích k SZ podél cesty. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																																						
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																																						
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																						
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny																																						
Popis por.skup:		Mlazina OL, SM.														Prib.vzd.: 100m																																						
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																		
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh		% Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
446		11		10		OL		80		8		7		0,04		28		2												0		10			1																			
						SM		20		7		7		0,02		30		2												0		10			1																			
Por.sk.celkem:								100																						20		2													1 1		0,11							
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,35		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny																																						
Popis por.skup:		Tyčovina SM, BK.														Prib.vzd.: 100m																																						
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																		
441		25		10		SM		98		14		12		0,09		32		1										0		157			55			32				11														
						BK		2		12		12		0,05		30		1										0		3			1																					
Por.sk.celkem:								100																				160		56			1 2				0,70		32		11													
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,08		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.sk U		Název KÚ: Křtiny																																						
Popis por.skup:		Tyčovina SM. V budoucnu integrovat s PS 3. DBZ, KL+														Prib.vzd.: 100m																																						
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																		
441		32		10		SM		98		16		15		0,15		32		1										0		217			17			11				1														
						BK		2		15		14		0,10		30		1										0		3																								
Por.sk.celkem:								100																				220		17			1 1				0,08		11		1													
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,92		Les.typ: 4H3		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny																																						
Popis por.skup:		Tyčovina BK, HB, SM. DBZ, OS+														Prib.vzd.: 100m																																						
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																		
446		41		10		BK		50		18		18		0,19		30		1										0		104			97			16				15														
						HB		45		15		14		0,09		20		4										0		57			51			9				8														
						SM		5		21		19		0,30		32		1						17 30		0		15			15			3				3																
Por.sk.celkem:								100																				176		163			0 1				0,92		28		26													

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 562	Plocha: 47,05	Oddělení: 172
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 3,46	Díllec: F		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 2,00	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kmenovina BK, SM, HB, místy prořídla, se zmlazením BK, JS, KL.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevtň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	75	10	BK	50	30	26	0,81	30	1	C						0	183	365			9	17								
Por.sk.celkem:			SM	25	32	29	1,00	32	1	C				17	30	0	148	296			22	44								
			HB	20	19	17	0,18	18	5	C						0	36	70			4	9								
			JS	4	33	30	1,19	32	1	C						0	14	29			2	3								
			OL	1	28	22	0,86	24	3	C						0	3	4												
				100													384	764	0 1	2,00	37	73								

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 563	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20	ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,32	Dílec: A
Popis dílce: Porost na kamenité zvlněné plošině a mírných svazích se sklonem k JV. Na SZ okraji kaplička. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Bodový zdroj PHO I.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		2	Plocha por.skup.:				0,27	Les.typ		3W1	LVS:	3	CHS:	35	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska				Prib.vzd.:	100m			
Popis por.skup:													Mlazina-tyčkovina BK, HB, BR, JIV, TR, DBZ, SM+																				
													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
346	15	10	BK	90	7	6		28	2							0	26		7	3				1									
Por.sk.celkem:			HB	10	7	6		20	4							0	2		1														
																28		8	0 1	0,27	3	1			1 1	0,27							
Por.skupina:		3	Plocha por.skup.:				0,34	Les.typ		3W1	LVS:	3	CHS:	35	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska				Prib.vzd.:	100m			
Popis por.skup:													Tyčkovina SM ve třech částech.																				
													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
341	28	10	SM	96	12	11	0,06	28	3							0	133		45	26				9									
Por.sk.celkem:			DBZ	2	10	9	0,03	24	3							0	1		1														
			BK	2	9	9	0,02	26	3							0	2		1														
																136		47	1 2	0,68	26	9											
Por.skupina:		4	Plocha por.skup.:				1,18	Les.typ		3W1	LVS:	3	CHS:	35	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:				Rudice u Blanska				Prib.vzd.:	100m			
Popis por.skup:													Tyčovina SM, HB ve dvou částech. BO, OS, JIV+																				
													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
341	35	10	SM	85	17	15	0,16	30	2							0	190		224	28				34									
Por.sk.celkem:			HB	13	13	12	0,05	18	6							0	12		15	3				3									
			DBZ	1	17	15	0,14	26	2							0	2		2														
			BR	1	16	15	0,12	22	2	C						0	1		2														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 564	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,32	Dílec: A

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 4,53	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.sk S	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kmenovina SM, BK ve třech částech. Na ředině zmlazení SM.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
301	60	10	SM	53	24	22	0,45	28	3					17	10	0	207		941			31	140								
Por.sk.celkem:			BK	35	23	21	0,37	28	2							0	92		419			4	20								
			HB	10	19	17	0,18	20	3							0	17		80			3	12								
			DBZ	2	24	20	0,39	24	3							0	5		22												
				100													321		1462		0 1	4,53	38	172							

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 565		Plocha: 36,47		Oddělení: 173																																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,47		Dílce: B																																
Popis dílce: Porost na plošině a mírných svazích v okolí potoka, sklony k JV, SZ. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPP Rudické propadání. Bodový zdroj PHO I.																																														
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																														
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																														
Por.skupina: 0		Plocha por.skup.: 0,18		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj31 Ter.sk F		Název KÚ: Rudice u Blanska																																
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																														
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin: 70%																																														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha															
446	0																														BK	100	0,18													
Por.sk.celkem:																																												1	100	0,18
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 1,47		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj31 Ter.sk F		Název KÚ: Rudice u Blanska																																
Popis por.skup: Smišená převážně listnatá mlazina-tyčkovina, částečně na LT 3H1, 4D4. JR, OS, JIV+ Prib.vzd.: 300m																																														
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																																														
346	14	9	BK	56	7	6		28	2						0	15		22			2	3																								
Por.sk.celkem:			JL	17	8	7	0,01	28	1							0	6		9			1	1																							
			MD	10	12	9	0,05	30	1							0	8		13			1	1																							
			DBZ	5	9	7	0,02	26	2							0	2		3																											
			KL	5	8	8	0,01	30	1							0	3		3																											
			SM	3	8	7	0,02	30	2							0	2		3					1	1																					
			HB	2	7	6		20	4							0			1																											
			BR	2	7	6		26	1							0																														
			100												36		54		0 1	1,47	5	6			1 1	1,47																				
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 3,03		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj31 Ter.sk F		Název KÚ: Rudice u Blanska																																
Popis por.skup: Různověká tyčkovina SM a listnáčů ve čtyřech částech. Výšková diference 8-15m. BO, TR, JIV+ Prib.vzd.: 200m																																														
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 100/30 % mel. a zpevň.dřevin:																																														
341	26	10	SM	80	12	11	0,06	30	2						0	110		334			27	83																								
Por.sk.celkem:			BK	5	9	9	0,02	28	2							0	3		10			1	3																							
			KL	4	10	9	0,02	28	2							0	3		9																											
			DBZ	3	12	10	0,04	26	2							0	3		8																											
			BR	3	14	13	0,08	24	1							0	3		8					1	3																					
			OS	2	16	13	0,22	24	1							0	1		3																											
			HB	2	8	8	0,01	18	6							0	1		3																											
			MD	1	12	10	0,05	30	1							0	1		4																											
			100												125		379		1 2	6,06	29	89																								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 566		Plocha: 36,47		Oddělení: 173							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,47		Díllec: B					
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 4,07				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Rudice u Blanska							
Popis por.skup:				Tyčovina-kmenovina BK, HB ve dvou částech, na LT 3B2.																				Prib.vzd.: 300m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
446	45	10	BK	70	22	20	0,32	32	1							0	173		703			26	106						
			HB	20	18	15	0,15	20	4							0	29		118			6	24						
			SM	5	21	18	0,28	28	3				17	10	0	15		59			2	7							
			KL	2	22	20	0,31	32	1						0	5		20			1	3							
			LP	2	19	19	0,23	30	1						0	4		18			1	3							
			JIV	1	24	19	0,58	24	9						0	2		6			1	3							
			Por.sk.celkem:			100													228		924	0 1	4,07	37	146				
Por.skupina: 17 / 4				Plocha por.skup.: 1,72				Les.typ: 3J6		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Rudice u Blanska							
Popis por.skup:				TM - clonná seč. SM - porost fenotypové třídy A. Prořídla kmenovina SM, JD s podrostem BK, HB tyčoviny ve žlebu potoka, částečně na LT 4D4. Místy zmlazení SM, BK, HB. LP+																				Prib.vzd.: 400m					
Etáž: 4				Skut.plocha etáže: 0,52							Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
205	40	10	BK	80	16	16	0,13	28	2						0	142		74			14	7							
			HB	20	14	14	0,08	20	4						0	24		13											
			Etáž celkem:			100										166		87	0 1	0,52	14	7							
			Etáž: 17				Skut.plocha etáže: 1,20							Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 90%			
201	171	10	SM	70	48	37	2,68	34	1	A					0/1	601		722					721			BK	50	0,60	
			JD	20	45	32	2,29	28	2	C					0/1	145		174					174				JD	40	0,48
			BO	5	43	30	1,78	28	1	C					0	25		31					31				SM	10	0,12
			BK	5	40	29	1,63	26	4	C					0	23		27					27						
			Etáž celkem:			100											794		954					1,20	953			3	100
Por.sk.celkem:																960		1041											

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 567	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,76	Dílec: C

Popis dílce:

Porost na oblém hřebtu a mírných svazích se sklony k SZ, JV, SV. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo PR Mokřad pod Tipečkem. UAN 24-41-07/1 ZSV Tipeček.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: NMD:Přirozené zmlazení SM.									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
441	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																</

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,06	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Kultura-mlazina SM, BK ve čtyřech částech. Výšková diference 1-3m.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	6	10	SM	98		2		30	2					0									
			BK	2		1		28	2					0									
Por.sk.celkem:				100														1 1	1,06				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,18	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Smíšená mlazina listnáčů a SM ve třech částech oplocenkách.									

													Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:	110/40	% mel. a zpevň.dřevin:
446	8	10	KL	35		2		28	2				0					
Por.sk.celkem:			BK	30		2		28	2				0					
			SM	20		2		30	2				0					
			LP	10		2		28	2				0					
			BR	2		2		26	1				0					
			DG	2		3		36	5				0					
			BO	1		2		28	1				0					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 568	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,76	Dílec: C

Por.skupina:	2a	Plocha por.skup.: 3,50	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Mlazina-tyčkovina SM.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.sřř. kněne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	17	10	SM	90	9	7		0,03	30	2								0	59		206		13	45								
Por.sk.celkem:			BK	5	7	6			28	2								0	2		5											
			DG	4	12	8		0,05	36	5						0	4		15		1	4										
			MD	1	8	6			30	1						0			2													
				100														65		228		0 1	3.50	14	49			1 1	3.50			

Por.skupina:	2b	Plocha por.skup.: 2,45	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Smišená mlazina-tyčkovina BK, KL, SM v šesti částech. Výšková diference 2-8m. JS+								Prib.vzd.: 200m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
446	13	10	BK	41	7	6		28	2				0	12	30		1	2					
			KL	25	7	6		28	2				0	7	18		1	2					
			OL	10	7	6		26	2				0		1								
			SM	10	9	7	0,03	28	3				0	6	16		3	6					
			MD	5		3		28	1				0										
			DBZ	5	8	6		26	2				0	2	4								
			DG	2	10	7	0,04	36	5				0	2	4		1	2					
			JD	2		2		26	2				0										
Por.sk.celkem:				100									29	73	0 1	2,45	6	12		1 1	2,45		

Por.skupina:	3a	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Tyčkovina SM, DG a listnáčů ve dvou částech.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
442	23	10	SM	80	14	10	0,08	30	2				0	100	84	25			22							
			DG	12	16	12	0,13	36	5				0	21	17	5			5							
			JS	5	11	10	0,03	26	2				0	3	3											
			MD	1	14	11	0,07	30	1				0	1	1											
			DBZ	1	11	9	0,03	26	2				0	1	1											
			BK	1	10	9	0,03	28	2				0	1	1											
Por.sk.celkem:				100										127	107	1 2	1,68	30	27							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 569	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,76	Dílec: C

Por.skupina:	3b	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:		Tyčovina HB, KL s výstavky JD. Úzká parcela na okraji lesa.						Prib.vzd.: 200m	

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obrnýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	30	9	HB	60	10	9	0,03	18	6							0	29	1		22	1											
Por.sk.celkem:			KL	30	11	10	0,03	26	3							0	24	1		3												
			JIV	10	13	10	0,12	20	9						0	3																
				100												56	2	0 1	0,04	25	1											

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:		Tyčovina SM, BK ve třech částech. LP, DBZ, MD+						Prib.vzd.: 200m	

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obrnýtí / Obrn.doba:			90/30	% mel. a zpevn.dřevin:		
441	33	10	SM	95	16	15	0,15	30	2				17	10	0	211	85	32			13						
Por.sk.celkem:			BK	5	14	13	0,08	28	2						0	7	3										
				100													218	88	1 1	0.40	32	13					

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.: 2,58	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:		Různověká smíšená listnatá tyčovina v šesti částech. JL, JS, OL, JIV+						Prib.vzd.: 200m	

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmětí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
446	50	10	BK	40	22	17	0,27	26	3					0	81	209		15	38								
			KL	35	17	16	0,14	24	4					0	63	162		11	30								
			HB	15	14	13	0,07	16	7					0	17	43		3	7								
			DBZ	5	16	15	0,12	20	5					0	8	19		1	3								
			LP	5	15	15	0,10	24	4					0	8	21		2	4								
Por.sk.celkem:				100											177	454	0 1	2,58	32	82							

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.: 1,55	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:		Smíšená kmenovina SM, DBZ, HB, v okrajích se zmlazením BK. DG, MD, JS, JD, BO+						Prib.vzd.: 200m	

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obrnýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
442	78	9	SM	61	31	28	0,91	30	2	C				0	309	479	31			48							
Por.sk.celkem:			DBZ	20	28	26	0,70	28	1	C				0	64	100											
			HB	14	21	18	0,24	18	5	C				0	25	38											
			BK	5	30	26	0,81	28	2	C				0	17	25											
				100											415	642	0 1	1,55	31	48							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 570	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,76	Dílec: C

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **TM - ve více obnovních prvcích. Prořídí kmenovina SM, BO, MD ve třech částech. Zmlazení SM, BK, DBZ.** Prib.vzd.: **300m**

																Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	112	8	SM	95	35	32	1,31	30	2	C						0/1	524		545						545			SM	75	0,78	
Por.sk.celkem:			BO	2	38	31	1,41	30	1	C						0	8		9						9			BK	25	0,26	
			MD	2	40	33	1,80	32	1	C						0/1	10		11						11						
			BK	1	36	29	1,31	28	3	C						0	3		3						3						
				100													545		568						1,04	568		3		100	1,04

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 571	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/pl: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,58	Dílec: D

Popis dílce:

Porost na prudkém skalnatém svahu se sklonem k V, Z, k potoku. Charakter lesa ochranného. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. OOP doporučuji hospodařit dle plánu péče. UAN 24-41-02/2 Kolibky.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní památka: 1185-Rudické propadání

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Rudice u Blanska
Popis por.skup: Kultura JD.								Přib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	1	10	JD	100				30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

TopoPro 13

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 572	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/pi:	21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 2,58	Díllec: D

Por.skupina:	15 / 5	Plocha por.skup.: 2,48	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.b59	Ter.skE	Název KÚ: Rudice u Blanska
--------------	---------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-----------------------------	---------	---------	-----------------------------------

Popis por.skup.: **Prořídí lá kmenovina HB, SM a dalších dřevin, s podrostem HB, SM. Jednotlivý výběr SM, MD na S a J okraji.** Prib.vzd.: **200m**

Etáž:			5	Skut.plocha etáže:										0,99	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
3017	43	9	HB	30	14	14	0,08	20	4								0	33	33												
Etáž celkem:			SM	20	14	14	0,11	24	4								0	35	35			2	2								
			BB	10	18	14	0,13	24	4								0	14	14												
			BK	10	19	17	0,20	28	2								0	17	17												
			BR	10	19	17	0,19	22	2	C							0	14	13												
			KR	10		6		0									0														
			OS	5	20	18	0,41	24	1	C							0	6	6												
			OL	5	25	20	0,65	28	2	C							0	9	9												
				100													128	127	0 1	0,99	2	2									
Etáž:			15	Skut.plocha etáže:										1,49	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						90%
3017	150	9	HB	50	25	20	0,39	20	3	C							0	110	163												
Etáž celkem:			SM	29	47	36	2,51	32	1	C							0/1	215	321					25							
			JD	5	40	33	1,96	30	1	C							0/1	34	51												
			BK	5	44	30	2,05	28	3	C							0	22	32												
			BB	5	24	20	0,37	20	6	C							0	11	17												
			KL	3	36	30	1,42	28	3	C							0	12	18												
			LP	1	35	29	1,23	26	4	C							0	4	6												
			BO	1	46	30	2,05	28	1	C							0	5	7												
			MD	1	46	30	1,84	28	1	C							0	5	7						7						
				100													418	622					32								
Por.sk.celkem:																	546	749													

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 573	Plocha: 36,47	Oddělení: 173
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 0,69	Dílec: E	
Popis dílce: Porost v několika nesouvislých částech, na plošině v okolí potoka a silnice.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlazina DBZ. JS+								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	12	10	DBZ	100	8	6		28	1							0	35		11												
Por.sk.celkem:				100													35		11						1 1	0,33					

Por.skupina: 9a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kmenovina BO s příměsí listnáčů. BR, DBZ, JV, JD, BK+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			4%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				30%
401	82	9	BO	70	32	23	0,75	24	4	C				0	223	20	9			1										
			SM	10	25	22	0,48	24	5	C				0/1	35	3	1													
			KL	10	31	23	0,76	26	4	C				0	28	3	1													
			HB	10	20	18	0,22	18	5	C				0	17	2														
			Por.sk.celkem:			100										303	28	0 1	0,09	11	1									

Por.skupina: 9b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kmenovina SM, BO, HB po obvodu palouku, rozdělená elektrovy. JIV, BR, TR, KL+								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin: 30%					
401	82	8	SM	40	34	29	1,12	32	1	C				1	190	51		5	2									
			BO	30	30	23	0,66	24	4	C				0	85	23		3	1									
			HB	20	20	18	0,22	18	5	C				0	31	9		1										
			MD	10	42	28	1,45	30	1	C				0	40	11		1										
Por.sk.celkem:				100											346	94	0 1	0,27	10	3								

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 574		Plocha: 36,47		Oddělení: 173													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,65		Díllec: F															
Popis dílce: Porost v několika částech, na podmačené plošině a svahu se sklonem k JV, v okolí potoka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 3.zóna																																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 4S9		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup:		Kultura-mlazina DBZ.																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	5	9	DBZ	70		1		24	3							0																	
			JV	10		1		26	3							0																	
			LP	10		1		26	3							0																	
			JL	5		2		26	2							0																	
			TR	5		2		24	4							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0,21				
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup:		Tyčovina SM.																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
441	34	10	SM	100	17	16	0,17	32	1							0	245	19	51			4											
Por.sk.celkem:				100													245	19	0 1			0,08	51	4									
Por.skupina: 7a		Plocha por.skup.: 0,82				Les.typ: 3S1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup:		Kmenovina JD, SM, DG. MD, HB+																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
442	63	9	JD	40	25	22	0,54	28	2	C						0/1	156	128	6			5											
			SM	27	30	25	0,76	30	2	C							0/1	115	95	5			4										
			BO	15	32	23	0,75	26	2	C							0	48	39	3			2										
			DG	15	36	27	1,28	36	5	C							0/1	68	55	3			2										
			DBZ	3	34	23	0,93	28	1	C							0	9	7														
Por.sk.celkem:				100													396	324	0 1			0,82	17	13									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 575		Plocha: 36,47		Oddělení: 173								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,65		Dílec: F										
Por.skupina: 7b				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup: Kmenovina OL, LP, KL.																						Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	63	10	OL	60	34	27	1,44	30	1	C						0	170		57		25	9								
			KL	20	30	25	0,78	32	1	C						0	70		23		10	3								
			JS	10	28	24	0,65	28	2	C						0	26		9		3	1								
			LP	10	26	24	0,55	30	1	C						0	32		10		5	2								
			Por.sk.celkem:			100												298		99	0 1	0,33	43	15						
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 4S9		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup: Smíšená kmenovina JS, MD, AK s podrostem JV, JS, KR.																						Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%				
406	100	9	JS	30	30	23	0,70	22	3	C					0	67		14					4			SM	70	0,04		
			MD	20	38	26	1,14	26	2	C					0	82		17					5			BK	30	0,02		
			AK	20	22	18	0,24	18	6	C					0	30		6					2							
			BO	20	33	24	0,84	24	4	C					0	67		15					5							
			JV	10	32	21	0,71	20	6	C					0	25		5					2							
Por.sk.celkem:				100												271		57				0,06	18			3	100	0,06		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 576	Plocha: 51,34	Oddělení: 174
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,56	Dílec: A	
Popis dílce: Protáhlý porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k SZ.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,16	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina SM ve dvou částech, na LT 3A2. Výšková diference 1-3m. DBZ, KL+								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	8	10	SM	80		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	14		2		28	2							0															
			BR	2		2		26	1							0															
			HB	2		2		20	4							0															
			DG	2		2		36	5							0															
				100																							1 1	2,16			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,44	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura SM, BK, JD ve dvou částech. JD, KL v oplocence.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
442	2	10	SM	45				30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 2,09	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina SM, JD, DG ve třech částech, na LT 3B2. JD v oplocence.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
401	11	10	SM	50		3		30	2					0																		
Por.sk.celkem:			JD	30		2		28	1					0																		
			BK	10		2		28	2					0																		
			DG	10		3		36	5					0																		
				100																								1 1	2,09			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Dřínová		Strana: 577		Plocha: 51,34		Oddělení: 174													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,56		Díllec: A										
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 1,65					Les.typ: 3B2					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice						
Popis por.skup:										Mlázina-tyčkovina BK, KL v sedmi částech, na LT 3H1. Výšková diference 3-8m. BR, TR, JR, DBZ+																									Prib.vzd.: 100m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění														
446	16	10	BK	80	7	6		28	2						0	23		38			4	7																	
Por.sk.celkem:			KL	10	8	7	0,01	30	1						0	4		8			1	2																	
			HB	5	7	6		20	4						0	1		2																					
			JS	5	7	6		26	2						0	1		2																					
				100												29		50	0 1	1,65	5	9			1 1	1,65													
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,12					Les.typ: 3H1					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice						
Popis por.skup:										Tyčkovina SM u cesty.																									Prib.vzd.: 100m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 90/30					% mel. a zpevň.dřevin:									
441	21	10	SM	100	10	8	0,04	28	3						0	84		10			21	3																	
Por.sk.celkem:				100												84		10	1 1	0,12	21	3																	
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,19					Les.typ: 3B2					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice						
Popis por.skup:										Tyčovina BK ve třech částech.																									Prib.vzd.: 200m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:									
446	38	10	BK	100	11	10	0,03	22	5						0	90		17			4	1																	
Por.sk.celkem:				100												90		17	0 1	0,19	4	1																	
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 0,46					Les.typ: 3S7					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice						
Popis por.skup:										Kmenovina DG. V okraji HB.																									Prib.vzd.: 100m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:									
442	60	10	DG	95	32	26	1,00	36	5	C					0	454		208			45	21																	
Por.sk.celkem:			HB	5	18	15	0,15	18	5						0	7		3																					
				100												461		211	0 1	0,46	45	21																	

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 578		Plocha: 51,34		Oddělení: 174																					
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,56		Dílec: A																							
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 0,45		Les.typ: 3B9		LVS: 3 CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t: 21 Ter.sk: U		Název KÚ: Jedovnice																							
Popis por.skup:		Zbytek řídké kmenoviny SM, BO, DG ve třech částech, na LT 3S7. Zmlazení SM, DG, BK. NMD: Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. Přirozené zmlazení SM, DG.																																	
						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 50%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn.dřevin: 5%																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
401	107	6	SM	72	34	30	1,15	30	2	C							1	270		122															
			BO	20	35	27	1,05	26	3	C								0	53		24														
			DG	5	37	28	1,41	28	5	C								1	15		7														
			MD	1	43	32	1,89	32	1	C								0	4		2														
			BK	1	38	27	1,37	26	4	C								0	3		1														
			JD	1	30	26	0,89	26	3	C								0	4		2														
Por.sk.celkem:				100													349		158				0,45	158			3		100		0,45				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 579	Plocha: 51,34	Oddělení: 174
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,63	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k SZ.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 4,24	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura SM, BK ve třech částech, na LT 3A2.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. toušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	3	8	SM	73				30	2							0																
Por.sk.celkem:			BK	20				28	2							0																
			DG	2		1		36	5							0																
			BR	2		1		28	1							0																
			DBZ	2				26	2							0																
			JR	1		1		26	1							0																
				100																								0 1	4,24	2		100

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 3,44	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Různověká mlazina SM, BK, JD ve třech částech, na LT 3B2. Výšková diference 1-3m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
442	7	10	SM	75		2		30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 1,62	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura SM, BK. VP Tipeček, 6 výzkumných ploch s kontrolními oplocenkami - výsadba, sje, samovývoj. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 140618/2010.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
442	3	9	SM	70				30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 580										Plocha: 51,34										Oddělení: 174																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 15,63										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 2,74										Les.typ: 3A2										LVS: 3										CHS: 31										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ:										Jedovnice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Popis por.skup:										Mlazina-tyčkovina BK, SM ve dvou částech, na LT 3S1.																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.sřt. kmenů ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
406										14										10										BK										55										7										6																				28										2																																								0										16										44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 581	Plocha: 51,34	Oddělení: 174
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,88	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na plošině přecházející ve svah se sklonem k SZ, k vlhkému žlebu.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: NMD:Mimo systém obnovy MZD. Závěrečná fáze obnovy. Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				0%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	0																														
Por.sk.celkem:																															

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,55	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura SM, BK v pěti částech. DBZ v oplocence. Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
441	2	10	SM	75				28	3					0																		
Por.sk.celkem:			BK	20				26	3					0																		
			DBZ	4				26	2					0																		
			JD	1				26	2					0																		
				100																								0	1	1,55		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 2,47	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Různověká kultura-mlazina SM, DG, BK, ve dvou částech, na LT 3H1. Výšková diference 1-4m. JD mladší, v oplocence. Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
441	8	10	SM	80		2		28	3					0																		
			DG	8		2		36	5					0																		
			BK	5		1		26	3					0																		
			JD	5		1		26	2					0																		
			BR	2		2		26	1					0																		
Por.sk.celkem:				100																								1	1	2,47		

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 582		Plocha: 51,34		Oddělení: 174		
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,88		Dílec: C		
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 1,21				Les.typ: 3S1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup:				Mlázina-tyčkovina SM, BK, částečně na LT 4B1, 3H1. V část mladší, prořídla. Výšková diference 4-8m. DBZ, KL+																				Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	14	10	SM	55	8	6		28	3							0	26		32		6	7								
Por.sk.celkem:			BK	35	7	6		26	3							0	10		12											
			JD	5		4		26	2							0														
			DG	5	8	6		34	5							0	3		4		1	1								
				100													39		48	0 1	1,21	7	8			1 1	1,21			
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 3S1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup:				Kmenovina SM, BO, částečně na LT 4D4. JS, DG+ NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn. DTO:Předčasná obnova dle HS.																				Prib.vzd.: 200m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 15%				
441	79	9	SM	95	29	27	0,77	30	2	C				17 10	0	455		209					95			SM	85	0,18		
Por.sk.celkem:			BO	4	31	27	0,82	28	1	C					0	15		7					4			BK	15	0,03		
			MD	1	35	29	1,21	32	1	C					0	5		2					1							
				100												475		218					0,21	100			3	100	0,21	
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 1,05				Les.typ: 3S1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup:				TM - ve více obnovních prvcích. Prořídly zbytek kmenoviny SM, BO, ve více částech. Zmlazení SM, DG, BK. NMD:Závěrečná fáze obnovy.																				Prib.vzd.: 200m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 5%				
441	98	8	SM	90	32	29	1,00	30	2	C					1	427		449					449			SM	95	1,00		
Por.sk.celkem:			BO	7	34	29	1,05	30	1	C					0	27		28					28			BK	5	0,05		
			DG	1	58	36	3,94	36	5	C					0/1	5		6					6							
			MD	1	38	31	1,51	32	1	C					0	5		5					5							
			BR	1	35	29	1,10	30	1	C					0	3		3					3							
				100												467		491					1,05	491			3	100	1,05	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 583	Plocha: 51,34	Oddělení: 174
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,07	Dílec: D
Popis dílce: Porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k SZ-Z-JZ. Na JZ okraji vlhký žleb.							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:				2,31		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice						
Popis por.skup:										Kultura SM, KL v šesti částech, na LT 3S1. JD v oplocence.										Prib.vzd.:										200m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
401	4	8	SM	75		1		28	3							0																DBZ	100	0,04
			KL	15		2		28	2							0																		
			DG	5		1		34	5							0																		
			JD	3		1		28	1							0																		
			BO	2				28	1							0																		
Por.sk.celkem:				100																									1 1	2,31	2		100	0,04
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:				1,35		Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice						
Popis por.skup:										Kultura SM, BK.										Prib.vzd.:										100m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
421	2	8	SM	73				28	3							0																DBZ	100	0,05
			BK	25				26	3							0																		
			DG	2				34	5							0																		
Por.sk.celkem:				100																									0 1	1,35	2		100	0,05
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:				1,05		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice						
Popis por.skup:										Mlázina-tyčkovina SM, KL, MD ve dvou částech. BO, DG+										Prib.vzd.:										300m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
401	15	10	SM	70	8	6		28	3							0	34		35	6			6											
			KL	10	8	8	0,01	28	2							0	5		6															
			MD	10	11	9	0,04	30	1							0	9		10	2			2											
			BR	5	10	8	0,03	26	1							0	2		2															
			JR	5	7	6		26	1							0	1		1															
Por.sk.celkem:				100													51		54	0 1	1,05	8	8					1 1	1,05					

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 584		Plocha: 51,34		Oddělení: 174																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,07		Dílec: D																		
Por.skupina: 2b		Plocha por.skup.: 0,85		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup:		Směšená listnatá tyčkovina, místy prořídla. DG, TR+														Prib.vzd.: 300m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
406	17	9	BR	55	12	11	0,05	26	1							0	30	26	4	3										
Por.sk.celkem:			JR	13	8	8	0,05	24	1							0	3	3												
			LP	10	9	9	0,02	32	1							0	6	5												
			BK	10	9	8	0,02	30	1							0	5	4												
			SM	5	8	8	0,03	32	1							0	4	3	2	2										
			JIV	5	12	9	0,10	24	9							0	1	1												
			JS	2	10	10	0,02	30	1							0	1	1												
Por.sk.celkem:				100												50	43	0 1	0,85	6	5									
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,75		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice		Prib.vzd.: 300m												
Popis por.skup:		Tyčkovina SM, DG, BK, částečně na LT 3A2. JS, JR+														Prib.vzd.: 300m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
442	25	10	DG	29	16	12	0,13	36	5							0	50	38	13	9										
Por.sk.celkem:			BK	27	9	9	0,02	28	2							0	19	14	1	1										
			SM	20	10	10	0,05	28	3							0	23	17	8	6										
			MD	20	12	10	0,05	26	2							0	22	16	4	3										
			DBZ	2	8	8	0,02	22	4							0	1	1												
			KL	2	10	10	0,02	28	2							0	2	1												
Por.sk.celkem:				100												117	87	1 2	1,50	26	19									
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,67		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice		Prib.vzd.: 200m												
Popis por.skup:		Tyčovina SM, BK ve třech částech.														Prib.vzd.: 200m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
401	32	10	SM	60	16	13	0,13	28	3					17	10	0	109	74	16	11										
Por.sk.celkem:			BK	30	14	12	0,07	28	2							0	37	24	3	3										
			KL	5	14	14	0,08	30	1							0	7	5	2	1										
			MD	5	18	14	0,15	28	1							0	9	6	2	1										
Por.sk.celkem:				100												162	109	1 2	1,34	23	16									

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 585				Plocha: 51,34				Oddělení: 174							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 10,07				Dílec: D											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,69				Les.typ: 3K3				LVS: 3				CHS: 43				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31				Ter.sk F				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: Tyčovina BK, SM DBZ, ve dvou částech, na LT 3A2, 3S1. MD, KL+																								Prib.vzd.: 200m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
426	46	9	BK	50	19	17	0,20	28	2						0	89		61			10	7													
			SM	40	18	18	0,22	28	3						17	10	0	105		72			15	11											
			DBZ	10	17	16	0,15	24	3							0	15		10																
Por.sk.celkem:				100													209		143	0 1	0,69	25	18												
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,28				Les.typ: 3K3				LVS: 3				CHS: 43				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31				Ter.sk F				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: Řídká kmenovina SM, BO poškozená nahodilou těžbou, ve dvou částech, na LT 3K9, 3S1. Zmlazení SM, BK, DG.																								Prib.vzd.: 200m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
421	67	8	SM	83	26	25	0,58	30	2	C				17	10	0/1	315		717			9	21												
			BO	10	27	23	0,53	26	2	C						0	28		65			1	2												
			MD	3	33	26	0,94	30	1	C						0	11		25																
			BK	2	25	21	0,44	26	3	C						0	4		10																
			DG	1	36	29	1,40	36	5	C						0/1	5		10																
			JD	1	26	24	0,63	30	1	C						0/1	4		9																
			Por.sk.celkem:				100												367		836	0 1	2,28	10	23										
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 3K3				LVS: 3				CHS: 43				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21				Ter.sk U				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: Řídký zbytek kmenoviny SM ve čtyřech částech. Zmlazení SM, DG, BK. NMD:Závěrečná fáze obnovy. Přirozené zmlazení SM, DG.																								Prib.vzd.: 300m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 5%							
421	100	10	SM	67	32	29	1,00	28	3	C						1	416		50				50				SM	95	0,11						
			DG	18	46	35	2,67	34	5	C						1	136		16				16				BK	5	0,01						
			BO	15	34	27	0,99	26	3	C						0/1	68		8				8												
			Por.sk.celkem:				100											620		74			0,12	74			3	100	0,12						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 586	Plocha: 51,34	Oddělení: 174
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,20	Dílec: E
Popis dílce: Porost na mírném-prudkém svahu se sklonem k SV.							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,04										Les.typ: 3K3		LVS: 3	CHS: 43	ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ:		Jedovnice							
Popis por.skup: Drobná holina z nahodilé těžby.																						Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
426	0																														BK	100	0,04
Por.sk.celkem:																															1	100	0,04
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,68		Les.typ: 4S9		LVS: 4	CHS: 41	ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ:		Jedovnice															
Popis por.skup: Kultura SM, BK, DG.																						Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
401	2	8	SM	83				28	3							0															DBZ	100	0,03
			BK	15				26	3							0																	
			DG	2				34	5							0																	
Por.sk.celkem:				100																								0	1	0,68	2	100	0,03
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,34		Les.typ: 4S1		LVS: 4	CHS: 45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ:		Jedovnice															
Popis por.skup: Kultura-mlazina BK, MD, KL, ve dvou částech.																						Prib.vzd.: 300m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
446	8	10	BK	80		2		26	3							0																	
			MD	5		2		30	1							0																	
			BR	5		2		26	1							0																	
			KL	5		2		28	2							0																	
			SM	3		1		30	2							0																	
			DG	2		2		34	5							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1	1	0,34			
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,60		Les.typ: 4S1		LVS: 4	CHS: 45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ:		Jedovnice															
Popis por.skup: Mlazina SM. Výstavek JD.																						Prib.vzd.: 300m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
441	14	10	SM	90	8	6		28	3							0	43	69		8	13												
			MD	5	10	8	0,03	30	1							0	4	6		1	2												
			BO	5	9	7	0,02	28	1							0	2	4															
Por.sk.celkem:				100													49	79	0	1	1,60	9	15				1	1	1,60				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 587										Plocha: 51,34										Oddělení: 174																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 10,20										Dílec: E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,63										Les.typ: 4K3										LVS: 4										CHS: 43										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup:										Mlazina BK, SM ve dvou částech, na LT 4S1. JS, JR+																																																		Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. cm										tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
426										12										10										BK										90																				4																				28										2																																								0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 588										Plocha: 51,34										Oddělení: 174																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 10,20										Dílec: E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,00										Les.typ: 4K3										LVS: 4										CHS: 43										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t21										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Tyčovina SM, DBZ, BK, ve dvou částech. OS, JIV, JV+																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 589	Plocha: 55,41	Oddělení: 175
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,68	Dílec: A
Popis dílce: Porost na svahu Z až SZ expozice.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,92	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. MD 5 m3.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpeřv.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	2	9	BK	50				26	3							0											BK	67	0,04	
Por.sk.celkem:			SM	40				30	2							0												SM	33	0,02
			BO	10					28	1							0													
				100																								2		100

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,59	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Nestejnověká kultura ze sadby.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:	
442	3	10	SM	67		2		30	2					0									
			JS	30		1		28	2					0									
			MD	3		3		30	1					0									
Por.sk.celkem:				100														1 1	1,59				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BR+.									

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nání	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	10	KL	55		5		26	3							0															
			BK	41		4		26	3							0															
			DBZ	2		2		24	3							0															
			MD	2		4		30	1							0															
				100																							1 1	0,78			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: HB, BR+. Výst. MD 3 m3.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	12	10	SM	82	10	9	0,04	30	2					0	81	64	38			30							
Por.sk.celkem:			MD	15	10	9	0,03	30	1					0	14	11	3			2							
			DBZ	3	9	7	0,02	24	3					0	2	1											
				100											97	76	1 1	0,79	41	32							

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 590		Plocha: 55,41		Oddělení: 175																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,68		Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:				0,35		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		%		Imise		Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
446		12		10		BK		95				7				26		3												0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 591		Plocha: 55,41		Oddělení: 175							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,68		Dílec: A					
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,48				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
446	50	10	SM	36	23	22	0,41	32	1					17	20	0	141		490		17	60									
			HB	30	14	12	0,07	16	7						0	29		101			5	18									
			BK	20	22	19	0,30	28	2						0	46		161			9	30									
			JS	5	26	22	0,50	28	2						0	11		39			2	6									
			DBZ	5	20	18	0,23	24	3						0	10		35			1	3									
			MD	3	24	23	0,47	32	1						0	12		40			2	6									
			KL	1	23	19	0,32	28	2							0	3		8												
Por.sk.celkem:				100												252		874	0 1	3,48	36	123									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,47				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: JL+.																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	75	10	BK	50	27	24	0,59	28	2	C					0	161		719		19	85										
			HB	20	19	17	0,18	18	5	C					0	36		157			4	19									
			SM	20	28	26	0,70	30	2	C					0	101		450			8	36									
			DG	5	42	32	2,05	38	4	C					0	32		141			3	12									
			JS	3	30	26	0,83	28	2	C					0	9		39			1	3									
			DBZ	1	27	22	0,55	24	4	C					0	3		12													
			KL	1	26	22	0,50	26	3	C						0	3		13												
Por.sk.celkem:				100												345		1531	0 1	4,47	35	155									
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,63				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Smýtit. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 15%					
441	113	8	SM	90	38	30	1,41	30	2	C					0	451		284			284					SM	80	0,50			
			BK	5	32	27	0,96	26	4	C					0	16		10			10					BK	20	0,13			
			HB	3	26	18	0,38	18	5	C					0	5		3			3										
			MD	2	42	31	1,74	30	1	C					0	9		5			5										
			Por.sk.celkem:				100											481		302			0,63	302			3		100	0,63	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 592	Plocha: 55,41	Oddělení: 175
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,91	Dílec: B
Popis dílce: Náhorní zvlněná plošina, Z část postižena větrnou kalamitou "Kiril". ÚSES - LBC U Jasanu.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,98	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. BK a MD 50 m3.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
442	2	10	SM	70				30	2							0														
Por.sk.celkem:			BK	20				28	2							0														
			MD	10		1			30	1						0														
				100																							0 1	1,98		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,11	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: BO,TR+. Výst. JD a MD 6 m3.									

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	8	10	BK	50		6		28	2					0															
			HB	30		7		20	4					0															
			KL	10		8		28	2					0															
			DBZ	5		3		24	3					0															
			MD	3		6		30	1					0															
			JS	2		7		30	1					0															
Por.sk.celkem:				100																				1 1	1,11				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
441	4	10	SM	87		1		30	2					0																		
Por.sk.celkem:			BK	10		3		28	2					0																		
			MD	3		1		30	1						0																	
				100																												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 593										Plocha: 55,41										Oddělení: 175																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 18,91										Díllec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 1,66										Les.typ: 3B6										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup:																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
441										18										10										SM										90										11										8										0,05										32										1																																																		0										78										130										36										60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 594		Plocha: 55,41		Oddělení: 175						
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,91		Díllec: B						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,14				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup: MD,BR+.																				Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakmē-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
442	23	10	SM	58	12	10	0,06	30	2							0	70	150	28				60							
Por.sk.celkem:			DG	30	14	11	0,09	38	4							0	46	99	18				39							
			DBZ	3	11	9	0,03	24	3							0	2	4												
			KL	3	12	9	0,03	28	2							0	3	5												
			HB	3	10	9	0,03	20	4							0	2	3												
			BK	3	10	9	0,03	28	2							0	3	5												
																			126	266	1 1	2,14	46	99						
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,63				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
442	34	10	SM	47	16	15	0,15	30	2					17	20	0	105	170	22				35							
Por.sk.celkem:			HB	20	12	11	0,04	18	6							0	17	26	3				6							
			BK	20	14	13	0,08	28	2							0	27	43	6				10							
			DBZ	8	13	13	0,07	24	3							0	10	16	2				3							
			KL	5	14	12	0,06	26	3							0	6	10	1				2							
																			165	265	1 1	1,63	34	56						
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 6,58				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
406	58	10	BK	68	20	19	0,25	26	3							0	155	1020	24				160							
Por.sk.celkem:			KL	15	23	20	0,35	26	3							0	37	245	6				40							
			DBZ	15	24	19	0,37	24	3							0	34	221	3				23							
			HB	2	15	13	0,09	16	6							0	3	15												
																			229	1501	0 1	6,58	33	223						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 595	Plocha: 55,41	Oddělení: 175
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,91	Díllec: B		

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 2,02	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtl / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						10%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	114	7	BK	85	38	30	1,52	28	3	C						0	277	561							438			SM	90	1,42		
Por.sk.celkem:			MD	10	41	31	1,68	30	1	C						0	41	82							65			BK	10	0,16		
			HB	3	29	20	0,54	20	3	C						0	5	11							8							
			BO	1	36	30	1,23	30	1	C						0	4	7							5							
			SM	1	40	31	1,60	30	2	C						0	5	9							7							
				100													332	670							1,58	523		3		100	1,58	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Dřínová		Strana: 597		Plocha: 55,41		Oddělení: 175										
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,82		Dílec: C							
Por.skupina: 1c										Plocha por.skup.: 0,16					Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny						
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																										
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
441	5	10	SM	85		2		32	1							0																				
Por.sk.celkem:			BK	10		4		30	1							0																				
			HB	5		2		20	4								0																			
				100																																
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 1,96					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny						
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																										
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:										
441	13	10	SM	90	8	8	0,03	32	1							0	65	126				30	59													
Por.sk.celkem:			DG	3	10	9	0,04	36	5							0	4	6				2	4													
			MD	3	10	9	0,03	32	1							0	3	5				1	2													
			BK	2		7		30	1							0																				
			HB	1		7		18	6							0																				
			KL	1	8	7	0,01	28	2							0	1	1																		
				100												73	138	1 1	1,96	33	65															
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,63					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny						
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 200m																										
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:										
446	12	10	BK	84		6		30	1							0																				
Por.sk.celkem:			DBZ	5		6		28	1							0																				
			KL	5	8	7	0,01	28	2							0	3	2																		
			MD	5	8	7	0,02	32	1							0	3	2																		
			BR	1	15	13	0,10	22	2							0	1	1																		
				100												7	5																			
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,21					Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj13		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny						
Popis por.skup: Kotlíky SM.										Prib.vzd.: 100m																										
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:										
441	21	10	SM	100	13	10	0,07	32	1							0	124	25				55	12													
Por.sk.celkem:				100													124	25	1 1	0,21	55	12														

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Dřínová			Strana: 598		Plocha: 55,41		Oddělení: 175										
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka			Plocha: 19,82		Dílec: C							
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,98					Les.typ: 3B2					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 100m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
				Druh	%										Na 1 ha pl.et.	Souše		Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
446	31	10	HB	57	13	11	0,05	20	4							0	47	46	10	10																	
			BK	20	15	14	0,10	30	1							0	30	30	6	6																	
			SM	15	17	15	0,16	32	1							0	34	33	8	8																	
			DBZ	5	14	13	0,08	26	2							0	6	6	2	2																	
			BR	3	14	12	0,08	22	2	C						0	3	3	1	1																	
Por.sk.celkem:				100													120	118	1 1	0,98	27	27															
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 4,84					Les.typ: 3B2					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: BR,OS+.																									Prib.vzd.: 200m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:									
446	51	10	HB	40	16	16	0,12	20	3							0	62	298	11	55																	
				SM	30	23	21	0,39	30	2				17 50	0	110	531	14	66																		
				BK	15	20	19	0,25	28	2					0	34	165	6	30																		
				DBZ	10	25	21	0,44	28	1					0	26	125	3	17																		
				MD	5	26	24	0,57	32	1					0	20	98	3	14																		
				Por.sk.celkem:				100											252	1217	0 1	4,84	37	182													
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 3,85					Les.typ: 3B2					LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 200m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40					% mel. a zpevň.dřevin:									
442	78	10	DG	50	49	34	2,84	38	4	C						0	342	1317	24	91																	
				SM	30	32	27	0,93	30	2	C				17 50	0	160	616	11	42																	
				BK	10	36	26	1,17	28	2	C					0	37	145	4	17																	
				HB	8	27	21	0,48	22	2	C					0	22	83	3	10																	
				DBZ	2	27	24	0,59	26	2	C					0	6	24																			
				Por.sk.celkem:				100											567	2185	0 1	3,85	42	160													

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 599		Plocha: 55,41		Oddělení: 175																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,82		Dílec: C																		
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 1,84		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup:		Zbytky kmenoviny v několika nesouvislých skupinách. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn. Závěrečná fáze obnovy.														Prib.vzd.: 100m														
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 0%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	110	7	SM	72	40	32	1,65	32	1	C						0/1	348		640				265				SM	100	0,76	
			BK	10	41	30	1,77	30	2	C						0	33		61				25							
			DBZ	5	32	28	0,99	28	1	C						0	14		26				10							
			DG	3	49	37	3,18	36	5	C						0	16		29				13							
			MD	3	39	33	1,73	32	1	C						0	14		25				10							
			HB	2	20	17	0,20	16	6	C						0	3		4				2							
			JS	2	40	32	1,89	32	1	C						0	5		10				4							
			OL	2	28	27	1,03	26	2	C						0	4		7				3							
			BO	1	40	30	1,53	30	1	C						0	4		6				3							
Por.sk.celkem:			100													441		808				0,76	335			3		100	0,76	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 600	Plocha: 45,89	Oddělení: 176
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,31	Dílec: A
Popis dílce: Zvlíněná plošina s mírným sklonem k JV.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BR+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	5	10	SM	100		1		30	2							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 2,70	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. MD 3 m3.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
441	16	10	SM	93	10	7	0,04	32	1					0	65	175	30			81									
Por.sk.celkem:			MD	5	14	10	0,06	32	1					0	5	15	1			3									
			DBZ	1	8	7	0,01	26	2					0		1													
			KL	1	8	6		28	2					0		1													
				100										70	192	1 1	2,70	31	84										

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 2,89	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
441	11	9	SM	81		7		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 3,09	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	22	10	SM	95	12	11	0,06	32	1					0	131	405	55			168										
Por.sk.celkem:			MD	5	14	13	0,09	32	1					0	8	25	2			5										
				100												139	430	1 1	3,09	57	173									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 601		Plocha: 45,89		Oddělení: 176							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,31		Díllec: A					
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 2,23				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Výzkumná plocha s potomstvy smrku ztepilého (č. 272).																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
441	22	10	SM	95	12	10	0,06	32	1						0	115		256			48		107								
Por.sk.celkem:			BR	3	11	9	0,03	22	2						0	1		3													
			MD	2	14	13	0,09	32	1						0	4		7			1		2								
			100													120		266	1 1	2,23	49	109									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,10				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	32	10	SM	91	17	16	0,17	32	1						0	222	466			51	107										
			BK	5	15	13	0,09	28	2						0	7	14			2	3										
			BO	2	17	16	0,15	28	1						0	4	8			1	2										
			DBZ	1	14	14	0,09	26	2						0	2	3														
			HB	1	12	10	0,04	18	6						0	1	2														
Por.sk.celkem:																236	493	1 1	2,10	54	112										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,24				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
445	45	10	DBZ	50	19	18	0,21	26	2						0	100	124			14	17										
			BK	41	18	17	0,17	28	2						0	80	99			16	19										
			SM	5	21	20	0,32	32	1						0	17	21			3	4										
			JD	2	19	17	0,25	28	1						0	6	7			1	1										
			HB	2	16	14	0,10	18	6						0	3	3			1	1										
Por.sk.celkem:																206	254	0 1	1,24	35	42										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 602	Plocha: 45,89	Oddělení: 176
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,32	Dílec: B
Popis dílce: Mírný JZ sklon terénu. Z polovina porostu postižena větrnou kalamitou.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,63	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Více porostních skupin různého věku (3 - 7 r.)** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
441	5	10	SM	92		3		30	2							0																
Por.sk.celkem:			BK	5		3		28	2							0																
			MD	3		4		32	1							0																
				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,28	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **V KL skupině výstavek JD 2 m3.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
446	4	10	BK	55		2		28	2					0																	
			KL	20		5		26	3					0																	
			MD	10		1		32	1					0																	
			SM	10		1		30	2					0																	
			JD	5				28	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 1	1,28				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **BK ve skupině v J části. DBZ,KL+.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
441	13	10	SM	75	8	7	0,02	30	2					0	45	23	21			11									
Por.sk.celkem:			BK	25		6		28	2					0															
				100										45	23	1 1	0,51	21	11										

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **MD+.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	21	10	SM	100	12	9	0,05	30	2					0	105	59	47		26						
Por.sk.celkem:				100											105	59	1 1	0,56	47	26					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 603		Plocha: 45,89		Oddělení: 176														
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,32		Dílec: B												
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,41				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh		Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	40	10	BK	100	16	16	0,13	28	2							0	177	73					37			16												
Por.sk.celkem:				100													177	73			1	1	0,41	37	16													
Por.skupina: 11 / 1c				Plocha por.skup.: 4,93				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																
Popis por.skup: Z ředinu smýtít. Ve V části clonná seč s domýcením nad zmlazením. KL+. BK - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.																								Prib.vzd.: 100m														
Etáž: 1c				Skut.plocha etáže: 1,80				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																		
446	8	8	BK	100		2		28	2							0																						
Etáž celkem:				100																									0	1	1,80							
Etáž: 11				Skut.plocha etáže: 4,93				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 40%																		
446	110	7	BK	46	36	29	1,31	28	3	B						0	142	697										357			SM	60	1,51					
			SM	30	38	30	1,41	30	2	C						0	132	648										332			BK	40	1,01					
			MD	15	42	32	1,84	32	1	C						0	64	315										160										
			BO	5	39	29	1,41	28	1	C						0	17	85										44										
			DBZ	3	32	26	0,92	26	2	C						0	8	37										20										
			JD	1	35	27	1,23	26	3	C						0	4	20										9										
Etáž celkem:				100													367	1802										2,52	922			3	100	2,52				
Por.sk.celkem:																	367	1802																				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 604	Plocha: 45,89	Oddělení: 176
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,21	Dílec: C	
Popis dílce: Protáhlý dílec se sklonem k JV do žlebu. SV část postižena kalamitou.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,62	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Zalesnění kalamitní plochy.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	3	10	SM	45		1		32	1						0															
			BK	30		2		30	1						0															
			MD	15		1		32	1						0															
			JD	10				28	1						0															
				100																					1 1	1,62				
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: DBZ+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
441	6	10	SM	100		5		32	1					0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,11		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: KL,HB,BR+.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
446	7	10	BK	100		6		30	1					0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,14		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,86	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	16	10	SM	96	10	8	0,04	32	1					0	80	149	37			69									
Por.sk.celkem:			MD	2	11	9	0,04	32	1					0	2	4													
			BK	2	7	7	0,01	30	1					0	1	2													
				100											83	155	1 1	1,86	37	69									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 605		Plocha: 45,89		Oddělení: 176									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,21		Dílec: C							
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.										Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
				Zastou- pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
				443	11	10	MD	75	9	8	0,02	32	1						0	53	5												
							SM	10		7		30	2						0														
							JD	5	9	8	0,03	28	1						0	5													
							BO	5	7	6		30	1						0	1													
			BK	5		7		28	2						0																		
Por.sk.celkem:				100												59	5								1 1	0,08							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,21				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	21	10	SM	98	12	9	0,05	30	2						0	103	125	46				56											
			BK	2	10	8	0,02	28	2						0	1	2																
						100										104	127	1 1	1,21	46	56												
Por.sk.celkem:				100																													
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,73				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	49	10	BK	85	19	18	0,21	28	2					17 20	0	180	311	32				56											
			SM	10	22	21	0,36	30	2						0	36	63	5				8											
			HB	2	14	12	0,07	16	7						0	2	3																
			KL	2	18	17	0,17	26	3						0	3	7	1				2											
			DBZ	1	18	17	0,18	24	3						0	2	3																
Por.sk.celkem:				100											223	387	0 1	1,73	38	66													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 606	Plocha: 45,89	Oddělení: 176
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,21	Dílec: C	

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3V1	LVS: 3	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: MD+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	65	9	JS	30	30	27	0,86	30	1	C						0	82	7		4											
Por.sk.celkem:			BK	30	28	24	0,64	30	1	C						0	88	7		4											
			KL	20	32	28	1,03	34	1	C						0	74	6		3											
			OL	10	34	30	1,60	30	1	C						0	30	3		2											
			HB	10	18	16	0,16	18	5	C						0	14	1		1											
				100													288	24	0 1	0.08	14										

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Holá seč s domýcením porostních ředin. <input type="checkbox"/> TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 10%			
442	110	7	SM	57	39	32	1,58	32	1	C				0	275	380			380			SM	90	1,24	
Por.sk.celkem:			BK	20	38	30	1,52	30	2	C				0	65	90			90			BK	10	0,14	
			BO	10	48	30	2,25	30	1	C				0	35	49			49						
			MD	10	48	33	2,29	32	1	C				0	45	61			61						
			DBZ	3	29	27	0,77	26	2	C				0	8	11			11						
				100											428	591			1,38	591		3	100	1,38	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 607	Plocha: 45,89	Oddělení: 176
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,05	Dílec: D
Popis dílce: Protáhlý dílec se sklonem k SZ do žlebu. V část postižena kalamitou.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,52	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t23	Ter.sk.F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: KL,DBZ+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
441	3	10	SM	84		1		32	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	10		1		28	2							0															
			MD	5		1		32	1							0															
			BO	1		1		30	1							0															
				100																								1 1	1,52		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t23	Ter.sk.F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
442	5	10	SM	74		3		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t23	Ter.sk.F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
446	15	10	BK	97		7		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			SM	3	8	7	0,02	32	1					0	2																
				100												2												1 1	0,08		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 608		Plocha: 45,89		Oddělení: 176							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,05		Dílec: D					
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 23		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	20	7	JS	60	10	9	0,02	28	2							0	20		3												
Por.sk.celkem:			BK	20	10	8	0,02	28	2							0	9		1												
			SM	15	9	8	0,03	30	2						0	8		1													
			MD	5	12	11	0,05	30	1						0	5		1													
							100												42		6										
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,41				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 23		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: MD,HB,BK+. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	22	10	SM	100	12	10	0,06	32	1							0	121		50			51	21								
Por.sk.celkem:				100													121		50	1 1	0,41	51	21								
			Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 21		Ter.sk U		Název KÚ: Křtiny						
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	30	10	SM	40	14	13	0,10	30	2							0	72		18			17	5								
Por.sk.celkem:			JS	30	16	15	0,11	28	2							0	36		9			8	2								
			HB	20	11	9	0,03	18	6						0	11		3		1			3	1							
			BK	10	12	11	0,04	28	2						0	10		3		1			3	1							
							100												129		33	1 1	0,25	31	9						
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 22		Ter.sk S		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	50	10	SM	53	22	19	0,33	28	3					17 60	0	167		121			20	15									
Por.sk.celkem:			BK	30	18	17	0,17	26	3							0	58		43			10	8								
			BO	5	19	18	0,21	24	3							0	12		9			2	1								
			MD	5	26	19	0,41	26	2							0	15		11			2	1								
			HB	5	13	13	0,06	16	7							0	5		3			1	1								
			KL	2	18	17	0,17	26	3							0	3		3			1	1								
							100												260		190	0 1	0,72	36	27						

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 609		Plocha: 45,89		Oddělení: 176											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,05		Dílec: D													
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 6,60		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: KL,DBZ,JL+.		Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
446	71	10	BK	83	25	24	0,50	28	2	C						0	263	1739	34	223									
			HB	7	18	15	0,15	16	6	C						0	10	69	2	11									
			MD	3	34	29	1,15	32	1	C						0	15	102	2	12									
			DG	2	47	34	2,65	40	3	C						0	14	90	1	6									
			OL	2	34	24	1,30	26	2	C						0	5	35	1	6									
			SM	1	38	29	1,35	34	1	C						0	5	36											
			JS	1	35	28	1,23	30	1	C						0	3	23	1	6									
			BR	1	38	25	1,07	26	1	C						0	3	17	1	6									
Por.sk.celkem:			100													318	2111	0 1	6,60	42	270								
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 3,66		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: Náseky pro MZD, holá seč. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.		Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 20%									
442	115	8	SM	56	37	33	1,49	32	1	C						0	324	1185			197			SM	80	0,49			
			BK	30	34	29	1,17	28	3	C						0	104	382			63			BK	20	0,12			
			MD	10	49	34	2,48	32	1	C						0	53	194			32								
			BO	2	40	31	1,57	30	1	C						0	8	31			5								
			DBZ	1	28	27	0,72	26	2	C						0	3	11			2								
			HB	1	18	17	0,17	16	6	C						0	2	5			1								
Por.sk.celkem:			100													494	1808			0,61	300			3	100	0,61			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 610	Plocha: 53,94	Oddělení: 177
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,35	Dílec: A
Popis dílce: Plošina s převážující tyčovinou až kmenovinou. Prostorová, druhová a věková diferenciace. ÚSES - LBC Chochola.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: SM,MD+.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. touška	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	21	10	HB	50	10		9	0,03	20	4								0	27		8	1										
Por.sk.celkem:			BK	30	12		9	0,03	30	1								0	24		7											
			DBZ	20	11		9	0,03	26	2								0	14		3											
				100															65		18	1 1	0,28	1								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,52	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: BR,JR+.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	37	10	SM	92	20	18	0,26	32	1				17	50	0	268	407	51			77						
Por.sk.celkem:			MD	5	24	19	0,36	32	1						0	15	22	2			3						
			BK	3	16	15	0,12	28	2						0	5	8	1			2						
				100												288	437	1	1	1,52	54	82					

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 5,86	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: BR,JR+.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
446	48	10	BK	59	19	18	0,21	28	2					0	124	731	23			137									
Por.sk.celkem:			MD	15	26	24	0,57	32	1					0	61	355	7			43									
			SM	10	23	22	0,41	32	1				17	80	0	39	229	5			32								
			DG	5	41	28	1,65	40	3	C					0	26	155	4			21								
			BO	5	25	20	0,40	26	2						0	15	85	2			11								
			HB	3	14	12	0,07	16	7						0	3	17	1			5								
			KL	3	17	16	0,14	26	3						0	5	31	1			5								
				100										273	1603	0 1			5,86	43	254								

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 611										Plocha: 53,94										Oddělení: 177																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 16,35										Díllec: A																													
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 4,68										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: KL+.																																																																						Prib.vzd.: 300m																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																														
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																											
446	64	10	BK	77	25	24	0,50	30	1	C					0	244	1144		37	171																																																																					
Por.sk.celkem:			MD	10	29	27	0,81	32	1	C					0	48	224		5	25																																																																					
			SM	5	28	25	0,67	30	2	C				17	40	0	24	111		2	8																																																																				
			DG	5	40	30	1,75	38	4	C					0	29	135		3	13																																																																					
			HB	2	16	15	0,11	16	6	C					0	3	13																																																																								
			DBZ	1	22	21	0,34	24	4	C					0	3	12																																																																								
Por.sk.celkem:										100										351										1639										0 1										4,68										47										217																			
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 3,56										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: SM,JD+, BK - porost fenotypové třídy B.																																																																						Prib.vzd.: 200m																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 12%										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin: 70%																																							
446	83	10	BK	84	28	27	0,73	30	2	B					0	318	1134		35	123																																																																					
Por.sk.celkem:			MD	5	37	31	1,45	32	1	C					0	29	104		3	10																																																																					
			HB	5	22	18	0,27	18	5	C					0	10	36		1	3																																																																					
			DG	3	56	33	3,29	36	5	C					0	20	70		2	6																																																																					
			DBZ	3	31	24	0,80	26	2	C					0	10	35		1	3																																																																					
Por.sk.celkem:										100										387										1379										0 1										3,56										42										145																			
Por.skupina: 12										Plocha por.skup.: 0,45										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Pokračovat clonnou sečí.																																																																						Prib.vzd.: 100m																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 67%										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin: 30%																																							
442	115	7	SM	50	46	34	2,26	32	1	C					0	265	119																																																																								
Por.sk.celkem:			BK	40	38	30	1,52	28	3	C					0	130	59																																																																								
			MD	10	45	35	2,33	34	1	C					0	48	22																																																																								
Por.sk.celkem:										100										443										200										0,29										127										3										100										0,29									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 612	Plocha: 53,94	Oddělení: 177
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,73	Dílec: B	
Popis dílce: S část porostu mladší, v J polovině obnova.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
442	9	10	DG	90		6		40	3					0									
Por.sk.celkem:			SM	5		6		32	1					0									
			BK	5		6		30	1					0									
				100															1 1	0,30			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
441	2	10	JD	55				30	1					0														
Por.sk.celkem:			BK	40			1		30	1				0														
			MD	5			1		32	1				0														
				100																								

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Výst. SM 8 m3.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
441	5	10	SM	90		1		34	1					0														
Por.sk.celkem:			DG	5		1		40	3					0														
			BK	5		1		30	1					0														
				100																					1 1	0,09		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 613		Plocha: 53,94		Oddělení: 177							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,73		Díllec: B					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,94				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: JR,BR+.										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	15	10	SM	90	11	9	0,05	32	1						0	92		86			43	40									
Por.sk.celkem:			DG	5	12	10	0,06	38	4						0	6		6			3	3									
			MD	3	13	11	0,06	32	1						0	4		4			1	1									
			BK	2		7			30	1						0															
100															102		96	1 1	0,94	47	44										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,57				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Výst. BK 8 m3.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	42	10	SM	81	21	19	0,30	32	1					17 80	0	255		401			41	65									
Por.sk.celkem:			MD	10	24	21	0,42	32	1						0	34		53			5	7									
			DG	5	31	24	0,86	40	3	C				17 30	0	22		34			4	5									
			BK	2	18	17	0,17	28	2						0	3		6													
			HB	2	14	13	0,07	18	6						0	3		3			1	2									
100															317		497	0 1	1,57	51	79										
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 4,85				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	70	10	BK	84	27	26	0,64	30	1	C					0	301		1458			39	190									
Por.sk.celkem:			SM	5	31	27	0,87	32	1	C				17 50	0	26		129			2	9									
			DG	5	45	30	2,10	36	5	C					0	29		140			3	14									
			MD	3	36	28	1,19	32	1	C					0	15		74			2	9									
			HB	3	16	15	0,11	16	6	C					0	4		20			1	4									
100															375		1821	0 1	4,85	47	226										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 614		Plocha: 53,94		Oddělení: 177												
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,73		Dílec: B										
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 1,08				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 50%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	82	10	BK	54	28	26	0,70	28	3	C					0	195	210					22	23													
			SM	35	33	29	1,05	32	1	C				17	40	0	208	225					15	15												
			JD	5	38	28	1,46	30	1	C						0	30	33																		
			DG	3	48	33	2,64	36	5	C						0	20	21					2	2												
			DBZ	3	26	23	0,52	24	4	C						0	9	10					1	1												
Por.sk.celkem:				100												462	499					0 1	1,08	40	41											
Por.skupina: 10 / 1e				Plocha por.skup.: 3,29				Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup: Kmenovina se zmlazením DG v JZ části. DBZ,JD+. Domýtit nad zmlazením, násek pro MZD. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. Prib.vzd.: 300m																																				
Etáž: 1e				Skut.plocha etáže: 0,51							Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:															
442	5	9	DG	100		4		38	4						0																					
Etáž celkem:				100																								0 1	0,51							
Etáž: 10				Skut.plocha etáže: 3,29							Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%		Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%															
441	92	10	SM	78	36	31	1,33	32	1	C			17	40	0	513	1686								1092					SM	40	0,85				
			MD	15	42	32	1,84	32	1	C					0	91	300								194					BK	40	0,85				
			BO	3	35	29	1,12	30	1	C					0	15	48								31					DG	20	0,43				
			DG	2	23	37	0,78	38	4	C					0	15	50								33											
			BK	2	30	28	0,87	28	3	C					0	8	27								17											
Etáž celkem:				100												642	2111								2,13	1367				3		100	2,13			
Por.sk.celkem:																642	2111																			
Por.skupina: 12a				Plocha por.skup.: 0,90				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup: JD,DBZ,BO,BR+. Smýtit. Prib.vzd.: 100m																																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%												
442	112	8	SM	73	40	33	1,72	32	1	C					0	422	380								380					SM	70	0,63				
			MD	20	46	33	2,17	32	1	C					0	102	91								91					BK	30	0,27				
			DG	5	58	38	4,26	36	5	C					0	32	28								28											
			BK	2	35	29	1,23	28	3	C					0	7	6								6											
			Por.sk.celkem:				100											563	505								0,90	505			3		100	0,90		

[illegible]

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 616	Plocha: 53,94	Oddělení: 177
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,72	Dílec: C
Popis dílce: Porost je na plošině přecházející na Z v JZ svah.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,86	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BK+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	5	10	SM	65		4		32	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	30		3		30	1							0															
			DG	5		3		36	5							0															
				100																						1 1	0,86				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BK+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:									
446	20	8	BK	40	10	9	0,03	30	1					0	24	2														
Por.sk.celkem:			HB	35		8		20	4					0																
			BR	20	15	11	0,08	24	1					0	10	1														
			KL	5	12	9	0,03	30	1					0	3															
				100											37	3														

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,63	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: DG,MD,SM,JR,DBZ+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
446	16	10	BK	100		7		30	1						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,80	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BK+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevn. dřevin:			
401	21	10	SM	92	12	9	0,05	30	2					0	96	77	44				35								
Por.sk.celkem:			HB	5	9	8	0,02	20	4					0	2	2													
			BK	3	12	9	0,03	30	1					0	3	2													
				100												101	81	1 1	0.80	44	35								

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 617										Plocha: 53,94										Oddělení: 177																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 18,72										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,89										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup: BR+.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
442										35										10										SM										50										17										16										0,17										32										1																																								17										90										0										122										231										25										46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 618	Plocha: 53,94	Oddělení: 177
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,14	Dílec: D	
Popis dílce: Plošina přecházející v JZ svah.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,49	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výšková a věková diferenciace.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	10	BK	93		6		28	2						0															
			SM	5		6		30	2						0															
			MD	2		7		32	1						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,49				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn. dřevin:				
401	21	10	SM	95	13	10	0,07	32	1					0	117	9	53			5											
Por.sk.celkem:			BK	5	13	10	0,05	30	1					0	4																
				100												121	9	1 1	0,08	53	5										

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevn. dřevin:			
441	37	10	SM	90	18	16	0,19	30	2				17	40	0	221	122		42	23									
Por.sk.celkem:			BK	10	16	15	0,12	28	2						0	17	9		3	2									
				100													238	131	1 1	0,55	45	25							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
442	52	10	SM	70	21	21	0,33	30	2				17	70	0	255	110	31				14									
Por.sk.celkem:			BK	30	18	18	0,19	26	3						0	63	27	11				5									
				100													318	137	0 1	0,43	42	19									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 619	Plocha: 53,94	Oddělení: 177
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,14	Díllec: D		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 3,13	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: KS,MD,SM,DBZ,JS+.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	68	10	BK	92	24	23	0,44	28	2	C					0	275	859			38	120										
Por.sk.celkem:			HB	3	16	14	0,10	16	6	C					0	3	12			1	3										
			KL	3	23	22	0,39	26	3	C					0	9	26			1	3										
			DG	2	58	31	3,12	38	4	C					0	12	38			1	3										
				100											299	935		0 1	3,13	41	129										

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Přestálá BK kmenovina se zmlazením, prořidlá.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			80%
446	218	3	BK	100	47	29	2,28	26	4	C				0	139	64			64			BK	100	0,46			
Por.sk.celkem:				100											139	64			0,46	64		3	100	0,46			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 620	Plocha: 49,72	Oddělení: 178
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,72	Dílec: A
Popis dílce: Plošina, J hranici tvoří žlíbek končící potůčkem.							

Por.skupina: 0			Plocha por.skup.: 0,30				Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:		Prib.vzd.: 100m						Křtiny																	
Popis por.skup: Výst. JD a BO 18 m3.																																									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 25%																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha					
441	0																																						SM	70	0,21
																																						JD	30	0,09	
Por.sk.celkem:																																							1	100	0,30
Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:		Prib.vzd.: 300m						Křtiny																	
Popis por.skup: Výšková diferenciace.																																									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																					
442	3	8	SM	62		1		32	1							0																							SM	100	0,05
			BK	30		2		30	1							0																									
			DG	5		3		36	5							0																									
			MD	3				34	1							0																									
Por.sk.celkem:				100																																			2	100	0,05
Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,53				Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ:		Prib.vzd.: 100m						Křtiny																	
Popis por.skup: Výšková diferenciace. BR+. Výst. DG 8 m3.																																									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																					
442	8	9	DG	95		6		36	5							0																									
			BK	5		3		30	1							0																									
Por.sk.celkem:				100																																					
Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 0,86				Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21	Ter.skU	Název KÚ:		Prib.vzd.: 300m						Křtiny																	
Popis por.skup:																																									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																					
442	12	10	SM	57	9	9	0,03	32	1							0	53	45		25	21																				
			JD	30		8		30	1							0																									
			MD	8	10	9	0,03	34	1							0	7	6																							
			DG	5	9	8	0,03	36	5							0	5	4		2	2																				
Por.sk.celkem:				100													65	55	0 1	0,86	27	23																1 1	0,86		

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 621	Plocha: 49,72		Oddělení: 178								
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka			Plocha: 9,72		Dílec: A								
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:		0,68		Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		Vzrůstová diferenciacie.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina
446	56	10	BK	76	22	22	0,36	30	1							0	211		143		36	24							
			HB	15	13	12	0,05	14	8							0	14		10		3	2							
			BO	5	24	20	0,36	24	3						0	15		10			2	1							
			MD	2	24	22	0,45	28	1						0	7		5			1	1							
			SM	2	26	23	0,54	30	2						0	8		5			1	1							
Por.sk.celkem:			100													255		173	0 1	0,68	43	29							
Por.skupina:		10		Plocha por.skup.:		1,96		Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		Seč holá, uvolnění zmlazení DG. DG - porost fenotypové třídy B.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 40%									
442	92	10	DG	40	42	34	2,22	36	5	B					0	274		536				252			SM	50	0,46		
			SM	39	35	31	1,26	32	1	C					0	256		502				235			BK	40	0,37		
			BK	10	30	28	0,87	28	3	C					0	40		79				37			DG	10	0,09		
			JD	5	33	28	1,15	28	2	C					0	30		59				27							
			MD	3	37	32	1,53	32	1	C					0	18		35				16							
			HB	3	16	14	0,10	14	8	C					0	3		8				3							
Por.sk.celkem:			100													621		1219				0,92	570		3		100	0,92	
Por.skupina:		11		Plocha por.skup.:		4,67		Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:		JV část poškozena větrem. Domýcení v Z části, holá seč a násek pro MZD ve V části. SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%									
441	110	8	SM	94	39	33	1,64	32	1	B					0	544		2538				777			SM	70	1,00		
			BO	2	38	32	1,45	32	1	C					0	9		42				13			BK	20	0,29		
			MD	2	48	34	2,42	34	1	C					0	11		49				15			JD	10	0,14		
			JD	1	35	31	1,45	30	1	C					0	5		25				8							
			BK	1	38	30	1,52	30	2	C					0	3		17				5							
			Por.sk.celkem:			100													572		2671				1,43	818		3	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 622	Plocha: 49,72	Oddělení: 178
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,47	Dílec: B
Popis dílce: Porost v obnově. Převážně plošina, ve střední části vyvýšenina. Porost v obnově.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	1	10	SM	100				32	1							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,99	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciacie. KL,DG,JR+.									

													Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
442	3	10	SM	51		1		32	1					0																
			BK	35		1		30	1					0																
			JD	10				30	1					0																
			HB	3		4		18	6					0																
			MD	1		2		32	1					0																
			Por.sk.celkem:			100																						1 1		1,99

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	9	10	SM	100		6		32	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,22			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,35	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. MD 4 m3.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:				
446	16	10	BK	55		8		30	1					0															
Por.sk.celkem:			HB	20		7		18	6					0															
			SM	15	7	7	0,02	32	1					0	7	17													
			MD	5	11	9	0,04	32	1					0	5	11													
			BR	5	13	10	0,05	26	1					0	3	6													
				100											15	34										1 1	2,35		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 623		Plocha: 49,72		Oddělení: 178							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,47		Dílec: B									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,59				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Více skupin.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	43	10	BK	61	17	16	0,15	28	2						0	110		64			22	13									
			SM	35	19	17	0,23	28	3					17	30	0	94		55			15	8								
			HB	3	13	12	0,05	16	7						0	3		2			1	1									
			MD	1	20	20	0,29	30	1						0	3		2													
Por.sk.celkem:				100												210		123	0 1	0,59	38	22									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,85				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Kamenitý vrchol. BO,JV+.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	70	10	BK	75	26	25	0,57	30	1	C					0	253		468			33	61									
			DBZ	10	26	24	0,55	28	1	C					0	31		58			3	5									
			HB	10	18	17	0,17	18	5	C					0	17		32			3	5									
			SM	5	30	26	0,79	30	2	C					0	25		46			2	4									
Por.sk.celkem:				100												326		604	0 1	1,85	41	75									
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 1,91				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Kamenitý vrchol. BO,JV+.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%					
406	90	10	HB	52	21	19	0,25	20	3	C					0	111		212			11	22									
			MD	40	37	27	1,16	28	1	C					0	192		366			15	29									
			BR	3	25	22	0,43	22	2	C					0	7		14			2	3									
			DBZ	3	27	22	0,55	22	5	C					0	9		16			1	2									
			SM	2	32	27	0,93	28	3	C					0	11		20			1	2									
Por.sk.celkem:				100												330		628	0 1	1,91	30	58									
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 2,86				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Holá seč. HB,BR+. SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
441	95	8	SM	97	39	31	1,53	32	1	B					0	510		1460				826				SM	90	1,46			
			MD	2	46	33	2,17	34	1	C					0	10		29				16				MD	10	0,16			
			BK	1	35	28	1,19	28	3	C					0	3		10				5									
Por.sk.celkem:				100												523		1499			1,62	847			3	100	1,62				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 624	Plocha: 49,72	Oddělení: 178
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,47	Díllec: B

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 7,20	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Holá seč. DBZ,BR,BO,KL+. SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.** Prib.vzd.: **400m**

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 10%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	110	8	SM	92	39	33	1,64	32	1	B						0	532	3830									SM	90	5,79		
Por.sk.celkem:			DG	3	48	37	3,07	36	5	C						0	18	132									BK	10	0,64		
			MD	2	38	33	1,66	32	1	C						0	10	73													
			HB	2	23	20	0,32	20	3	C						0	3	27													
			BK	1	40	29	1,63	28	3	C						0	3	26													
				100													566	4088							6,43	3648		3	100	6,43	

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Přestárlá kmenovina. NMD:Závěrečná fáze obnovy.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 0%				
443	159	6	MD	75	56	36	3,21	34	1	C				0	320	71			71			SM	100	0,22	
Por.sk.celkem:			DBZ	20	57	29	3,49	26	2	C				0	59	13			13						
			HB	5	22	20	0,30	20	3	C				0	7	2			2						
				100											386	86			0,22	86			3	100	0,22

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 625	Plocha: 49,72	Oddělení: 178
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,66	Dílec: C
Popis dílce: Plošina o mírném JZ sklonu.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	3	10	DBZ	100				24	3							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. DG 3 m3. SM+.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																								
446	12	9	BK	80		6		28	2					0																																						
Por.sk.celkem:			DG	15		7		36	5					0																																						
			HB	5		7		18	6					0																																						
				100																																																

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. MD 2 m3.									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
441	32	10	SM	100	16	15	0,15	32	1				17	10	0	222	102	51			24							
Por.sk.celkem:				100												222	102	1	1	0,46	51	24						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 4,06	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
442	50	10	SM	61	22	19	0,33	28	3					17	80	0	193	783	23				92									
Por.sk.celkem:			HB	25	14	14	0,08	18	6							0	30	124	5				21									
			BK	8	19	17	0,20	26	3							0	16	64	3				10									
			MD	5	25	22	0,48	30	1							0	18	73	2				7									
			DBZ	1	18	17	0,18	24	3							0	2	8														
				100													259	1052	0	1	4,06	33	130									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 626	Plocha: 49,72	Oddělení: 178
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,66	Díllec: C		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 4,93	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
442	70	10	SM	49	30	25	0,76	30	2	C				17	80	0	233			18	90										
			BK	25	24	22	0,43	26	3	C						0	70	348			10	47									
			MD	10	32	26	0,90	30	1	C						0	45	224			5	23									
			HB	10	16	15	0,11	16	6	C						0	14	70			2	9									
			DG	3	48	30	2,31	36	5	C						0	17	85			2	9									
			DBZ	3	26	22	0,50	24	4	C						0	9	41			1	4									
Por.sk.celkem:				100													388	1916	0 1	4.93	38	182									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 627	Plocha: 49,72	Oddělení: 178
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,87	Dílec: D
Popis dílce: Plošina. Převládá tyčovina až nastávající kmenovina.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BR+.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevní.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	13	10	SM	70	8	7	0,02	30	2							0	42		22		20		10								
Por.sk.celkem:			DG	20		6		36	5							0															
			KL	10		9		26	3						0																
				100												42		22	1 1	0,52	20		10								

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. DG 10 m3.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevnl.dřevln:							
446	13	10	BK	93		8		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			DG	5	14	10	0,08	36	5					0	7	5															
			MD	1	8	7	0,02	30	1					0	1																
			SM	1		6		30	2					0																	
				100										8	5											1 1	0,76				

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 1,62	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
441	35	10	SM	100	17	16	0,17	32	1				17	20	0	245	395	49			79									
Por.sk.celkem:				100												245	395	1	1	1,62	49	79								

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	35	10	SM	95	17	16	0,17	32	1				17	20	0	232	232	46			46										
Por.sk.celkem:			JD	5	15	15	0,14	32	1						0	13	13	3			3										
				100														245	245	1	1	1,00	49	49							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 628										Plocha: 49,72										Oddělení: 178																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 10,87										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 5,65										Les.typ: 4S6										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup:										Výst. DBZ a BK 13 m3.																																																		Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození																				Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
442										60										10										SM										49										25										23										0,50										30										2																														17										80										0										205										1159										21										118																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																														BK										20										26										22										0,50										28										2																																								0										57										323										10										54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																														HB										10										16										15										0,11										18										5																																								0										14										79										3										15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																														MD										10										30										23										0,67										28										1																																								0										38										215										5										25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																														DBZ										3										24										20										0,39										24										3																																								0										7										41										1										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																														DG										3										36										28										1,35										38										4										C																																								0										15										89										2										10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																														OL										2										22										19										0,50										22										4										C																																								0										3										20										1										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																														KL										2										25										22										0,46										28										2																																								0										6										32										1										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																														LP										1										26										22										0,50										28										2																																								0										3										17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.sk.celkem:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 629	Plocha: 36,17	Oddělení: 179
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,82	Dílec: A
Popis dílce: Porost na návrší s převážující V expozicí. Škody po větrné kalamitě "Kirill".							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		2,98		Les.typ:		4S1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice																						
Popis por.skup:				Zalesnění kalamitní plochy SM a DG, nestejnověký. VP - DG. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 41081/2011.																				Prib.vzd.:		100m																										
				Kód majetku:														11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																										
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. touštká		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		% Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění						
441		2		10		SM		95						30		2														0																						
						DG		5						36		5														0																						
Por.sk.celkem:								100																																				0 1			2,98					
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		0,80		Les.typ:		4S1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice																						
Popis por.skup:				BK ze sadby, nestejnověký.																				Prib.vzd.:		200m																										
				Kód majetku:														11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																										
446		8		10		BK		100				2				28		2												0																						
Por.sk.celkem:								100																																				1 1			0,80					
Por.skupina:		1c		Plocha por.skup.:		0,50		Les.typ:		4S1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice																						
Popis por.skup:				MD,DG+.																				Prib.vzd.:		100m																										
				Kód majetku:														11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																										
445		4		10		DBZ		100				1				26		2												0																						
Por.sk.celkem:								100																																				0 1			0,50					
Por.skupina:		1d		Plocha por.skup.:		0,31		Les.typ:		4B6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice																						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.:		100m																										
				Kód majetku:														11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																										
441		9		10		SM		100				4				30		2												0																						
Por.sk.celkem:								100																																				1 1			0,31					

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 630		Plocha: 36,17		Oddělení: 179									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,82		Dílec: A											
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.: 0,47				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup:		SM ze sadby s vtroušenými listnáči z náletu.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	18	10	SM	93	11	9	0,05	32	1							0	95	45	45	21											
Por.sk.celkem:			BK	5	12	8	0,03	30	1							0	3	2													
			DBZ	1	14	8	0,05	26	2						0	1															
			KL	1	12	7	0,02	28	2						0	1															
				100												100	47	1 1	0,47	45	21										
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.: 3,08				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup:		Nestejnověká mlazina z obojí obnovy ve více skupinách, skupinové smíšení. DBC,OS,JS,VJ+. Výst. MD 8 m3.																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
406	13	10	BK	48		6		28	2						0																
			SM	35	8	7	0,02	30	2					0	21	65	10	31													
			KL	8	11	9	0,02	28	2					0	6	19															
			MD	3	10	8	0,03	30	1					0	2	7															
			DBZ	2	13	8	0,04	24	3					0	2	4															
			JR	2		4		18	3					0																	
			JD	1	10	6		28	1					0	1	2															
			HB	1		7		18	6					0																	
Por.sk.celkem:			100												32	97	0 1	3,08	10	31			1 1	3,08							
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 0,97				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup:		JS+. Výst. MD 5 m3.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
406	45	10	BK	68	15	15	0,10	26	3						0	110	107	22	21												
			KL	30	19	16	0,17	26	3					0	55	53	11	11													
			JV	1	23	17	0,28	28	2					0	2	2															
			LP	1	19	18	0,21	28	2					0	2	2															
			Por.sk.celkem:			100											169	164	0 1	0,97	33	32									

LO: 30		Dražanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 631		Plocha: 36,17		Oddělení: 179													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,82		Dílec: A															
Por.skupina: 11a		Plocha por.skup.: 0,63		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Torzo porostu po větrné kalamitě. Smýtí. BO,BR+. NMD:Závěrečná fáze obnovy. Podíl MZD v porostu již naplněn.																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	109	8	SM	90	36	30	1,28	30	2	C					0/1	450	284				284			SM	100	0,63					
			MD	10	38	31	1,51	30	1	C					0	46	29				29										
Por.sk.celkem:				100												496	313				0,63	313			3	100	0,63				
Por.skupina: 11b/ 1p		Plocha por.skup.: 0,08		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Výstavky nad podsadbou. MD+.																		Prib.vzd.: 200m											
Etáž:				1p						Skut.plocha etáže: 0,08				Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
446	8	10	BK	100		2		28	2						0																
Etáž celkem:				100																			0	1	0,08						
Etáž:				11b						Skut.plocha etáže: 0,08				Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
441	109	3	SM	100	36	30	1,28	30	2	C					0/1	187	15				15			BK	100	0,08					
Etáž celkem:				100												187	15				0,08	15			3	100	0,08				
Por.sk.celkem:																187	15														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 632	Plocha: 36,17	Oddělení: 179
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,59	Dílec: B
Popis dílce: Porost na návrší s převážující V expozicí. Škody po větrné kalamitě "Kirill".							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice														
Popis por.skup: NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.														Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha												
441	0																													SM 100 0,05										
Por.sk.celkem:																																				1 100 0,05				
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 2,90				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice														
Popis por.skup: Sadba na kalamitní ploše, skupinové smíšení. MD,KL+.														Prib.vzd.: 200m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:														
442	2	10	SM	54				30	2						0																DBZ 100 0,10									
			BK	40			28	2							0																									
			DBZ	5		1		26	2						0																									
			DG	1		2		36	5						0																									
				100																												2 100 0,10								
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,80				Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ:				Jedovnice														
Popis por.skup: KL,BO+.														Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:														
446	9	10	BK	92		3		28	2						0																									
			SM	5		2		30	2						0																									
			MD	2		4		32	1						0																									
			DG	1		2		36	5						0																									
				100																												1 1 0,80								
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ:				Jedovnice														
Popis por.skup: SM+. Výst. ve V části SM 20 m3.														Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
406	4	10	BK	70		2		28	2						0																									
			DBZ	30		1		26	2						0																									
				100																											0 1 0,39									
Por.sk.celkem:																																								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 633		Plocha: 36,17		Oddělení: 179							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 13,59		Dílec: B							
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				MD,KL+. Výst. ve V části MD 5 m3.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakne-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	15	10	BK	55		6		28	2							0															
			DBZ	45		6		26	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,72				
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,91				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				SM mlazina s vtroušenými listnáči, Z skupina starší.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	11	10	SM	93		5		30	2							0															
			KL	3	8	6		26	3					0	1	1															
			DG	2		5		32	5					0																	
			BK	2		6		28	2					0																	
			Por.sk.celkem:				100											1	1	0 1	0,91						1 1	0,91			
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				Listnáče ve více skupinách. JIV,DBZ+.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	30	10	KL	55	11	10	0,03	26	3							0	50	18		10	3										
			BK	45	9	8	0,02	26	3					0	27	10		6	3												
			Por.sk.celkem:				100										77	28	1 1	0,37	16	6									
			Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 0,64				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice						
Popis por.skup:				JR+.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	21	10	SM	97	11	10	0,05	32	1							0	115	74		52	33										
			BK	1	8	8	0,01	28	2					0	1																
			MD	1	13	12	0,07	32	1					0	2	1															
			DBZ	1	13	10	0,05	26	2					0	1	1															
			Por.sk.celkem:				100											119	76	1 1	0,64	52	33								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 634		Plocha: 36,17		Oddělení: 179								
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,59		Dílec: B										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,53				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Tyčovina s pestrrou směsí dřevin. BO,JL+.																										Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	43	9	BK	45	16	16	0,13	28	2							0	72		110			9	13									
Por.sk.celkem:			SM	36	18	18	0,22	30	2						17	15	0	94		144			5	8								
			KL	8	16	15	0,11	26	3								0	12		18			2	3								
			DBZ	5	18	14	0,15	22	4								0	6		10												
			HB	3	13	12	0,05	16	7								0	3		4												
			MD	2	24	20	0,39	30	1								0	5		8												
			JD	1	18	16	0,21	28	1									0	3		4											
				100													195		298	0	1	1,53	16	24								
Por.skupina: 11a				Plocha por.skup.: 4,67				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																										Prib.vzd.: 200m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 10%						
441	102	8	SM	94	39	31	1,53	30	2	B						1	495		2310					1968			SM	85	3,38			
Por.sk.celkem:			BO	5	33	31	1,05	30	1	C						0	21		99					84			BK	15	0,60			
			JD	1	39	30	1,67	30	1	C						0	5		25					22								
							100											521		2434					3,98	2074			3	100	3,98	
Por.skupina: 11b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,61				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Podsadb BK. Smýtit horní etáž.																										Prib.vzd.: 100m						
Etáž: 1p										Skut.plocha etáže: 0,61						Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
446	6	10	BK	100		1		28	2							0																
Etáž celkem:																																
							100																									
Etáž: 11b										Skut.plocha etáže: 0,61						Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
441	102	4	SM	100	39	31	1,53	30	2	C						0	263		161					161				BK	100	0,61		
Etáž celkem:																	263		161													
							100											263		161				0,61	161				3	100	0,61	
Por.sk.celkem:																		263		161												

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,64				Les.typ: 4H1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%								
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb		Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon		Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
441		0																																SM 70 0,45		
																																		BK 30 0,19		
Por.sk.celkem:																																		1 100 0,64		
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 4B1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
442		2	10	SM	70					30	2							0																		
				DBZ	30					26	2							0																		
Por.sk.celkem:					100																												0 1 0,33			
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 1,41				Les.typ: 4H1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m												
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
442		8	10	SM	61		5			32	1							0																		
				JD	25		2			30	1							0																		
				BK	8		5			28	2							0																		
				DBZ	3	8	6			24	3							0		1			2													
				DG	2		5			36	5							0																		
				KL	1	13	9	0,03		28	2							0		1			1													
Por.sk.celkem:					100															2			3										1 1 1,41			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 636										Plocha: 36,17										Oddělení: 179																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 12,76										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 0,62										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ:										Jedovnice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup:										Škody okusem na JD, BO,DBZ+.																																																																						Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
442										12										10										SM										65										8										7										0,02										32										1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 637		Plocha: 36,17		Oddělení: 179							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,76		Dílec: C									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 2,55				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				Věkově diferencovaná tyčovina.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	51	10	SM	84	23	21	0,39	30	2						17	50	0	307		784		37	95								
			BK	10	25	20	0,42	30	1								0	25		64		4	11								
			JD	5	24	20	0,45	30	1							0	19		49												
			HB	1	19	18	0,19	22	2							0	2		5												
			Por.sk.celkem:			100													353		902	0 1	2,55	41	106						
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,51				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				Kmenovina, v S části proředěná. BR,JR+.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	71	9	SM	54	32	27	0,93	32	1	C					17	60	0	259		1169		10	45								
			BK	30	35	26	1,10	30	1	C							0	102		457		4	20								
			MD	10	32	29	1,05	32	1	C						0	47		215			3	13								
			HB	2	24	20	0,36	22	2	C						0	4		19												
			DBZ	2	28	23	0,62	26	2	C						0	5		24												
			BO	1	35	26	1,02	28	1	C						0	4		17												
			DG	1	73	36	5,20	40	3	C						0	6		30												
Por.sk.celkem:				100													427		1931	0 1	4,51	17	78								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 638	Plocha: 27,29	Oddělení: 180
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,11	Dílec: A
Popis dílce: SZ část porostu kamenité návrší, kmenovina ve střední a JV části narušena větrnou kalamitou.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Holína ve více skupinách. NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 0%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	0																												SM	100	0,29	
Por.sk.celkem:																														1	100	0,29

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,71	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura ze sadby, DBZ při J okraji podél cesty.								Prib.vzd.: 100m

Kód majetku: 11															Model.těž. %:	Obmýtlí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
441	3	10	SM	80				30	2					0																	
			BK	15				28	2					0																	
			DBZ	5				26	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,71			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina ze sadby. TR,JR,OS,BO,LP,BR,SM+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtlí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
446	10	10	BK	95		4		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			DG	3		4		36	5					0																	
			DBZ	1		4		26	2					0																	
			MD	1		6		32	1					0																	
				100																						1 1	0,43				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: DBZ,DBC,OS,HB+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	15	10	SM	96	10	8	0,04	30	2					0	80	38	28			14									
Por.sk.celkem:			BK	2	8	7	0,01	28	2					0	1														
			DG	1	13	10	0,07	36	5					0	1	1													
			KL	1	7	7		28	2					0															
				100										82	39	1 1	0,47	28	14										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 639		Plocha: 27,29		Oddělení: 180									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,11		Dílec: A									
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:		0,43		Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:		HB,JR,DBC,MD+.																				Prib.vzd.:		100m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	11	10	BK	88		6		28	2							0															
			KL	10		7		28	2							0															
			DBZ	2		6		26	2							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,43			
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:		0,74		Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:		Kamenité návrší. HB,JV,DBZ,LP+.																				Prib.vzd.:		200m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
401	45	9	SM	53	21	18	0,28	28	3					17	10	0	139	103		8	6										
			BK	20	22	18	0,29	28	2							0	39	29		2	1										
			KL	15	21	18	0,25	28	2							0	29	22		3	2										
			DG	5	28	21	0,62	36	5	C						0	16	12		1	1										
			MD	5	24	20	0,39	30	1							0	14	10		1	1										
			JS	2	18	18	0,18	26	2							0	3	2													
Por.sk.celkem:				100													240	178	0 1	0,74	15	11									
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:		1,99		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:		Kamenité návrší. HB,JV,DBZ,LP+.																				Prib.vzd.:		200m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
442	64	9	SM	62	26	24	0,56	30	2	C						0	249	495		10	20										
			MD	25	28	27	0,76	32	1	C						0	107	214		6	13										
			DG	5	38	27	1,40	36	5	C						0	23	45		1	2										
			BK	3	28	23	0,61	28	2	C						0	9	17													
			DBZ	3	18	17	0,18	20	5	C						0	5	10													
			LP	1	30	23	0,70	28	2	C						0	3	5													
			KL	1	27	22	0,54	28	2	C						0	3	5													
Por.sk.celkem:				100													399	791	0 1	1,99	17	35									

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 640				Plocha: 27,29				Oddělení: 180							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,11				Dílec: A											
Por.skupina: 10a				Plocha por.skup.: 5,83				Les.typ: 4S1				LVS: 4				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21				Ter.skU				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Porost větrnou kalamitou proředěn. Holá seč převážně v proředěných částech. SM - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v Prib.vzd.: 200m porostu již částečně naplněn.																															
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 15%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
441	91	7	SM	90	38	29	1,35	30	2	B						0/1	375		2185					1113				SM	80	2,38					
			MD	5	39	32	1,65	32	1	C						0	21		124					62				BK	20	0,59					
			BO	3	36	28	1,15	28	1	C						0	10		57					30											
			DG	2	48	34	2,75	36	5	C						0	10		55					30											
Por.sk.celkem:				100													416		2421					2,97 1235				3	100	2,97					
Por.skupina: 10b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,87				Les.typ: 4S1				LVS: 4				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21				Ter.skU				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Podsadb. BO+.																												Prib.vzd.: 200m			
Etáž: 1p												Skut.plocha etáže: 0,87				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	3	10	BK	83		1		28	2							0																			
			DBZ	10		3		26	2							0																			
			SM	5				30	2							0																			
			DBC	1		2		24	3							0																			
			KL	1		3		28	2							0																			
Etáž celkem:				100																								0 1	0,87						
Etáž: 10b												Skut.plocha etáže: 0,87				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
441	91	4	SM	89	38	29	1,35	30	2	C						0	212		185					185				BK	90	0,78					
			MD	10	39	32	1,65	32	1	C						0	25		21					21				DBZ	10	0,09					
			DG	1	48	34	2,75	36	5	C						0	3		3					3											
Etáž celkem:				100													240		209					0,87 209				3	100	0,87					
Por.sk.celkem:																	240		209																
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 4B1				LVS: 4				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21				Ter.skU				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Zbytky kmenoviny, smýtít. JD+.																												Prib.vzd.: 100m			
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
442	112	7	SM	71	33	29	1,05	28	3	C						0	295		104					104				SM	70	0,25					
			BO	20	37	26	1,15	26	3	C						0	59		21					21				BK	30	0,10					
			MD	5	38	30	1,44	30	1	C						0	19		6					6											
			BK	3	32	25	0,88	24	5	C						0	7		3					3											
			DG	1	44	34	2,39	32	5	C						0	5		2					2											
Por.sk.celkem:				100													385		136					0,35 136				3	100	0,35					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 641	Plocha: 27,29	Oddělení: 180
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,18	Dílec: B
Popis dílce: Střední část porostu tvoří plochý hřeben s místy vystupujícími skalkami.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 22	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina v několika skupinách nestejného stáří. KL ve skupinách. JR+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	7	10	KL	60		7		26	3							0																
Por.sk.celkem:			SM	29		2		28	3							0																
			JS	5		7		26	2						0																	
			DG	5		3		32	5						0																	
			DBZ	1		3		24	3						0																	
						100																								1 1		0,76

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,44	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:				
401	13	10	SM	77	10	8	0,04	28	3					0	65	93	30			44									
Por.sk.celkem:			KL	20	9	7	0,01	26	3					0	10	15													
			BR	2	12	10	0,04	22	2					0	1	2													
			MD	1	12	10	0,05	28	1					0	1	2													
				100											77	112	1 1	1,44	30	44									

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 5,10	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevn.dřevin:			
441	32	10	SM	87	15	14	0,12	30	2					0	174	887			40	204													
			BK	5	12	11	0,04	26	3					0	5	27			1	4													
			MD	3	18	16	0,18	30	1					0	6	35			1	5													
			KL	3	15	13	0,08	28	2					0	4	21			1	4													
			DBZ	1	12	10	0,04	20	5					0	1	4																	
			LP	1	14	13	0,08	28	2					0	2	7																	
Por.sk.celkem:				100											192	981	1 1	5,10	43	217													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 642										Plocha: 27,29										Oddělení: 180																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 15,18										Dílec: B																													
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 5,59										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:										Skupinové smíšení. JS,BO+.																																																		Prib.vzd.: 300m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																										
442	51	10	SM	53	21	20	0,32	28	3							0	180	1006			22	122																																																																			
Por.sk.celkem:			BK	20	19	18	0,21	26	3							0	43	237			6	34																																																																			
			KL	10	20	18	0,23	26	3							0	22	119			3	19																																																																			
			LP	8	19	18	0,21	26	3							0	17	95			2	10																																																																			
			MD	5	23	21	0,39	28	1							0	16	94			2	10																																																																			
			DBZ	3	20	18	0,23	24	3							0	6	34			1	5																																																																			
			JD	1	21	18	0,31	28	2							0	4	18																																																																							
Por.sk.celkem:				100													288	1603		0 1	5,59	36	200																																																																		
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,19										Les.typ: 4A2										LVS: 4										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty22										Ter.skS										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:										JS,JR,LP,HB,JD+.																																																		Prib.vzd.: 200m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
401	66	8	SM	77	30	24	0,73	28	3	C					17 20	0	275	328			8	10																																																																			
Por.sk.celkem:			KL	10	28	23	0,62	28	2	C						0	24	30			1	1																																																																			
			BK	5	24	21	0,41	26	3	C						0	10	13																																																																							
			DG	5	34	27	1,16	34	5	C						0	20	24			1	1																																																																			
			MD	3	28	25	0,69	30	1	C						0	10	12				1																																																																			
Por.sk.celkem:				100													339	407		0 1	1,19	10	13																																																																		
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 1,10										Les.typ: 4A2										LVS: 4										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty22										Ter.skS										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:										Zbytek prořídle kmenoviny, zmlazení při okrajích skupiny.																																																		Prib.vzd.: 200m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 4%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 30%																																							
401	90	7	SM	71	28	27	0,73	28	3	C						0	265	291			5	6																																																																			
Por.sk.celkem:			MD	20	38	30	1,44	30	1	C						0	78	85			3	3																																																																			
			DG	8	39	30	1,67	32	5	C						0	33	35			1	1																																																																			
			BO	1	33	27	0,93	28	1	C						0	3	4																																																																							
Por.sk.celkem:				100													379	415		0 1	1,10	9	10																																																																		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 643	Plocha: 29,36	Oddělení: 181
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,71	Dílec: A
Popis dílce: S až SV expozice, J polovina porostu postižena větrnou kalamitou.							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 4S1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.																								Prib.vzd.: 300m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	0																												SM	100	0,08
Por.sk.celkem:																													1	100	0,08
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 1,77				Les.typ: 4S1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: Skupinové smíšení ze sadby.																								Prib.vzd.: 200m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
442	2	10	SM	60				32	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	40				28	2							0															
				100																								0 1	1,77		
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 4S1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: Skupinové smíšení ze sadby.																								Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
445	3	10	DBZ	50		1		26	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	50		1		28	2							0															
				100																								0 1	0,37		
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,63				Les.typ: 4B1				LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: MD,BR+.																								Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	12	10	SM	93	9	8	0,03	32	1							0	74	46		22	14										
Por.sk.celkem:			DG	5	13	9	0,06	36	5							0	6	4													
			DBZ	1		6		24	3							0															
			KL	1		7		26	3							0															
				100													80	50	1 1	0,63	22	14									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 644		Plocha: 29,36		Oddělení: 181															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,71		Dílec: A													
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,06				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:				Věkově diferencovaná mlazina. BR,JR,JIV+.																		Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha								
406	24	10	SM	43	12	9	0,05	28	3						0	45	93	17	35																				
			BK	40	13	10	0,05	28	2						0	37	77	2	3																				
			DBZ	10	14	12	0,07	28	1						0	11	23	1	2																				
			KL	5	15	10	0,05	28	2						0	5	10																						
			HB	2	13	11	0,05	22	2						0	2	3																						
Por.sk.celkem:				100												100				206				1 1				2,06				20				40			
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 1,00				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:				Semenný porost - provenience JD (VP 230-Š-76).																		Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
441	35	10	SM	93	17	15	0,16	30	2						17	30	0	207	207	42	42																		
			BK	5	15	14	0,10	28	2							0	8	8	3	3																			
			DBZ	1	14	14	0,09	24	3							0	2	2																					
			KL	1	15	14	0,09	28	2							0	2	2																					
Por.sk.celkem:				100												219				219				1 1				1,00				45				45			
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 1,07				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:				Semenný porost - provenience JD (VP 230-Š-76).																		Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
442	36	10	JD	100	18	13	0,17	28	1								0	208	223	42	45																		
			Por.sk.celkem:				100												208				223				1 1				1,07				42				45
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,84				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:				Semenný porost - provenience JD (VP 230-Š-76).																		Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
446	61	10	SM	48	26	24	0,56	30	2	C						17	20	0	215	394	22	40																	
			KL	25	21	19	0,27	24	4	C							0	57	106	10	17																		
			BK	20	18	17	0,17	22	5	C							0	39	72	6	11																		
			LP	5	22	21	0,34	28	2	C							0	13	24	2	3																		
			MD	1	28	24	0,65	30	1	C							0	4	7																				
			DG	1	30	26	0,89	36	5	C							0	5	9																				
Por.sk.celkem:				100												333				612				0 1				1,84				40				71			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 645		Plocha: 29,36		Oddělení: 181							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,71		Dílec: A							
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 3,13				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				V Z polovině větrná kalamita "Kíril". BK,JR,KL,OL+. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%		Obmýti / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 10%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
441	87	10	SM	82	35	30	1,22	32	1	C						0	513	1605			631					SM	90	1,11	
			MD	10	48	31	2,05	32	1	C						0	58	182			72					BK	10	0,12	
			BO	5	38	31	1,41	32	1	C						0	26	84			33								
			DG	3	38	31	1,66	34	5	C						0	18	56			23								
Por.sk.celkem:				100													615	1927			1,23 759					3	100	1,23	
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,76				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				Porostní zbytky, v J cípu zmlazení KL a BK, domýtit. NMD:Závěrečná fáze obnovy.																Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýti / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
441	108	7	SM	84	38	31	1,46	30	2	C						0	386	294			294					SM	100	0,76	
			MD	10	40	32	1,71	32	1	C						0	43	33			33								
			DBC	3	44	27	1,88	26	2	C						0	9	7			7								
			DBZ	2	40	28	1,58	28	1	C						0	6	4			4								
			VJ	1	33	24	0,84	24	4	C						0	3	2			2								
																				447	340			0,76 340					3

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 646	Plocha: 29,36	Oddělení: 181
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,65	Dílec: B
Popis dílce: S až SV expozice. Převládají mladší věkové stupně.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m								

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn.dřevin:					25%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
441	0																														SM	70	0,15
Por.sk.celkem:																															BK	30	0,07
																																1	100

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura, zalesněná kalamitní holina. Výst. MD 5 m3. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
446	2	10	BK	85		1		28	2					0																	
			SM	15				30	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: BK ze sadby. Prib.vzd.: 100m								

Kód majetku: 11															Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
406	9	10	BK	70		3		28	2						0																
			KL	20		7		26	3						0																
			SM	10		3		30	2						0																
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,16	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,85	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Listnáče ve žlábku. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	12	10	SM	60		5		30	2					0																	
Por.sk.celkem:			DG	40	10	7	0,04	34	5					0	32	27	15			13											
				100											32	27	0 1	0,85	15	13				1 1	0,85						

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Rakovec		Strana: 647		Plocha: 29,36		Oddělení: 181									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásma ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,65		Dílec: B											
Por.skupina: 2b/ 1b		Plocha por.skup.: 0,39			Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup: HB ve skupinách.		Prib.vzd.: 100m																															
Etáž: 1b		Skut.plocha etáže: 0,19										Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	5	10	SM	90		3		30	2							0																	
			BK	10		2		28	2							0																	
Etáž celkem:				100																							1 1	0,19					
Etáž: 2b		Skut.plocha etáže: 0,20										Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:													
406	14	10	HB	90		6		18	6							0																	
			BK	10		6		28	2							0																	
Etáž celkem:				100																								1 1	0,20				
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 3,63			Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup: Věkově diferencovaný porost.		Prib.vzd.: 200m																															
Kód majetku: 11															Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:													
442	24	10	SM	70	12	9	0,05	28	3							0	74	266		22	79												
			BK	15	13	10	0,05	28	2							0	14	51		1	3												
			KL	10	16	10	0,06	28	2							0	10	36		1	3												
			MD	3	15	12	0,09	30	1							0	5	16		1	4												
			HB	2	10	9	0,03	20	4							0	1	3															
Por.sk.celkem:				100													104	372	1 1	3,63	25	89											
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 3,67			Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko			Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																															
Kód majetku: 11															Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:													
441	35	10	SM	80	17	14	0,15	28	3					17	10	0	162	595		33	120												
			BK	8	15	13	0,09	28	2							0	10	40		3	10												
			MD	5	22	17	0,27	30	1							0	13	45		2	6												
			KL	3	18	13	0,11	28	2							0	4	16		1	3												
			DBZ	2	13	13	0,07	24	3							0	3	9															
			HB	2	12	11	0,04	18	6							0	2	6															
Por.sk.celkem:				100													194	711	1 1	3,67	39	139											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 648										Plocha: 29,36										Oddělení: 181																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 16,65										Dílec: B																													
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,91										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BK skupinové smíšení.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																										
442	46	10	SM	48	19	18	0,24	28	3							0	139	266		19	36																																																																				
Por.sk.celkem:			BK	30	18	16	0,17	26	3							0	55	103		10	20																																																																				
			DBZ	10	20	18	0,23	26	2						0	20	38		3	5																																																																					
			MD	5	19	19	0,25	28	1						0	15	27		2	4																																																																					
			KL	5	18	17	0,17	28	2						0	10	18		2	3																																																																					
			JD	1	21	18	0,31	30	1						0	4	6																																																																								
			HB	1	13	10	0,04	14	8						0	1	2																																																																								
				100											244	460	0 1	1,91	36	68																																																																					
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 2,16										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: DG+. VP provenience MD.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
442	64	10	SM	74	27	24	0,60	30	2	C				17 50	0	330	714		30	65																																																																					
Por.sk.celkem:			DBZ	10	22	20	0,32	24	4	C					0	23	51		2	3																																																																					
			KL	10	24	22	0,43	28	2	C					0	28	61		4	10																																																																					
			BK	5	19	18	0,21	22	5	C					0	10	23		1	2																																																																					
			MD	1	30	27	0,85	32	1	C					0	5	10		1	2																																																																					
				100											396	859	0 1	2,16	38	82																																																																					
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 1,60										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BO+.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 88%										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin: 40%																																							
441	100	10	SM	92	39	32	1,58	32	1	C					0	635	1015			571									SM	50	0,45																																																										
Por.sk.celkem:			MD	5	58	33	2,77	32	1	C					0	32	51			29									BK	50	0,45																																																										
			DG	3	60	34	3,77	34	5	C					0	21	33			19																																																																					
				100											688	1099			0,90	619							3	100	0,90																																																												

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 649		Plocha: 29,36		Oddělení: 181																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,65		Dílec: B																			
Por.skupina: 13		Plocha por.skup.: 1,33		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31 Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:		Porost ve žlebu, od SZ postižen větrnou kalamitou.TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.													Prib.vzd.: 100m																
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	122	7	SM	90	42	33	1,86	32	1	C						0	455	606					606			SM	100	1,33			
			JD	3	43	30	1,95	28	2	C						0	14	18					18								
			BK	3	45	33	2,37	30	2	C						0	12	16					16								
			MD	2	40	34	1,88	32	1	C						0	9	13					13								
			KL	1	48	30	2,48	28	3	C						0	3	4					4								
			DG	1	51	38	3,51	34	5	C						0	5	7					7								
Por.sk.celkem:				100													498	664					1,33	664		3		100	1,33		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 650	Plocha: 14,80	Oddělení: 182
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,82	Dílec: A
Popis dílce: Protáhlý tvar dílce, který tvoří SV plášť komplexu lesa. JV část - Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	2	10	DBZ	93			1			26	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	5			3			30	1							0															
			DG	1			2			34	5								0														
			BK	1			1			28	2								0														
				100																										0 1	0,39		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Několik nesouvislých skupin.									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
442	14	10	SM	55		6		30	2					0																	
Por.sk.celkem:			JS	30	8	10	0,01	28	2					0	15	3															
			HB	10	10	8	0,02	18	6					0	4	1															
			MD	5	9	8	0,02	30	1					0	4	1															
				100										23	5											1 1	0,18				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				
446	34	10	JS	70	15	17	0,11	28	2					0	98	34	21			7									
Por.sk.celkem:			SM	15	15	15	0,13	30	2					0	33	12	7			3									
			HB	10	13	11	0,05	18	6					0	9	3	2			1									
			DBZ	5	16	15	0,12	26	2					0	8	3	2			1									
				100										148	52	1 1	0,35	32	12										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 651										Plocha: 14,80										Oddělení: 182																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 7,82										Dílec: A																													
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,78										Les.typ: 4H1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty13										Ter.skF										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Pestrá směs dřevin, skupinové smíšení. MD,BO+.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha																																																													
445	45	10	DBZ	46	21	19	0,28	28	1							0	101 179			14 24																																																																					
			SM	15	18	19	0,23	30	2					17 20		0	47 84			6 11																																																																					
			JS	15	18	19	0,19	28	2							0	25 45			5 10																																																																					
			KL	10	19	17	0,19	28	2							0	20 35			4 8																																																																					
			HB	5	15	14	0,09	18	6							0	6 11			1 2																																																																					
			JD	5	20	18	0,28	30	1							0	16 29			1 2																																																																					
			BK	3	15	15	0,10	26	3							0	5 9																																																																								
			OL	1	17	15	0,27	22	4	C						0	1 2																																																																								
			Por.sk.celkem:	100													221 394			0 1 1,78 31 57																																																																					
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 3,08										Les.typ: 4H1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
442	60	10	SM	57	27	25	0,63	32	1					17 50		0	270 833			27 84																																																																					
			DBZ	25	24	22	0,43	26	2							0	69 212			7 22																																																																					
			KL	10	26	21	0,47	28	2							0	27 83			4 13																																																																					
			JS	3	24	23	0,45	28	2							0	7 22			1 3																																																																					
			HB	3	19	16	0,17	18	5							0	5 15			1 3																																																																					
			BK	2	28	24	0,64	30	1							0	6 20																																																																								
			Por.sk.celkem:	100													384 1185			0 1 3,08 40 125																																																																					
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 0,90										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: SM z části v podúrovni.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
442	79	9	SM	51	32	29	1,00	32	1	C				17 50		0	273 245			8 7																																																																					
			MD	40	38	32	1,59	34	1	C						0	219 196			9 8																																																																					
			DG	5	67	39	5,40	40	3	C						0	36 33			1 1																																																																					
			BO	1	33	28	0,95	30	1	C						0	5 4																																																																								
			OL	1	28	21	0,83	22	4	C						0	2 2																																																																								
			DBZ	1	26	22	0,50	24	4	C						0	3 3																																																																								
			BK	1	28	24	0,64	26	3	C						0	3 3																																																																								
			Por.sk.celkem:	100													541 486			0 1 0.90 18 16																																																																					

		LO: 30 Dražanská vrchovina					LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Rakovec		Strana: 652		Plocha: 14,80		Oddělení: 182												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,82		Dílec: A														
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 1,14		Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Kmenovina, ve střední části prolomena větrnou kalamitou. MD+. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																		Prib.vzd.: 100m											
										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 10%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	97	8	SM	95	38	31	1,46	32	1	C						0	500	570					365			SM	80	0,58			
			BO	5	39	29	1,41	30	1	C						0	19	22					14			BK	20	0,15			
Por.sk.celkem:				100													519	592					0,73	379			3	100	0,73		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 653	Plocha: 14,80	Oddělení: 182
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,98	Dílec: B
Popis dílce: Protáhlý tvar dílce který tvoří SV plášť komplexu lesa. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 40I	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: SM,JR,JIV,BO+. Výst. MD a KS 5 m3.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toušřka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	12	10	BK	87		7		28	2							0														
Por.sk.celkem:			HB	5		7		18	6							0														
			KL	3	8	7	0,01	28	2							0	2		1											
			MD	2		9		30	1							0														
			BR	2	7	8	0,01	22	2							0	1													
			TR	1	9	6		18	7							0														
				100													3		1							1 1	0,47			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: DBZ,HB+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	21	10	SM	100	13	10	0,07	32	1					0	124	42	49				16										
Por.sk.celkem:				100											124	42	1 1	0,34	49	16											

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 40I	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: LP+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
461	46	10	SM	35	22	21	0,36	32	1				17	50	0	128	41		18	5								
Por.sk.celkem:			MD	30	24	21	0,42	30	1						0	100	32		13	4								
			DG	25	25	22	0,54	38	4	C					0	95	31		14	5								
			BO	10	23	19	0,32	26	2						0	27	8		4	1								
				100												350	112	0 1	0,32	49	15							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 654				Plocha: 14,80				Oddělení: 182						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,98				Dílec: B										
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,44				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																		
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
				Zastou-pení	Výč.	tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb									Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
				445	43	10	DBZ	58	18	18	0,19	26	2						0	116	50		18	8										
							HB	20	12	10	0,04	14	8						0	14	6		3	1										
							BK	10	19	17	0,20	28	2						0	20	9		4	2										
							SM	10	23	19	0,35	30	2					17	10	0	32	14		5	3									
							OL	2	15	14	0,21	22	4	C					0	2	1													
Por.sk.celkem:				100											184	80	0	1	0,44	30	14													
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: BO,KL,OL,JR,HB+.																								Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	91	29	25	0,72	32	1						0	389	198		15	8														
				MD	5	37	28	1,24	34	1					0	23	12		2	1														
				BK	2	21	19	0,28	26	3					0	4	2																	
				DBZ	2	18	18	0,19	22	4					0	3	2																	
				Por.sk.celkem:				100										419	214	0	1	0,51	17	9										
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,16				Les.typ: 4O1		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: Zmlazení SM při V okraji. BR+.																								Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	42	32	28	0,96	30	2	C					0	213	247		6	7														
				MD	40	37	32	1,53	34	1	C				0	218	254		9	11														
				BO	10	36	29	1,19	30	1	C				0	44	51		2	2														
				DG	5	56	35	3,60	40	3	C				0	32	37		1	1														
				OL	3	19	18	0,37	20	5	C				0	4	5																	
				Por.sk.celkem:				100									511	594	0	1	1,16	18	21											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 655		Plocha: 14,80		Oddělení: 182									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,98		Díllec: B									
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 3,74				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ly11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: DBZ+.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevř.dřevin: 40%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	91	9	SM	85	36	30	1,28	32	1	C						0	478		1790				875			SM	60	1,10			
Por.sk.celkem:			MD	10	47	32	2,12	32	1	C						0	55		205				100			BK	40	0,73			
			BO	5	37	29	1,25	30	1	C						0	22		82				40								
																		555		2077				1,83	1015			3	100	1,83	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 656	Plocha: 54,24	Oddělení: 183
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,29	Dílec: A
Popis dílce: S až SV expozice, z části kamenitý svah, pokračující obnova v J polovině porostu.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 25%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	0																												SM	70	0,16
Por.sk.celkem:																													BK	30	0,07
																													1	100	0,23

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
441	8	10	SM	96		4		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Por.sk.celkem:			MD	3		6		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			BK	1		4		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
445	6	10	DBZ	57		2		24	3					0																		
			BK	40		2		28	2					0																		
			MD	1		3		30	1					0																		
			KL	1		2		28	2					0																		
			DG	1		3		36	5					0																		
Por.sk.celkem:				100																						1	1	0,36				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 32	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Mlazina ze sadby, KL trsovitý.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
401	12	10	SM	97		4		28	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Por.sk.celkem:			KL	3		5		26	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								</

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 657		Plocha: 54,24		Oddělení: 183									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,29		Dílec: A									
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,36				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				V J části mlazina doplněna sadbou BK, okus na JD.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	12	10	BK	76		6		28	2						0																
			HB	10		5		16	7						0																
			KL	5		8		28	2						0																
			DBZ	3		6		24	3						0																
			JD	3		2		28	1						0																
			SM	2		5		28	3						0																
			DG	1		6		36	5						0																
Por.sk.celkem:				100																					1 1	1,36					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,04				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				KL,MD+.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
406	21	10	SM	48	11	8	0,05	28	3						0	42	44		19	20											
			BK	30		6		26	3						0																
			HB	20	8	8	0,01	20	4						0	8	8														
			DBZ	2		7		24	3						0																
			Por.sk.celkem:				100										50	52	0 1	1,04	19	20					1 1	1,04			
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,98				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				Tloušťkově diferencovaná tyčovina.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	35	10	SM	72	16	14	0,14	28	3						0	145	287		29	57											
			BK	10	13	12	0,06	26	3						0	12	23		3	5											
			MD	8	18	17	0,19	30	1						0	20	39		3	5											
			HB	5	11	10	0,03	16	7						0	3	7		1	2											
			DBZ	3	12	12	0,05	22	4						0	3	6		1	2											
			KL	2	16	13	0,09	28	2						0	3	5														
Por.sk.celkem:				100										186	367	1 1	1,98	37	71												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 658										Plocha: 54,24										Oddělení: 183																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 12,29										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 2,21										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t:21										Ter.sk:U										Název KÚ: Jedovnice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: Skupinové smíšení BK.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k. kmeně ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
442										44										10										SM										50										19										17										0,23										28										3																																																		0										134										296										20										45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Por.sk.celkem:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 659	Plocha: 54,24	Oddělení: 183
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,29	Dílec: A

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 1,40	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Násek pro MZD při S okraji, J polovinu smýtit. DBZ, BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		88%	Obmýti / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:					25%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	97	9	SM	82	35	31	1,26	32	1	C						0	485	679						445			SM	70	0,64		
Por.sk.celkem:			BO	8	42	31	1,75	32	1	C						0	38	54						35			BK	30	0,28		
			MD	5	36	33	1,53	34	1	C						0	28	40						26							
			DG	5	48	35	2,85	36	5	C						0	32	45						29							
						100													583	818					0,92	535		3	100	0,92	

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 0,94	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Porost před dokončením obnovy. Domýtit. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
441	122	7	SM	80	37	30	1,35	28	3	C				0	350	329				329				SM	100	0,94	
Por.sk.celkem:			MD	20	45	31	1,90	30	1	C				0	82	76				76							
				100													432	405				0,94	405		3		100

				LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 661		Plocha: 54,24		Oddělení: 183				
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,52		Dílec: B						
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,71				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: DBZ+																						Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.									Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
				Zastou- pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
Por.sk.celkem:																																
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: MD+.Výst. MD 7 m3.																						Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
445	17	10	DBZ	40		6		24	3						0																	
			BK	30		6		28	2					0																		
			SM	30	8	7	0,02	30	2					0	18	6		6	2													
Por.sk.celkem:																18	6	0 1	0,34	6	2			1 1	0,34							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,81				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 21		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Mlázina věkově diferencovaná.																						Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	23	10	BK	72		8		26	3					0																		
			SM	20	12	10	0,06	30	2				0	25	20		7	5														
			HB	5		7		18	6				0																			
			DBZ	3	8	8	0,02	22	4				0	1	1																	
Por.sk.celkem:																26	21	0 1	0,81	7	5			1 1	0,81							

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 662	Plocha: 54,24	Oddělení: 183
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,52	Dílec: B

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,99	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: BO,OL,JR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	47	10	SM	58	20	19	0,27	30	2					17	60	0	183		364			25	51								
Por.sk.celkem:			BK	20	17	17	0,16	26	3							0	38		77			7	14								
			KL	15	18	17	0,17	26	3							0	30		58			5	10								
			MD	5	27	22	0,54	30	1							0	18		35			3	5								
			DBZ	1	16	16	0,13	24	3							0	2		3												
			LP	1	17	16	0,15	26	3							0	2		3												
																		273		540	0 1	1,99	40	80							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	57	10	SM	100	25	23	0,50	30	2				17	60	0	418	101	46		11				
Por.sk.celkem:				100												418	101	0 1	0,24	46	11			

Por.skupina: 10a	Plocha por.skup.: 5,32	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B. Vyrůstová diferenciace.TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	29%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				20%	
442	91	8	SM	69	34	29	1,12	30	2	B			17	40	0	328	1745					827			SM	80	2,02
Por.sk.celkem:			MD	30	44	32	1,95	32	1	C					0	145	776					366			BK	20	0,50
			DG	1	51	36	3,26	38	4	C					0	5	32					14					
				100													478	2553					2,52	1207		3	100

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 663		Plocha: 54,24		Oddělení: 183																						
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,52		Dílec: B																								
Por.skupina: 10b/ 1p		Plocha por.skup.: 0,72		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																						
Popis por.skup:		Smýtít nad podsadbami.																Prib.vzd.: 200m																				
Etáž: 1p						Skut.plocha etáže: 0,72				Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh		Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	10	BK	95		2		28	2							0																						
			SM	3		2		30	2							0																						
			DG	1		1		38	4							0																						
			KL	1		3		26	3							0																						
Etáž celkem:				100																										0 1	0,72							
Etáž: 10b						Skut.plocha etáže: 0,72				Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%																					
441	91	4	SM	100	34	29	1,12	30	2	C				17	30	0	237		171									171				BK	100	0,72				
Etáž celkem:				100													237		171									0,72	171			3	100	0,72				
Por.sk.celkem:																	237		171																			
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 0,39		Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice																						
Popis por.skup:		Přestárlá BK kmenovina, ředina se zmlazením. Smýtít.																Prib.vzd.: 100m																				
																Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%															
406	178	4	BK	95	43	28	1,83	26	4	C						0	164		64									64				BK	100	0,39				
			DBZ	5	44	27	1,88	24	4	C						0	9		3									3										
Por.sk.celkem:				100													173		67									0,39	67			3	100	0,39				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 664	Plocha: 54,24	Oddělení: 183
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,41	Dílec: C
Popis dílce: Porost na svahu V expozice. J polovina starší, převážně SM kmenovina.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kotlík převážně BK ze sadby.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	4	10	BK	84				28	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	10		1		32	1							0															
			SM	5				30	2							0															
			DG	1				34	5							0															
				100																								1 1	0,06		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevř.dřevin:			
441	22	10	SM	96	13	9	0,06	30	2					0	103	34	43				15										
Por.sk.celkem:			BK	3	11	9	0,03	28	2					0	3	1															
			DBZ	1	10	9	0,03	24	3					0	1																
				100											107	35	1 1	0,33	43	15											

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,92	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
442	42	10	SM	49	19	18	0,24	30	2				17	30	0	143	131			23	21									
Por.sk.celkem:			BK	40	16	15	0,12	26	3						0	65	60			13	12									
			DBZ	10	14	14	0,09	22	4						0	13	12			2	2									
			MD	1	26	22	0,51	32	1						0	4	4			1	1									
				100												225	207		0 1	0,92	39	36								

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 665		Plocha: 54,24		Oddělení: 183			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,41		Dílec: C					
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,77				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: DBZ,DG,HB,BO+.																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	60	9	SM	88	27	24	0,60	30	2					17	60	0	354		272	15				11							
Por.sk.celkem:			MD	10	32	27	0,95	32	1							0	43		33	3				2							
			BK	2	18	17	0,17	22	5						0	3		3													
																		400		308	0	1	0,77	18	13						
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 8,33				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: DBZ,BK,OL,KS+. Náseky pro MZD, holá seč koncem decennia. SM - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích.																						Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 40%					
442	91	9	SM	57	35	31	1,26	32	1	B					0	337		2809					1272				SM	60	2,26		
Por.sk.celkem:			MD	39	41	34	1,95	34	1	C					0	232		1931					874				BK	40	1,51		
			BO	2	39	31	1,49	32	1	C					0	10		84					37								
			DG	1	57	36	3,85	38	4	C					0	6		53					24								
			KL	1	40	28	1,60	30	2	C					0	3		29					13								
																			588		4906					3,77 2220				3	100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 666	Plocha: 54,24	Oddělení: 183
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,02	Dílec: D
Popis dílce: SV až V expozice, převažuje kmenovina.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	7	10	SM	95		3		30	2							0																
Por.sk.celkem:			MD	3		3		32	1							0																
			DG	1		6		36	5							0																
			KL	1		4		28	2							0																
				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: OS,DG,JR+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
446	3	10	BK	96		1		28	2					0											
Por.sk.celkem:			SM	3		1		32	1					0											
			KL	1		3		28	2					0											
				100																0 1	0,35				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	13	10	SM	90	8	7	0,02	30	2					0	54	20	25			10							
Por.sk.celkem:			BK	10		6		28	2					0													
				100												54	20	0 1	0,38	25	10		1 1	0,38			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: DBZ,KL+. Výst. MD 5 m3.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
446	13	10	BK	100		6		28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 667		Plocha: 54,24		Oddělení: 183									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,02		Dílec: D							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,82				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup:										Skupinové smíšení. Výst. MD a BO 5 m3.																				Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenol.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
							Obj.stř.kmène ULT	abs.	3/2008Sb						Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
442	22	10	SM	66	12	9	0,05	30	2					0	69		56			29	24												
			BK	30	9	9	0,02	28	2					0	21		17			1	1												
			MD	2	14	11	0,07	30	1					0	3		2			1	1												
			KL	1	7	7		26	3					0																			
			BR	1	14	12	0,08	24	1					0	1		1																
Por.sk.celkem:				100											94		76	1 1	0,82	31	26												
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup:										Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 200m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
401	33	9	SM	70	16	15	0,15	30	2					0	140		26			18	4												
			BK	15	13	12	0,06	26	3					0	16		3			3	1												
			JR	10	13	12	0,14	20	3					0	7		1			1													
			BR	5	19	16	0,18	24	1	C				0	6		1			2													
Por.sk.celkem:				100										169		31	1 1	0,19	24	5													
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 1,67				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup:										Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 200m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
406	51	10	BK	45	19	18	0,21	26	3					0	95		159			17	29												
			KL	35	20	18	0,23	26	3					0	75		124			13	22												
			MD	10	22	21	0,36	28	1					0	34		55			4	6												
			LP	5	17	16	0,15	24	4					0	9		15			2	3												
			SM	5	19	19	0,25	28	3				17 60	0	15		26			2	3												
Por.sk.celkem:				100										228		379	0 1	1,67	38	63													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 668	Plocha: 54,24	Oddělení: 183
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,02	Dílec: D

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,31	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kmenovina, mírný SV svah s četným zmlazením KL z okolního porostu. SM částečně v podúrovni.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	79	9	MD	60	36	30	1,33	32	1	C						0	300	393			12	15									
Por.sk.celkem:			SM	25	32	27	0,93	30	2	C					17	20	0	120	157			4	5								
			DG	10	50	34	2,93	38	4	C							0	62	81			2	3								
			BO	5	35	28	1,08	30	1	C							0	21	27			1	1								
				100													503	658	0 1	1,31	19	24									

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 13,16	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: DBZ,DG+. Náseky pro vnesení MZD, seč holá ve střední části. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		50%	Obmýtl / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				25%
441	89	9	SM	79	34	31	1,20	32	1	C			17	40	0	467	6149					467		SM	70	3,22	
Por.sk.celkem:			MD	15	42	34	2,02	36	1	C					0	89	1173					410		BK	30	1,38	
			BO	6	39	30	1,45	30	1	C					0	27	359					125					
				100												583	7681					4.60	1002		3	100	4.60

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Ředina přestárlé kmenoviny, kamenitý terén. Ředinu smýtlit. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn. Závěrečná fáze obnovy.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 0%							
441	136	5	SM	85	42	32	1,80	30	2	C				0	294	62							62			SM	100	0,21	
Por.sk.celkem:			MD	10	44	31	1,85	30	1	C				0	29	6							6						
			KL	5	36	28	1,30	26	4	C				0	10	3							3						
				100												333	71							0,21	71			3	100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 669	Plocha: 49,14	Oddělení: 184
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,75	Dílec: A
Popis dílce: Převládá rozpracovaná kmenovina na plošině se SZ expozicí.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	2	10	SM	97				32	1							0															
Por.sk.celkem:			MD	3				32	1							0															
				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,07	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: KL,BR+.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:					
442	10	10	SM	53		5		32	1					0															
			BK	40		5		28	2					0															
			DG	3		5		36	5					0															
			MD	3		5		32	1					0															
			VJ	1		4		30	1					0															
			Por.sk.celkem:				100																					1 1	1,07

Por.skupina: 1c/ 0	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.									

Etáž:				0						Skut.plocha etáže:				0,45		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				0%			
441		0																										SM		100		0,45	
Etáž celkem:																												1		100		0,45	
Etáž:				1c						Skut.plocha etáže:				0,30		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
441		4		10		SM		100		2		32		1				0															
Etáž celkem:								100																									
Por.sk.celkem:																										0 1		0,30					

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 670										Plocha: 49,14										Oddělení: 184																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 10,75										Dílec: A																													
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 1,73										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty 11										Ter.sk U										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Okus na JD.																																																												Prib.vzd.: 200m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																													
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																										
Por.sk.celkem:				100												11	20	0 1	1,73	3	5			1 1	1,73																																																																
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,15										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty 11										Ter.sk U										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Vylepšováno JD, trpí okusem.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	0	105	15	47				7																																																																		
Por.sk.celkem:				100												112	16	1 1	0,15	47	7																																																																				
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,36										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty 11										Ter.sk U										Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Směs dřevin z přirozené obnovy převážně kolem silničky.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	0	179	65	41				15																																																																		
Por.sk.celkem:				100												190	68	1 1	0,36	42	15																																																																				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 671		Plocha: 49,14		Oddělení: 184												
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,75		Dílec: A										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,09				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	47	10	BK	88	15	15	0,10	24	4							0	143		13			27	3													
Por.sk.celkem:			SM	10	16	15	0,15	24	4							0	22		2			3														
			KL	1	16	14	0,10	24	4							0	2																			
			DBZ	1	14	14	0,09	20	5							0	2																			
														169		15	0 1	0,09	30	3																
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup: Výst. DG 5 m3.																								Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:										
443	65	9	MD	60	28	26	0,73	30	1	C						0	245		36			15	2													
Por.sk.celkem:			SM	40	28	24	0,65	30	2	C				17	30	0	161		25			6	1													
																		406		61	0 1	0,15	21	3												
Por.skupina: 13a				Plocha por.skup.: 5,19				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup: Clonná seč s kombinací seče holé. BR+.SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																								Prib.vzd.: 200m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%										
441	122	9	SM	98	42	33	1,86	32	1	B						0/1	638		3310					3310							SM	100	5,19			
Por.sk.celkem:			BO	1	44	30	1,87	28	1	C						0	5		24					24												
			MD	1	48	34	2,42	32	1	C						0	6		31					31												
														649		3365					5,19	3365				3		100	5,19							

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 672		Plocha: 49,14		Oddělení: 184																																			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,75		Dílec: A																																			
Por.skupina: 13b/ 1p				Plocha por.skup.: 1,02				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																															
Popis por.skup: BO,MD+.TM - clonná seč.				Prib.vzd.: 200m																																															
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 1,02				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																											
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Výč. tloušťka		m Výška		Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
446		4		10		BK		62								30		1												0																					
						DBZ		30								26		2																																	
						SM		8				3				32		1												0																					
Etáž celkem:								100																																											
Etáž: 13b								Skut.plocha etáže: 1,02				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%																											
441		122		4		SM		100		42		33		1,86		32		1		C										0		289		295						295						BK		70		0,71	
																																											DBZ		30		0,31				
Etáž celkem:								100																																											
Por.sk.celkem:																																																			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 673	Plocha: 49,14	Oddělení: 184
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,90	Dílec: B
Popis dílce: Mladý, věkově diferencovaný porost na návrší, zbytek kmenoviny v obnově v JV cípu.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.									

																	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:					0%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
441	0																												SM	100	0,08		
Por.sk.celkem:																													1	100	0,08		

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Nesouvislé skupiny, nestejnověké, výškově diferencované, postupně vylepšované. Škody zvěří okusem.									

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
446	8	9	BK	40		7		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 3,22	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina převážně ze sadby, BO ve skupinkách. Výst. MD 3 m3.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn.dřevin:			
441	16	10	SM	90	10	8	0,04	32	1					0	75	243	35			115									
			BK	5	11	6		28	2					0	3	7													
			BO	3	12	8	0,04	28	1					0	2	6													
			KL	1		6		26	3					0															
			DBZ	1	9	7	0,02	26	2					0	1	2													
			Por.sk.celkem:				100										81	258	1 2	6,44	35	115							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 675		Plocha: 49,14		Oddělení: 184									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,90		Dílec: B							
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 1,86				Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: Skupinové smíšení.										Prib.vzd.: 200m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	57	10	BK	43	17	17	0,16	24	4							0	83			155				14	26								
			SM	35	25	23	0,50	30	2						17	80	0	146			273				16	30							
			MD	10	21	20	0,32	26	2							0	31			58				4	6								
			KL	3	21	18	0,25	24	4							0	6			12				1	2								
			DBZ	3	20	19	0,25	24	3							0	7			12				1	2								
			LP	3	17	16	0,15	22	5							0	5			10				1	2								
			DG	2	32	26	1,00	36	5	C						0	9			18				1	2								
			BO	1	25	22	0,44	26	2							0	4			6													
Por.sk.celkem:				100													291			544			0 1	1,86	38	70							
Por.skupina: 10a										Plocha por.skup.: 0,69				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: Střední část je proředěná s pomístným zmlazením SM a DG. Přiradit holé seče. BR,DBZ+. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.										Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%							
441	91	8	SM	95	32	29	1,00	30	2	C						0	451			311						311			SM	90	0,62		
			MD	5	38	31	1,51	32	1	C						0	24			16						16			MD	10	0,07		
			Por.sk.celkem:				100																										
Por.skupina: 10b/ 1p										Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice					
Popis por.skup: Smýtlit. Podsadba BK.										Prib.vzd.: 100m																							
Etáž: 1p				Skut.plocha etáže: 0,51					Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
446	2	9	BK	77		2		28	2							0																	
			KL	20		1		26	3							0																	
			DG	3		1		36	5							0																	
			Etáž celkem:				100																						0 1	0,51			
Etáž: 10b				Skut.plocha etáže: 0,51					Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%												
441	91	5	SM	95	32	29	1,00	30	2	C						0	282			144						144			BK	100	0,51		
			MD	5	38	31	1,51	32	1	C						0	15			7						7							
			Etáž celkem:				100																										
Por.sk.celkem:																		297			151					0,51	151			3	100	0,51	
																		297			151												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 676	Plocha: 49,14	Oddělení: 184
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,03	Dílec: C
Popis dílce: Plochy kamenitý hřbet s mírnými SV a JZ svahy. Starší kmenovina podél SZ okraje.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	12	10	BK	50		5		26	3							0															
Por.sk.celkem:			SM	45		5		28	3							0															
			DBZ	2		5		24	3							0															
			KL	1		6		24	4							0															
			MD	1	7	7	0,01	28	1							0															
			DG	1		4		32	5							0															
Por.sk.celkem:				100																								1 1		0,13	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,21	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: BO,BK+.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	21	10	SM	100	13	9	0,06	30	2					0	107	129	48				58											
Por.sk.celkem:				100											107	129	1 1	1,21	48	58												

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,42	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
441	43	10	SM	86	22	19	0,33	30	2				17	60	0	272	386		44	62									
Por.sk.celkem:			BK	10	17	15	0,14	26	3						0	17	23		3	5									
			MD	3	24	20	0,39	30	1						0	9	14		1	1									
			DBZ	1	16	16	0,13	24	3						0	2	3												
				100												300	426	0 1	1,42	48	68								

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 677		Plocha: 49,14		Oddělení: 184															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,03		Dílec: C																	
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 2,55		Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty12 Ter.skS		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:		Pestrá směs dřevin. Výst. BO 2 m3.																Prib.vzd.: 300m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
401	60	9	MD	40	24	22	0,45	28	1							0	128		327			7	18								
			BK	20	18	18	0,19	24	4							0	37		97			3	7								
			DBZ	18	20	20	0,26	24	3						0	38		97			1	3									
			BO	5	26	20	0,44	24	3						0	13		34			1	3									
			SM	5	26	22	0,52	28	3					17	30	0	17		45			1	3								
			LP	5	21	18	0,26	24	4							0	10		24			1	3								
			KL	5	19	18	0,20	24	4							0	10		24			1	3								
			DG	2	32	23	0,86	32	5	C						0	7		18												
Por.sk.celkem:				100												260		666	0	1	2,55	15	40								
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 2,72		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice				Prib.vzd.: 200m													
Popis por.skup:		Náseky pro MZD, clonně v SV části.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																Kód majetku: 11		Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 40%							
441	89	9	SM	92	33	29	1,05	30	2	C				17	50	0	492		1337					694				SM	60	0,85	
			MD	5	33	29	1,11	30	1	C						0	24		65					34				BK	40	0,56	
			DG	3	46	36	2,77	38	4	C						0	20		55					28							
			Por.sk.celkem:				100										536		1457			1,41	756			3	100	1,41			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 678	Plocha: 49,14	Oddělení: 184
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46	Dílec: D
Popis dílce: Zvlíněná plošina s kmenovinou, SZ okraj lemován mladšími porosty.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina ze sadby.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
441	10	10	SM	77			3		32	1							0																
Por.sk.celkem:			DG	5			2		36	5							0																
			MD	5			5		32	1							0																
			DBZ	5	9		9	0,02	26	2							0	3		2													
			JD	5			4		30	1							0																
			BK	3			4		28	2							0																
				100														3		2								1 1		0,64			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
445	3	10	DBZ	70				26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Por.sk.celkem:			SM	30		2		32	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. BK 3 m3. Nestejnověká mlázina. BO,MD+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:			
441	14	10	SM	95	12	10	0,06	32	1					0	115	44	54			20						
Por.sk.celkem:			JD	2	13	11	0,08	30	1					0	3	1										
			DG	1	13	12	0,08	36	5					0	2	1	1									
			BK	1		7		28	2					0												
			DBZ	1		7		26	2					0												
				100											120	46	1 1	0,38	55	20						

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 679		Plocha: 49,14		Oddělení: 184										
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46		Dílec: D								
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																		
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.										Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
				Zastou- pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
				442	13	10	JD	86		5		30	1						0															
							SM	10		6		32	1						0															
							DBZ	3	8	7	0,01	26	2						0	1														
			DG	1	12	10	0,06	36	5						0	1																		
Por.sk.celkem:																	2																	
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,20				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: BK+.																								Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
441	21	10	SM	100	12	10	0,06	32	1						0	121		145			55		65											
Por.sk.celkem:																	121		145	1 1	1,20	55		65										
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,32				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: DBZ+.																								Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
442	35	10	SM	70	16	15	0,15	30	2					17	20	0	155		50			31		10										
Por.sk.celkem:																	0	46		15			10		3									
Por.sk.celkem:																		201		65	1 1	0,32	41		13									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,54				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice												
Popis por.skup: MD,DBZ+.																								Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
442	45	9	SM	60	22	18	0,31	28	3					17	40	0	158		85			9		5										
Por.sk.celkem:																	0	65		36			8		4									
Por.sk.celkem:																		223		121	0 1	0,54	17		9									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 680		Plocha: 49,14		Oddělení: 184					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46		Dílec: D			
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice							
Popis por.skup:				BO,DBZ+.																		Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina
446	55	10	KL	82	26	21	0,47	28	2							0	222		51			37	9						
Por.sk.celkem:			MD	10	33	25	0,88	32	1							0	43		10			5	1						
			LP	5	23	20	0,35	28	2							0	12		3			2							
			JS	3	27	26	0,67	30	1							0	9		2			2							
				100													286		66	0 1	0,23	46	10						
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,54				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice							
Popis por.skup:				Věkově diferencovaná kmenovina.																		Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%			
441	61	9	SM	82	28	25	0,67	32	1	C				17	40	0	350		189			14	7						
Por.sk.celkem:			MD	10	30	27	0,85	32	1	C						0	43		24			3	2						
			JD	5	27	22	0,61	30	1	C						0	20		11			1	1						
			BK	3	24	22	0,43	28	2	C						0	8		4			1	1						
				100													421		228	0 1	0,54	19	11						
Por.skupina: 9a				Plocha por.skup.: 9,45				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice							
Popis por.skup:				BR,OL+. SM - porost fenotypové třídy B.																		Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%			
442	90	9	SM	74	36	32	1,37	34	1	B						0	459		4338			14	129						
Por.sk.celkem:			BO	12	36	30	1,23	30	1	C						0	55		524			2	17						
			MD	10	46	31	1,95	32	1	C						0	53		498			2	17						
			DG	3	45	37	2,76	38	4	C						0	21		197			1	8						
			DBC	1	45	27	1,97	28	1	C						0	3		33										
				100													591		5590	0 1	9,45	19	171						

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 681		Plocha: 49,14		Oddělení: 184									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46		Dílec: D							
Por.skupina: 9b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,27				Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Podsadba BK.																								Prib.vzd.: 300m									
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,27				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	10	BK	88		1		28	2							0																	
Etáž celkem:			SM	10		1		32	1							0																	
			DG	1		1		38	4							0																	
			DBZ	1		1		26	2							0																	
				100																									0 1	0,27			
Etáž: 9b								Skut.plocha etáže: 0,27				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
441	90	4	SM	100	36	32	1,37	34	1	C						0	275	75								75				BK	100	0,27	
Etáž celkem:				100													275	75								0,27	75			3	100	0,27	
			Por.sk.celkem:															275	75														
Por.skupina: 12a				Plocha por.skup.: 3,36				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Clonná seč, uvolnění náseku ve střední části. KL,BO,MD,JV+. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																								Prib.vzd.: 200m									
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 10%					
441	120	10	SM	98	39	33	1,64	32	1	C						0	708	2380								1983				SM	85	2,38	
Por.sk.celkem:			DG	2	47	36	2,87	34	5	C						0	15	49									41				BK	10	0,28
																															DG	5	0,14
				100															723	2429							2,80	2024			3	100	2,80
Por.skupina: 12b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,28				Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Podsadba JD a DG.																								Prib.vzd.: 300m									
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,28				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
442	10	10	JD	70		4		30	1							0																	
Etáž celkem:			DG	30		4		38	4							0																	
				100																									0 1	0,28			
Etáž: 12b								Skut.plocha etáže: 0,28				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 60%									
441	120	5	SM	100	39	33	1,64	32	1	C						0	362	101								101				JD	70	0,20	
Etáž celkem:				100													362	101								0,28	101			DG	30	0,08	
			Por.sk.celkem:															362	101												3	100	0,28
																	362	101															
																	362	101															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 682	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,86	Dílec: A
Popis dílce: Plošina přecházející v Z-S expozici. Převážně mladé porosty se zbytkem kmenoviny při Z okraji.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.sk F		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup: BK+.														Prib.vzd.: 200m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha										
441	8	10	SM	100		6		28	3							0																					
Por.sk.celkem:				100																						1 1		0,33									
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup: BK,BR+.														Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
442	9	10	JD	82		4		28	1							0																					
Por.sk.celkem:			SM	10		7		30	2							0																					
			DBZ	5		5		24	3							0	1																				
			MD	3	7	7	0,01	32	1							0																					
				100													1									1 1		0,21									
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,66				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup: Výst. MD a DBZ 4 m3.														Prib.vzd.: 200m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
441	16	10	SM	100	8	7	0,02	30	2							0	59		99		18			30													
Por.sk.celkem:				100														59			99			1 1			1,66			18		30					
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup: Výst. MD 2 m3.														Prib.vzd.: 200m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
442	12	10	JD	95	9	8	0,03	28	1							0	78		19		24			5													
Por.sk.celkem:			DBZ	3	11	7	0,03	24	3							0	2																				
			SM	2	11	8	0,05	30	2							0	2						1														
				100														82			19			1 1			0,24			25		5					

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 683										Plocha: 58,84										Oddělení: 185																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 16,86										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 7,59										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Jedovnice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup:										Věkově diferencovaná mlazina ze sadby. Výst. MD 15 m3.																																																		Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. trouška										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmenů ULT										Bonita abs.										Bon.rei. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
441										23										10										SM										84										13										10										0,07										30										2																																																		0										104										786										42										317																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 684										Plocha: 58,84										Oddělení: 185																																																	
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 16,86										Dílec: A																																																	
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 0,33										Les.typ: 4S1										LVS: 4										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty29										Ter.skE										Název KÚ:										Jedovnice									
Popis por.skup:																																																																																Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 12%										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin: 25%																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha																																																																															
442	90	8	SM	67	36	29	1,24	30	2	C					0	318		105																																																																																											
Por.sk.celkem:			BK	20	38	27	1,37	28	3	C					0	64		21																																																																																											
			BO	10	36	28	1,15	28	1	C					0	37		12																																																																																											
			DBZ	3	41	24	1,44	24	4	C					0	9		3																																																																																											
				100												428		141																																																																																											
Por.skupina: 11a										Plocha por.skup.: 1,98										Les.typ: 4S9										LVS: 4										CHS: 41										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ:										Jedovnice									
Popis por.skup:										Z svah k potoku. Náseky po spádnici.TM - ve více obnovních prvcích.																																																												Prib.vzd.: 100m																																							
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 30%																																																											
401	105	10	SM	92	37	31	1,39	30	2	C					0	605		1197										SM	70	1,39																																																																															
Por.sk.celkem:			OL	3	33	30	1,52	30	1	C					0	10		19										BK	30	0,59																																																																															
			BO	3	36	32	1,29	32	1	C					0	16		33																																																																																											
			JD	2	34	30	1,32	30	1	C					0	14		26																																																																																											
				100												645		1275											1,98	1275		3	100	1,98																																																																											
Por.skupina: 11b/ 1p										Plocha por.skup.: 0,22										Les.typ: 4S9										LVS: 4										CHS: 41										ORP :										6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ:										Jedovnice									
Popis por.skup:										Podsadb BK. Horní etáž smýtlit. BO+.																																																												Prib.vzd.: 100m																																							
Etáž: 1p																				Skut.plocha etáže: 0,22										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																	
406	5	10	BK	97		1		28	2						0																																																																																														
Etáž celkem:			MD	2		2		32	1						0																																																																																														
			SM	1		1		30	2						0																																																																																														
				100																									0 1	0,22																																																																															
Etáž: 11b																				Skut.plocha etáže: 0,22										Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																																	
401	105	4	SM	100	37	31	1,39	30	2	C					0	263		58										BK	100	0,22																																																																															
Etáž celkem:				100												263		58																																																																																											
																	263		58										0,22	58		3	100	0,22																																																																											
Por.sk.celkem:																263		58																																																																																											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 685	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,86	Dílec: A

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:	Přestálá kmenovina s četným zmlazením. Clonná seč s násekem pro BK. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.							Prib.vzd.: 100m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						10%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	137	8	SM	81	39	32	1,58	30	2	C							0	447	438						438			SM	80	0,78		
Por.sk.celkem:			BO	15	43	32	1,88	30	1	C							0	66	65							65			BK	20	0,20	
			MD	3	49	33	2,35	32	1	C							0	15	15							15						
			JD	1	37	30	1,53	28	2	C							0	5	5							5						
				100														533	523						0,98	523		3	100	0,98		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 686	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,62	Dílec: B
Popis dílce: Kmenovina s pokračující obnovou na SZ svahu.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina nestejnověká z přirozené obnovy, pestrá směs dřevin. Výst. BK 10 m3.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
406	9	10	BK	77			4		28	2							0														
Por.sk.celkem:			SM	5			3		30	2							0														
			HB	5			4		18	6							0														
			JD	5					28	1							0														
			MD	3			5		32	1							0														
			BR	3	9		8	0,02	22	2							0	1													
			KL	1			6		26	3							0														
			JR	1					20	3							0														
				100														1											1 1	0,31	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlázina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	18	10	SM	84	12	7	0,05	30	2					0	63	35	29			16								
Por.sk.celkem:			BK	10	8	7	0,01	28	2					0	4	3												
			HB	5	8	6		18	6					0	1	1												
			BR	1	14	9	0,06	24	1					0														
				100											68	39	1 1	0,55	29	16								

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,60	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	23	10	SM	90	12	10	0,06	30	2					0	109	65	44			26							
Por.sk.celkem:			BO	8	14	12	0,07	28	1					0	10	6	2			1							
			MD	2	15	13	0,10	32	1					0	4	2	1			1							
				100											123	73	1 1	0,60	47	28							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 687	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 4,62	Díllec: B		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmen ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
401	44	9	SM	90	22	20	0,35	32	1				17	70	0	275		248			16	15										
Por.sk.celkem:			OL	5	24	19	0,58	26	2	C						0	8	7			1	1										
			BK	3	23	17	0,30	28	2							0	5	5			1	1										
			MD	2	26	24	0,57	34	1							0	7	6			1	1										
				100																												
																295		266	0	1	0.90	19	18									

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,26	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Přestárlá kmenovina s četným zmlazením. Clonná seč s násekem pro BK. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			25%
442	138	7	SM	44	46	33	2,18	30	2	C				0	223	504			504			SM	70	1,58				
			BO	30	48	30	2,25	28	1	C				0	107	243			243			BK	30	0,68				
			JD	20	44	31	2,12	28	2	C				0	97	219			219									
			MD	3	58	33	2,77	32	1	C				0	14	30			30									
			BK	2	46	30	2,25	28	3	C				0	7	16			16									
			DBZ	1	43	26	1,72	24	4	C				0	3	6			6									
Por.sk.celkem:				100										451	1018			2,26	1018		3	100	2,26					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 688	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,22	Dílec: C
Popis dílce: Porost po ukončené obnově. ÚSES - LBC Nad Lipovým žlíbkem.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,29										Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice			
Popis por.skup: Kultura ze sadby. Předrosty SM.																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	3	10	SM	100				28	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,29				
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,31										Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice			
Popis por.skup: Kultura ze sady.																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
446	3	10	KL	62		1		26	3							0																	
Por.sk.celkem:				DBZ	35			24	3							0																	
				SM	3		3	28	3					0																			
				100																								0 1	0,31				
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 2,95										Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice			
Popis por.skup: Součástí skupiny je výzkumná plocha - potomstva lstebňanského SM - cca 0,33ha. MD,OS,BR+.																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
441	12	10	SM	100		7		28	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	2,95				
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,34										Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice			
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
441	12	10	SM	100		7		30	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0,34				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 689		Plocha: 58,84		Oddělení: 185					
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,22		Dílec: C							
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 1,39				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.pův.oblast	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dřevina Zast v % Plocha ha			
446	12	10	BK	85		7		28	2						0														
Por.sk.celkem:			SM	10	8	7	0,02	30	2						0		6	8											
			MD	2	12	9	0,05	32	1						0		2	3											
			KL	2		7		26	3						0														
			DG	1	12	9	0,05	34	5						0		1	2											
				100												9	13							1 1	1,39				
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,63				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	28	10	SM	95	15	12	0,11	30	2					17 60	0	154	97		45	28									
Por.sk.celkem:			BK	5	11	11	0,03	28	2						0	5	3		1	1									
				100												159	100	1 1	0,63	46	29								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BK kotlík. Prib.vzd.: 100m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446	36	10	BK	100	14	14	0,09	28	2						0	147	32		30	7									
Por.sk.celkem:																													
				100												147	32	1 1	0,22	30	7								
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,38				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BK+. Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	41	10	SM	98	18	16	0,19	28	3					17 80	0	240	572		38	91									
Por.sk.celkem:			MD	2	20	19	0,27	30	1						0	5	14		1	2									
				100												245	586	0 1	2,38	39	93								
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,71				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: KL,HB+. Prib.vzd.: 300m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446	51	10	BK	100	15	15	0,10	24	4						0	162	115		29	20									
Por.sk.celkem:																													
				100												162	115	0 1	0,71	29	20								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 690	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,70	Dílec: D
Popis dílce: Porost po dokončené obnově.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura ze sadby s předrosty SM, MD, JD a BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	1	10	SM	100				32	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina ze sadby. BR,JR+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:						
446	9	10	BK	85		5		28	2					0																		
Por.sk.celkem:			SM	10		5		32	1					0																		
			KL	5		5		26	3						0																	
				100																												

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina ze sadby. DBZ+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
441	18	10	SM	75	12	9	0,05	32	1					0	79	50	37			24					
Por.sk.celkem:			BK	25	8	7	0,01	28	2					0	11	7									
						100										90	57	1 1	0.64	37	24				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 4,78	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověký porost.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevn. dřevin:			
441	23	10	SM	89	12	11	0,06	32	1					0	123	586		49	235										
			BO	5	16	14	0,12	30	1					0	8	40		2	9										
			MD	5	16	14	0,12	32	1					0	9	45		2	9										
			BK	1	13	11	0,05	30	1					0	1	5													
Por.sk.celkem:				100											141	676	1 1	4,78	53	253									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Rakovec		Strana: 691		Plocha: 58,84		Oddělení: 185						
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,70		Dílec: D			
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 3,22					Les.typ: 4H1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup: Výst. BK 3 m3.																				Prib.vzd.: 200m												
										Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	37	10	SM	75	19	18	0,24	32	1					17	40	0	218		702		42	135										
Por.sk.celkem:			BK	20	16	15	0,12	28	2							0	33		105		3	11										
			HB	3	14	12	0,07	18	6						0	3		10		1	3											
			MD	2	21	20	0,32	32	1						0	6		20		1	3											
																260		837	1	1	3,22	47	152									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,32					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 200m												
										Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
442	48	10	SM	52	22	21	0,36	32	1					17	80	0	190		630		25	82										
Por.sk.celkem:			BK	40	20	18	0,23	28	2							0	85		283		17	55										
			MD	5	27	24	0,61	32	1						0	20		67		3	9											
			HB	3	13	13	0,06	16	7						0	3		10		1	3											
																298		990	0	1	3,32	46	149									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,78					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice								
Popis por.skup: Výst. BO 8 m3.																				Prib.vzd.: 100m												
										Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
442	62	10	SM	60	27	26	0,65	32	1	C				17	80	0	302		235		30	24										
Por.sk.celkem:			BK	35	25	23	0,49	30	1	C						0	105		82		16	12										
			MD	5	26	26	0,65	32	1	C					0	23		17		3	2											
																430		334	0	1	0,78	49	38									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 692	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,44	Dílec: E
Popis dílce: Porost po obnově. V cíp - ochranné pásmo PR Rakovec.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina převážně ze sadby. BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	11	10	BK	88			4		28	2							0														
Por.sk.celkem:			KL	3			8		28	2							0														
			SM	3	7		7	0,02	30	2							0	2		1											
			MD	2	11		8	0,03	32	1							0	2		1											
			DG	2			4		36	5							0														
			BO	1	8		6		28	1							0														
			DBZ	1			6		24	3							0														
				100														4		2							1 1	0,77			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,07	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	22	10	SM	90	12	9	0,05	30	2					0	95	195	40			83							
Por.sk.celkem:			BO	5	14	11	0,07	28	1					0	5	12	1			2							
			MD	5	14	13	0,09	32	1					0	8	17	2			4							
				100											108	224	1 1	2,07	43	89							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 7,18	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká tyčovina ze sadby, kotlíky BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:			
441	31	10	SM	89	15	14	0,12	30	2				17	40	0	178	1278	41 294								
Por.sk.celkem:			BO	5	17	16	0,15	28	1						0	10	74	2 13								
			MD	5	17	16	0,16	30	1						0	11	81	2 13								
			BK	1	14	13	0,08	28	2						0	2	10									
				100												201	1443	1 1	7,18	45	320					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 693	Plocha: 58,84	Oddělení: 185
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 14,44	Díllec: E		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 4,42	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Nestejnověká kmenovina, BK v kotlicích.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
442	49	10	SM	54	23	20	0,37	30	2					17	80	0	184		814			22	96								
Por.sk.celkem:			MD	20	25	22	0,48	30	1							0	72		315			8	36								
			BK	15	18	18	0,19	28	2							0	31		139			5	23								
			DG	5	34	22	0,91	36	5	C						0	19		85			3	12								
			DBZ	5	18	17	0,18	24	3							0	10		41			1	3								
			BO	1	24	22	0,40	28	1							0	4		15												
				100													320		1409	0	1	4,42	39	170							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 694	Plocha: 40,55	Oddělení: 186
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,06	Dílec: A
Popis dílce: Porost na zvlněné plošině, v J části bývalá školka. TZP - Monitoring plocha. SV část - ochranné pásmo PR Rakovec.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	9	10	SM	90		6		30	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	10	10	9	0,03	28	2							0	8		1												
				100													8		1							1 1	0,07				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,87	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: BR+. Výst. MD,JD,BO,BK 18 m3.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	12	10	SM	90		7		30	2					0															
			BK	10		6		28	2					0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0.87		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,17	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina. BO,BR+.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevn. dřevin:		
441	25	10	SM	90	12	11	0,06	30	2					0	124	269	45			96									
Por.sk.celkem:			MD	5	14	12	0,08	30	1					0	7	16	1			2									
			BK	5	11	10	0,03	28	2						0	4	10												
				100												135	295	1 1	2,17	46	98								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,93	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina. Výst. MD,BO 5 m3.									

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	34	10	SM	85	15	15	0,13	30	2				17	60	0	187	361	39				75											
Por.sk.celkem:			BK	10	14	13	0,08	28	2						0	13	26	3				5											
			MD	5	17	16	0,16	30	1						0	11	22	2				4											
				100													211	409	1	1	1,93	44	84										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 695		Plocha: 40,55		Oddělení: 186							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,06		Dílec: A							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,57				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
442	49	10	SM	46	24	21	0,43	30	2							0	168	602	20	72											
Por.sk.celkem:			MD	30	27	24	0,61	32	1					17	80	0	121	433	15	52											
			BK	10	18	18	0,19	28	2							0	21	75	3	12											
			BO	5	27	22	0,51	28	1							0	16	59	2	6											
			DG	5	33	24	0,96	38	4	C						0	22	76	3	10											
			LP	3	27	19	0,46	28	2							0	7	26	1	3											
			DBZ	1	22	19	0,30	26	2							0	3	8													
																	358	1279	0 1	3,57	44	155									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,18				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Semenný porost - provenience MD (VP 406-Š-92). MD vytáhlý, přehoustlý. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
443	52	10	MD	100	27	26	0,68	34	1							0	453	534	55	65											
Por.sk.celkem:				100													453	534	1 1	1,18	55	65									
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 2,27				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
442	85	9	SM	74	30	29	0,89	30	2	C				17	50	0	395	896	12	27											
Por.sk.celkem:			BK	25	33	27	1,02	28	3	C						0	88	200	2	4											
			MD	1	38	30	1,44	32	1	C						0	5	11													
																		488	1107	0 1	2,27	14	31								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 696	Plocha: 40,55	Oddělení: 186
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.Št.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 18,54	Dílec: B
Popis dílce: Porost na zvlněné rovině. ÚSES - LBC Široká alej.								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 6,33	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	33	10	SM	76	16		15	0,15	30	2					17	30	0	168		1067			37	236							
Por.sk.celkem:			BK	10	13		13	0,07	28	2							0	13		83			3	17							
			MD	5	17		17	0,17	30	1							0	12		77			2	12							
			HB	5	12		11	0,04	18	6							0	4		25			1	5							
			BO	3	18		16	0,16	28	1							0	6		39			1	5							
			DBZ	1	12		12	0,05	24	3							0	1		6											
				100														204		1297		1 1	6,33	44	275						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,88	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Součástí skupiny jsou BK kotlíky.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
446	47	10	BK	58	19	18	0,21	28	2					17	80	0	123	230			23	44									
Por.sk.celkem:			SM	30	21	20	0,32	30	2							0	102	192			15	27									
			HB	10	15	14	0,09	18	6							0	12	23			3	5									
			DBZ	1	16	16	0,13	24	3							0	2	3													
			MD	1	24	23	0,47	32	1							0	4	7			1	2									
				100													243	455	0 1	1,88	42	78									

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 6,46	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
442	60	10	SM	54	24	23	0,46	30	2				17	80	0	225	1458	23			146									
Por.sk.celkem:			BK	30	23	22	0,39	28	2						0	84	543	14			90									
			MD	10	29	27	0,81	32	1						0	48	308	5			35									
			HB	5	15	14	0,09	16	6						0	6	40	1			5									
			DBZ	1	18	18	0,19	22	4						0	2	13													
Por.sk.celkem:				100												365	2362	0	1	6,46	43	276								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 697		Plocha: 40,55		Oddělení: 186								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,54		Dílec: B										
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 3,87				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ly11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Ve střední části zmlazení SM.				Prib.vzd.: 200m																												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 25%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
443	89	9	MD	61	40	32	1,71	34	1	C						0	334		1291		10		39									
Por.sk.celkem:			SM	35	32	29	1,00	30	2	C					17	80	0	187		724		5		21								
			BK	3	32	27	0,96	28	3	C							0	10		41												
			BO	1	33	28	0,95	28	1	C							0	5		16												
				100													536		2072		0 1	3,87	15	60								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 698	Plocha: 40,55	Oddělení: 186
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,95	Dílec: C
Popis dílce: Obnovou rozpracovaný porost, mírný JV svah.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kultura ze sadby.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	3	10	SM	100		1		30	2							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Sadba BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
446	1	10	BK	100				28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. Výst. MD 3 m3.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
446	9	9	BK	94		6		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			SM	3	11	9	0,05	30	2					0	3	4															
			MD	2	12	9	0,05	32	1					0	2	3															
			KL	1	7	7		26	3					0		1															
				100											5	8											1 1	1,38			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: BK mlazina ze sadby, tloušťkově diferencovaná.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
446	14	10	BK	100		7		28	2						0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,72			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 699		Plocha: 40,55		Oddělení: 186							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,95		Dílec: C					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,69				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	32	10	SM	60	16	14	0,14	30	2				17	30	0	121		205		28	47										
			BK	35	15	13	0,09	28	2						0	48		80		10	17										
			MD	3	19	17	0,21	32	1						0	7		13		1	2										
			DBZ	1	12	12	0,05	24	3						0	1		2													
			BR	1	18	13	0,13	22	2	C					0	1		2													
Por.sk.celkem:					100												178		302	1	1	1,69	39	66							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,43				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
442	47	10	SM	71	23	20	0,37	30	2					17	50	0	242		104		34	15									
			BK	25	20	18	0,23	28	2						0	53		23				10	4								
			MD	3	25	21	0,45	30	1						0	10		5													
			HB	1	12	10	0,04	14	8						0	1															
			Por.sk.celkem:				100												306		132	0	1	0,43	44	19					
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Výst. BO 3 m3. HB+.																								Prib.vzd.: 200m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
442	85	10	SM	57	30	28	0,85	30	2	C				17	40	0	321		166		19	10									
			BK	40	27	26	0,64	28	3	C						0	143		75		14	7									
			MD	3	34	29	1,15	30	1	C						0	15		8		1	1									
			Por.sk.celkem:				100											479		249	0	1	0,52	34	18						

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 700		Plocha: 40,55		Oddělení: 186											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,95		Dílec: C													
Por.skupina: 13 / 1d		Plocha por.skup.: 4,76				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ly11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup:		Smýtít nad zmlazením, pokračovat clonnou sečí, využít obseku BK. SM,MD,BK - porost fenotypové třídy B.TM - clonná seč.																			Prib.vzd.: 200m										
Etáž: 1d						Skut.plocha etáže: 1,84				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevnř.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	7	9	BK	100		5		28	2						0																
Etáž celkem:				100																					0 1	1,84					
Etáž: 13						Skut.plocha etáže: 4,76				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevnř.dřevin: 25%											
442	129	8	SM	74	44	32	1,95	30	2	B				1	409	1945								1945			SM	70	3,33		
				BK	15	42	30	1,87	28	3	B				0	57	272								272			BK	30	1,43	
				MD	8	47	34	2,35	32	1	B				0	42	201									201					
				BO	3	43	30	1,78	28	1	C				0	12	58									58					
				Etáž celkem:				100										520	2476								4,76	2476			3
Por.sk.celkem:															520	2476															

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 701	Plocha: 60,19	Oddělení: 187
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,97	Dílec: A
Popis dílce: Kmenovina, částečně rozpracovaná obnovou, svah s převážně S expozicí. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 1,01										Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Kultura ze sadby. VP - DG. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 41081/2011.																											Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
442	2	10	DG	79				34	5							0											SM 100 0,05									
Por.sk.celkem:			SM	20				32	1							0																				
			BK	1		3		28	2						0																					
			100																								2 100 0,05									
Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,32										Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Skupinové smíšení, SM mladší. BR+.																											Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:												
446	7	10	BK	60		4		28	2							0																				
Por.sk.celkem:			SM	40		2		32	1							0																				
			100																								1 1 0,32									
Por.skupina: 2a			Plocha por.skup.: 0,36										Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BO,KL+.																											Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:												
441	15	10	SM	97	10	9	0,04	32	1							0	95		35		45			16												
Por.sk.celkem:			MD	3	15	11	0,08	34	1							0	4		2		1															
																	99			37		1 1			0,36		46		16							
			100																																	
Por.skupina: 2b			Plocha por.skup.: 0,61										Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:																											Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:												
446	14	10	BK	95		7		28	2							0																				
Por.sk.celkem:			SM	5	9	7	0,03	32	1							0	4		2																	
																	4			2																
			100																											1 1 0,61						

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 702		Plocha: 60,19		Oddělení: 187												
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,97		Dílec: A										
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																				
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	21	10	SM	95	13	10	0,07	32	1						0	117		28				53			13											
			BK	5	18	14	0,14	28	2						0	8		2																		
Por.sk.celkem:				100												125		30	1 1	0,24	53	13														
Por.skupina: 10a				Plocha por.skup.: 12,23				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup: Přednostně náseky pro MZD, clonná seč. BR,OL+.SM - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích.																								Prib.vzd.: 300m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%										
441	97	8	SM	86	37	32	1,45	32	1	B			17	40	0	475		5804				2956								SM	60	3,74				
			BO	7	38	32	1,45	32	1	C					0	31		378				193								BK	30	1,87				
			MD	5	45	33	2,12	34	1	C					0	25		311				158								JD	10	0,62				
			BK	2	28	23	0,61	24	5	C					0	5		63				32														
Por.sk.celkem:				100												536		6556				6,23			3339			3		100		6,23				
Por.skupina: 10b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice														
Popis por.skup: Podsadba DG. Horní etáž smýtít. VP - DG. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 41081/2011. NMD:Spodní etáž - podsadba DG.																								Prib.vzd.: 300m												
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:												
442	2	9	DG	100				34	5						0																					
Etáž celkem:				100																								0 1	0,20							
Etáž: 10b								Skut.plocha etáže: 0,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%												
441	97	5	SM	95	36	31	1,33	32	1	C					0	312		63												DG	100	0,20				
			BO	5	37	30	1,30	30	1	C					0	13		3																		
Etáž celkem:				100												325		66													3		100	0,20		
Por.sk.celkem:																325		66																		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 703	Plocha: 60,19	Oddělení: 187
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,65	Dílec: B
Popis dílce: Kmenovina na S - SZ svahu. JV část - ochranné pásmo PR Bayerova. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 4A2	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověké zmlazení BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	8	9	BK	100		3		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,78				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. MD,BK 5 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
445	2	10	DBZ	92				26	2					0																		
Por.sk.celkem:			BK	5		1		28	2					0																		
			SM	3		1		32	1						0																	
				100																												

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. MD,BK 5 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevn. dřevin:					
446	15	10	BK	94		7		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			SM	5		5		32	1					0																	
			MD	1	13	9	0,05	32	1					0	1	1															
				100											1	1										1 1	0,56				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. MD,BK 5 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				
442	25	10	SM	55	13	11	0,07	30	2					0	77	9	28			4									
Por.sk.celkem:			BK	35	8	9	0,02	28	2					0	23	3	3												
			KL	10	9	8	0,01	26	3					0	6	1	1												
				100											106	13	1 1	0,12	32	4									

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 704				Plocha: 60,19				Oddělení: 187							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 13,65				Dílec: B											
Por.skupina: 11a				Plocha por.skup.: 10,96				Les.typ: 4S1				LVS: 4				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21				Ter.skU				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Náseky pro MZD, uvolnění zmlazení, v OP PR jednotlivý výběr. BR+. SM - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																												Prib.vzd.: 300m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
441	105	9	SM	82	36	32	1,37	32	1	B						0	509		5580					1970			SM	60	2,32						
			BO	9	37	31	1,34	30	1	C						0	43		468					165			BK	30	1,16						
			MD	7	49	33	2,35	32	1	C						0	40		438					155			JD	10	0,39						
			BK	1	18	14	0,14	16	8	C						0	2		19					7											
			DG	1	58	36	3,94	36	5	C						0	6		70					41											
Por.sk.celkem:				100													600		6575					3,87	2338		3	100	3,87						
Por.skupina: 11b/ 1p				Plocha por.skup.: 1,04				Les.typ: 4S1				LVS: 4				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21				Ter.skU				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Podsadb BK. Horní etáž smýtit. TM - clonná seč.																												Prib.vzd.: 200m			
Etáž:				1p								Skut.plocha etáže: 1,04				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	5	10	BK	97		1		28	2							0																			
			SM	3				32	1							0																			
Etáž celkem:				100																							0	1	1,04						
Etáž:				11b								Skut.plocha etáže: 1,04				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
441	105	6	SM	87	41	32	1,73	32	1	C						0	360		375					375			BK	100	1,04						
			BK	10	42	30	1,87	30	2	C						0	29		30					30											
			MD	3	49	32	2,22	32	1	C						0	11		12					12											
Etáž celkem:				100													400		417					1,04	417		3	100	1,04						
Por.sk.celkem:																	400		417																

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 706		Plocha: 60,19		Oddělení: 187									
Kategorie/překryv: 32a/32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 31,57		Dílec: C	
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Trvale bezzásahový režim.																										Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
4446	35	9	BK	100	13	13	0,07	28	2							0	118		60														
Por.sk.celkem:				100													118		60														
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Trvale bezzásahový režim.																										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:							
4446	45	9	BK	100	16	17	0,14	28	2							0	172		35														
Por.sk.celkem:				100													172		35														
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,91				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Výchova ve prospěch listnáčů.																										Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:							
4446	63	9	MD	66	28	27	0,76	32	1	C						0	284		258			17	15										
Por.sk.celkem:			SM	30	24	24	0,48	30	2	C				17	80	0	120		109			5	5										
			OL	2	18	17	0,33	20	5	C						0	3		3														
			BK	2	23	22	0,39	28	2	C						0	5		4														
				100													412		374		0 1	0,91	22	20									
Por.skupina: 10a				Plocha por.skup.: 12,32				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: DBZ+. Jednotlivým výběrem uvolňovat listnaté zmlazení, postupná redukce DG. JV část - domýcení nad podsadbou.																										Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
4446	98	9	SM	96	36	32	1,37	32	1	C				17	60	0	595		7336					809				BK	100	0,43			
Por.sk.celkem:			BO	1	37	29	1,25	30	1	C						0	5		56														
			MD	1	39	34	1,81	34	1	C						0	6		78														
			BR	1	33	28	0,95	28	1	C						0	3		43														
			DG	1	56	36	3,75	36	5	C						0	6		78						50								
				100													615		7591				0,43	859			3		100	0,43			

LO: 30		Drahanská vrchovina					LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Rakovec		Strana: 707		Plocha: 60,19		Oddělení: 187													
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální					Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Habrůvka		Plocha: 31,57		Dílec: C															
Por.skupina: 10b/ 1p		Plocha por.skup.: 1,02		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Podsadb BK. Horní etáž smýtit. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 200m											
Etáž: 1p							Skut.plocha etáže: 1,02					Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
4446	1	8	BK	100				28	2							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
Etáž celkem:				100																					0 1	1,02					
Etáž: 10b							Skut.plocha etáže: 1,02					Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
4446	98	7	SM	100	36	32	1,37	32	1	C						0	483		493						493			BK	100	1,02	
Etáž celkem:				100													483		493						1,02	493			3	100	1,02
Por.sk.celkem:																	483		493												
Por.skupina: 17a		Plocha por.skup.: 9,55		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Přestárlý porost. HB,DG+. Trvale bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 300m											
																Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 90%							
4446	210	9	BK	99	53	31	3,12	28	3	C						0	471		4501												
Por.sk.celkem:			DBZ	1	52	27	2,68	24	4	C						0	3		33												
Etáž celkem:				100													474		4534												
Por.skupina: 17b/ 3		Plocha por.skup.: 2,23		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Trvale bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 100m											
Etáž: 3							Skut.plocha etáže: 2,23					Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:											
4446	22	6	BK	100	7	9	0,01	28	2							0	30		68												
Etáž celkem:				100													30		68												
Etáž: 17b							Skut.plocha etáže: 2,23					Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
4446	210	9	BK	99	53	32	3,23	28	3	C						0	495		1103												
Etáž celkem:			DBZ	1	52	27	2,68	24	4	C						0	3		9												
Por.sk.celkem:				100													498		1112												
Etáž celkem:																	528		1180												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 708	Plocha: 28,47	Oddělení: 188
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,16	Dílec: A
Popis dílce: Svah různě expozice. SZ část - ochranné pásmo PR Rakovec. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Sadba BK, BR,KR+.									

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nání	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	10	BK	97		4		28	2							0															
			KL	3		5		26	3							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,43				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,10	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z obojí obnovy.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
446	15	10	BK	83		7		28	2					0																
			MD	5	13	8	0,05	32	1					0	5	8		1	2											
			KL	5	14	13	0,07	28	2					0	7	14														
			DG	3	14	9	0,08	34	5					0	4	7		2	4											
			SM	3		5		32	1					0																
			BR	1	9	8	0,02	22	2					0		1														
Por.sk.celkem:				100										16	30	0 1	2,10	3	6					1 1	2,10					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
441	37	10	SM	97	17	16	0,17	30	2				17	80	0	236	66	45			13								
Por.sk.celkem:			BK	3	14	14	0,09	28	2						0	4	1	1											
				100														240	67	1	1	0,28	46	13					

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,29	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				
442	45	10	SM	60	22	19	0,33	30	2				17	80	0	190	435		26	60									
Por.sk.celkem:			BK	35	17	17	0,16	28	2						0	68	155		14	32									
			MD	5	29	22	0,60	32	1						0	18	41		3	6									
				100													276	631	0 1	2,29	43	98							

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 709		Plocha: 28,47		Oddělení: 188											
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,16		Dílec: A											
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:				1,79		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice							
Popis por.skup:		MD,DBZ+.																									Prib.vzd.:		200m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		4%		Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				25%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
441	67	9	SM	93	28	25	0,67	30	2	C				17	50	0	397		711	15		27											
Por.sk.celkem:			DG	3	55	29	2,63	36	5	C						0	15		26	1		2											
			OL	3	26	23	0,79	26	2	C						0	6		11														
			BK	1	20	20	0,26	24	4	C						0	3		3														
						100										421		751		0 1		1,79		16		29							
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.:				0,87		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice							
Popis por.skup:																											Prib.vzd.:		300m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/20		% mel. a zpevň.dřevin:					
443	77	10	MD	80	34	30	1,22	32	1	C						0	444		386	40		35											
Por.sk.celkem:			BK	15	19	18	0,21	20	6	C						0	31		28	2		2											
			SM	3	27	25	0,63	28	3	C						0	15		13	1		1											
			KL	1	22	20	0,31	22	5	C						0	3		2														
			DG	1	38	30	1,60	34	5	C						0	5		5														
						100										498		434		0 1		0,87		43		38							
Por.skupina:		11a		Plocha por.skup.:				9,39		Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Jedovnice							
Popis por.skup:		Clonná seč doplněná sečí holou, v OP PR jednotlivý výběr. BR+. SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																									Prib.vzd.:		400m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		100%		Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				0%	
441	105	9	SM	88	37	33	1,49	32	1	B						0	572		5373					3603				SM	95	5,99			
Por.sk.celkem:			DG	5	64	36	4,48	36	5	C						0	34		312					212				MD	5	0,31			
			BO	5	38	32	1,45	32	1	C						0	25		235					155									
			MD	1	38	33	1,66	32	1	C						0	5		54					35									
			BK	1	30	27	0,83	26	4	C						0	3		32					22									
						100										639		6006						6,30		4027		3		100	6,30		

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 710		Plocha: 28,47		Oddělení: 188										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,16		Dílec: A												
Por.skupina: 11b/ 1p		Plocha por.skup.: 1,01				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup:		Podsadb BK. Horní etáž smýtit. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 100m										
Etáž:		1p				Skut.plocha etáže: 1,01				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	lmise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
446	5	10	BK	100		2		28	2							0														
Etáž celkem:				100																				0 1		1,01				
Etáž:		11b				Skut.plocha etáže: 1,01				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýti / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%												
441	105	5	SM	100	37	33	1,49	32	1	C						0	361	365				365				BK 100 1,01				
Etáž celkem:				100													361	365				1,01 365				3 100 1,01				
Por.sk.celkem:																	361	365												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 711	Plocha: 28,47	Oddělení: 188
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,31	Dílec: B
Popis dílce: Kmenovina na mírném JV svahu. SZ okraj - ochranné pásmo PR Rakovec. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. MD 7 m3.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	18	9	SM	100	11	9	0,05	32	1							0	92		10			27	3							
Por.sk.celkem:				100													92		10	1 1	0,11	27	3							

Por.skupina: 10a	Plocha por.skup.: 2,99	Les.typ: 4S1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Násek pro MZD. V OP PR jednotlivý výběr. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		88%	Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				25%
441	99	9	SM	86	34	30	1,15	30	2	C			17	70	0	484	1446					373			SM	70	0,54		
Por.sk.celkem:			BK	5	28	25	0,67	26	4	C					0	16	46					12			BK	30	0,23		
			DG	3	48	35	2,85	36	5	C					0	19	57					15							
			MD	3	42	32	1,84	32	1	C					0	16	49					13							
			BO	3	34	29	1,05	30	1	C					0	13	39					10							
				100												548	1637					0,77	423		3	100	0,77		

Por.skupina: 10b/ 1p	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Podsadb BK. Horní etáž smýtit.								Prib.vzd.: 100m

Etáž:				1p		Skut.plocha etáže:										0,21		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevn. dřevin:							
446		5		10		BK		97				1				28		2								0									
						DG		3				1				36		5								0									
Etáž celkem:								100																								0 1		0,21	

Etáž:				10b				Skut.plocha etáže:				0,21				Kód majetku:				11				Model.těž. %:				88%				Obmýtí / Obn.doba:				90/30				% mel. a zpevn. dřevin:				80%			
441	99	5	SM	100	37	33	1,49	32	1	C					0	361	75											75								BK	100	0,21									
Etáž celkem:																	361	75																				3	100	0,21							
Por.sk.celkem:																	361	75																													

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 712	Plocha: 28,47	Oddělení: 188
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,31	Dílce: B

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 7,00	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:	Násek pro MZD, uvolnění přirozeného zmlazení BK. SM - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.							Prib.vzd.: 200m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						40%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
442	109	8	SM	63	37	33	1,49	32	1	B						0	365	2552					1527			SM	60	2,51					
Por.sk.celkem:			BK	25	36	31	1,41	30	2	C						0	97	682					408			BK	40	1,68					
			BO	6	38	30	1,37	30	1	C						0	25	172					103										
			MD	6	50	35	2,67	34	1	C						0	33	229					137										
				100													520	3635					4,19	2175		3		100	4,19				

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
461	9	10	SM	95		6		32	1				0											
Por.sk.celkem:			OL	5		6		24	3				0											
				100														1 1	0,41					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 714		Plocha: 47,45		Oddělení: 189							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,11		Dílec: A									
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,80				Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13 Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
461	19	10	SM	95	10	9	0,04	32	1						0	94		75	44		35										
Por.sk.celkem:			BK	2	8	7	0,01	28	2						0	1		1													
			OL	2	10	9	0,08	24	3						0	1		1													
			DBZ	1	13	9	0,04	26	2						0	1		1													
				100															97	78	1 1	0,80	44	35							
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,14				Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13 Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: DBZ,BO,JIV+. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
461	14	10	JD	93		6		30	1						0																
Por.sk.celkem:			SM	3	12	10	0,06	32	1						0	4		5													
			OL	2	12	10	0,11	26	2						0	1		1													
			KL	1	15	12	0,07	28	2						0	1		2													
			HB	1		7		18	6						0																
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 1,84				Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13 Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
461	26	10	SM	76	15	13	0,11	32	1						0	137		253	45		84										
Por.sk.celkem:			OL	15	13	13	0,16	26	2						0	12		23	2		3										
			JS	5	14	15	0,08	30	1						0	6		10	1		2										
			BK	3	12	10	0,04	28	2						0	3		5													
			BR	1	13	11	0,06	22	2						0	1		1													
				100												159	292	1 1	1,84	48	89										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 715		Plocha: 47,45		Oddělení: 189							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 19,11		Dílec: A											
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 2,05				Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 13		Ter.sk F		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	21	10	OL	49	12	11	0,11	26	2							0	29		58	1	2										
Por.sk.celkem:			JS	40	9	8	0,01	26	2							0	15		30												
			SM	5	12	10	0,06	32	1							0	6		13		3	5									
			BR	3	14	12	0,08	26	1							0	3		4												
			DBZ	2	15	10	0,07	26	2							0	2		3												
			HB	1	10	8	0,02	20	4							0			1												
															55	109	1 1	2,05	4	7											
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,88				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: MD,BK+. Prib.vzd.: 100m																															
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
441	38	10	SM	100	19	18	0,24	32	1							0	291		255	53	46										
Por.sk.celkem:				100													291		255	1 1	0,88	53	46								
																		300	300	0 1	1,00	44	44								
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,00				Les.typ: 4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
441	46	10	SM	75	22	20	0,35	30	2					17 30	0	255		255	35	35											
Por.sk.celkem:			BK	20	16	16	0,13	26	3							0	36		36	7	7										
			KL	2	24	18	0,33	28	2							0	4		4	1	1										
			LP	2	17	16	0,15	26	3							0	3		3	1	1										
			JS	1	19	19	0,22	28	2							0	2		2												
															300	300	0 1	1,00	44	44											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,56				Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 13		Ter.sk F		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
															Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
461	67	9	SM	87	26	25	0,58	30	2	C				17 50	0	371		950	15	37											
Por.sk.celkem:			OL	10	26	24	0,83	26	2	C						0	22		57	1	3										
			JS	3	24	24	0,48	28	2	C						0	7		17												
				100													400		1024	0 1	2,56	16	40								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 716				Plocha: 47,45				Oddělení: 189							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 19,11				Dílec: A											
Por.skupina: 11a				Plocha por.skup.: 4,36				Les.typ:401				LVS: 4				CHS: 47				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13				Ter.skF				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Proředěné části smýtit. OL,HB,DBZ,KL+. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																				Prib.vzd.: 300m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýť / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin: 10%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
461	101	7	SM	90	37	31	1,39	32	1	C					0	415		1805					1177			SM	90	2,56							
			BO	10	37	30	1,30	30	1	C					0	35		155					101			BK	10	0,28							
Por.sk.celkem:				100												450		1960					2,84	1278		3	100	2,84							
Por.skupina: 11b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ:401				LVS: 4				CHS: 47				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13				Ter.skF				Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:				Podsadba BK. Smýtit. DBZ,BO+.																				Prib.vzd.: 300m											
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,26				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýť / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
461	4	8	JD	100		1		30	1						0											JD	100	0,05							
				100																															
Etáž celkem:				100																					0	1	0,26	2	100	0,05					
Etáž: 11b								Skut.plocha etáže: 0,26				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýť / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
461	101	3	SM	97	37	31	1,39	30	2	C					0	191		50					50				BK	100	0,26						
			BO	3	37	30	1,30	30	1	C					0	5		1					1												
Etáž celkem:				100												196		51					0,26	51			3	100	0,26						
Por.sk.celkem:																196		51																	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 717	Plocha: 47,45	Oddělení: 189
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,04	Dílec: B
Popis dílce: Rovina na oglejených půdách. Větrná kalamita r. 2012. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 0b	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 4O1	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: VP. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 112242/2012.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/40	% mel. a zpevn. dřevin: 25%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
461	0																													
Por.sk.celkem:																										1	100	1,38		

Por.skupina: 1a/ 0a	Plocha por.skup.: 0,91	Les.typ: 4O1	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

Etáž:				0a				Skut.plocha etáže:				0,20				Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				150/30				% mel. a zpevň.dřevin:				80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
445		0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

Etáž:				1a		Skut.plocha etáže:						0,71		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevn. dřevin:				
445	3	10	DBZ	65				26	2					0														
			BK	30		1		30	1					0														
			SM	5				32	1					0														
Etáž celkem:				100																				0 1	0,71			
Por.sk.celkem:																												

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4G1	LVS: 4	CHS: 59	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: JR,KL+.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
461	14	10	JD	78		5		30	1					0											
Por.sk.celkem:			SM	20		6		32	1					0											
			DBZ	1	7	6		26	2					0											
			HB	1		5		18	6					0											
				100														1 1	0,22						

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 718	Plocha: 47,45	Oddělení: 189
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,04	Dílec: B

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 401	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/40	% mel. a zpevnř.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
461	23	10	SM	75	12	11	0,06	32	1						0	104		135			42	55									
Por.sk.celkem:			OL	20	12	12	0,12	26	2						0	14		18			1	1									
			BK	5	11	11	0,03	30	1						0	5		7													
				100													123		160	1 1	1,30	43	56								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,10	Les.typ: 4G1	LVS: 4	CHS: 59	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevnř.dřevin:		
446	45	9	BK	64	18	18	0,19	28	2					0	121	133		6	7						
			SM	30	21	20	0,32	32	1				17 80	0	92	101		14	15						
			JD	2	22	18	0,34	30	1					0	6	6									
			KL	2	19	18	0,20	28	2					0	3	4									
			LP	1	18	17	0,17	28	2					0	2	2									
			JS	1	22	21	0,34	28	2					0	2	2									
Por.sk.celkem:				100											226	248	0 1	1,10	20	22					

Por.skupina: 11a	Plocha por.skup.: 4,35	Les.typ: 401	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Násek - holá seč. TM - ve více obnovních prvcích. VP. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 112242/2012. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 100/40			% mel. a zpevn.dřevin: 10%			
461	106	9	SM	69	41	32	1,73	32	1	C				0	429	1865				1000			SM	90	2,10
Por.sk.celkem:			BO	30	46	32	2,17	32	1	C				0	150	653				349			BK	10	0,23
			KL	1	60	29	3,59	28	3	C				0	4	19				10					
				100											583	2537				2,33	1359			3	100

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 719		Plocha: 47,45		Oddělení: 189										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 10,04		Dílec: B								
Por.skupina: 11b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,78				Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13 Ter.sk F		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup:				Podsadba JD a BK. Smýtit horní etáž.																		Prib.vzd.: 300m								
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,78				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
461	3	9	JD	85				30	1							0												JD	100	0,10
			BK	15				30	1							0														
Etáž celkem:				100																										
Etáž: 11b								Skut.plocha etáže: 0,78				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
461	106	6	SM	90	41	32	1,73	32	1	C						0	373	291						291				JD	85	0,66
			BO	10	46	32	2,17	32	1	C						0	34	26						26				BK	15	0,12
Etáž celkem:				100													407	317						0,78	317			3	100	0,78
Por.sk.celkem:																	407	317												

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 721		Plocha: 47,45		Oddělení: 189															
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Habrůvka		Plocha: 12,46		Dílec: C															
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:		0,97		Les.typ:401		LVS: 4		CHS: 47		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:		Jedovnice													
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																																			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
461	45	10	SM	77	17	17	0,18	28	3					17	80	0	205		198		29	28															
			OL	20	20	20	0,45	26	2	C						0	37		37		8	8															
			MD	3	24	23	0,47	32	1							0	12		11		2	2															
Por.sk.celkem:				100													254		246		0 1	0,97	39	38													
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:		0,57		Les.typ:5G1		LVS: 5		CHS: 59		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty15		Ter.skL		Název KÚ:		Jedovnice													
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																																			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
446	55	9	BK	65	25	21	0,44	28	2							0	157		90		12	7															
			SM	20	34	24	0,91	32	1						17	20	0	81		46		4	2														
			HB	10	19	17	0,18	20	3								0	16		9		1	1														
			KL	5	30	22	0,67	30	1								0	13		8		1	1														
			Por.sk.celkem:				100												267		153		0 1	0,57	18	11											
Por.skupina:		11 / 1b		Plocha por.skup.:		8,18		Les.typ:401		LVS: 4		CHS: 47		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:		Jedovnice													
Popis por.skup:		Náseky pro vnesení MZD, řediny smýtít, v OP PR jednotlivý výběr. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																																			
Etáž:				1b								Skut.plocha etáže:				0,36				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
461	5	10	SM	95				32	1							0																					
			BO	5				30	1							0																					
			Etáž celkem:				100																					0 1	0,36								
Etáž:				11								Skut.plocha etáže:				8,18				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		67%		Obmýtí / Obn.doba:		100/40		% mel. a zpevň.dřevin:					
461	106	7	SM	91	40	33	1,72	32	1	C						0	461		3766			1917					SM	70	2,91								
			BO	5	44	31	1,93	30	1	C						0	19		153			79					BK	20	0,83								
			OL	3	38	27	1,75	26	2	C						0	6		49			25					JD	10	0,42								
			BR	1	40	27	1,28	26	1	C						0	3		20			10															
			Etáž celkem:				100												489		3988			4,16	2031				3	100	4,16						
Por.sk.celkem:																489		3988																			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 722	Plocha: 47,45	Oddělení: 189
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,25	Dílec: D
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. Rovina v údolní nivě. ÚSES - RBC "Rakovec". Přírodní park "Rakovecké údolí".							
Ochrana přírody: Přírodní rezervace: 592-Rakovec							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 401	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Proředěné přirozené zmlazení. KR. Pouze redukce nepůvodních dřevin.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	5	8	BK	45		4		30	1							0															
Por.sk.celkem:			SM	30				32	1							0															
			KL	15		3		30	1							0															
			BR	5		5		26	1							0															
			HB	5		6		20	4							0															
				100																							0 1	0,26			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 2,66	Les.typ: 5G1	LVS: 5	CHS: 59	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kmenovina na oglejeném stanovišti s podrostem BK a HB. Náseky pro MZD a SM. BR+. Jednotlivým výběrem uvolňovat listnaté zmlazení.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
4446	104	9	SM	95	36	33	1,42	32	1	C				0	617	1643			70					
Por.sk.celkem:			OL	5	36	28	1,65	28	2	C				0	13	36								
				100											630	1679			70					

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 723		Plocha: 47,45		Oddělení: 189									
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,25		Dílec: D											
Por.skupina: 17a/ 7		Plocha por.skup.: 1,84		Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Ve spodní etáži výšková a tloušťková diferenciacie. JL+. Redukce nepůvodních dřevin v podúrovni, jinak bezzásahový režim.																				Prib.vzd.: 100m									
Etáž: 7		Skut.plocha etáže: 1,84										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
4446	70	8	SM	39	19	20	0,26	24	5	C			17	40	0	105	194			22			40								
			HB	30	16	16	0,12	18	5	C					0	37	68														
			OL	20	23	20	0,57	22	4	C					0	30	56														
			BK	10	25	21	0,44	24	4	C					0	22	39														
			JS	1	38	22	1,06	26	2	C					0	2	3														
Etáž celkem:			100													196	360			0	1	1,84	22	40							
Etáž: 17a		Skut.plocha etáže: 1,84										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%													
4446	181	3	BK	40	69	34	5,92	30	2	C					0	81	149														
			SM	25	67	34	4,14	30	2	C					0	57	105														
			DBZ	20	55	28	3,12	26	2	C					0	28	51														
			BO	15	61	34	4,20	32	1	C					0	27	50														
																		193	355												
Por.sk.celkem:			100													389	715														
Por.skupina: 17b/ 3		Plocha por.skup.: 0,49		Les.typ: 401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:		Spodní etáž nestejnověká. Trvale bezzásahový režim.																				Prib.vzd.: 100m									
Etáž: 3		Skut.plocha etáže: 0,49										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:													
4446	30	6	BK	50	11	11	0,03	28	2	C					0	30	15														
			HB	40	9	9	0,02	18	6	C					0	12	6														
			SM	10	13	13	0,08	30	2	C					0	11	5														
																		53	26												
Etáž celkem:		100														53	26														
Etáž: 17b		Skut.plocha etáže: 0,49										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%													
4446	181	7	BK	90	69	34	5,92	30	2	C					0	425	209														
			DBZ	8	55	28	3,12	26	2	C					0	26	13														
			BO	2	70	35	5,80	32	1	C					0	9	5														
																		460	227												
Etáž celkem:			100													513	253														
Por.sk.celkem:																															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 724	Plocha: 47,45	Oddělení: 189
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 0,59	Dílec: E
Popis dílce: Tyčovina v enklávě luk. J část - ochranné pásmo PR Rakovec. Přírodní park "Rakovecké údolí". UAN 24-41-08/3 ZSV Bystřec.							

Por.skupina: 6a	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: JL+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	58	10	BO	90	27	25	0,57	30	1							0	356	160		22	10										
Por.sk.celkem:			SM	10	24	23	0,46	30	2							0	42	19		2	1										
				100													398	179	0 1	0,45	24	11									

Por.skupina: 6b	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				
446	58	9	OL	93	24	21	0,63	26	2	C				0	170	23	12			2									
Por.sk.celkem:			MD	5	29	24	0,68	30	1					0	18	3	1												
			KL	1	20	18	0,23	24	4					0	2														
			JL	1	19	15	0,17	18	6					0	2														
				100										192	26	0 1	0,14	13	2										

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 725	Plocha: 35,15	Oddělení: 190
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,03	Dílec: A
Popis dílce: Kmenovina na prudkém V svahu s četným BK zmlazením a podsadbou. ÚSES - LBC Pod Šibrnkou. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Mlázina z přirozeného zmlazení. HB+. Výst. MD 7m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	10	BK	77		3		28	2							0															
Por.sk.celkem:			SM	15		2		32	1							0															
			KL	5		4		28	2							0															
			HB	3		3		18	6							0															
				100																								1 1	0,83		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,67	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: BR,SM,OS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:										
446	16	10	BK	72		7		30	1					0																			
			DBZ	20	10	8	0,03	28	1					0	11	8																	
			MD	3	11	10	0,04	32	1					0	4	2																	
			KL	3	7	6		28	2					0	1	1																	
			HB	2		5		18	6					0																			
Por.sk.celkem:				100										16	11											1 1	0,67						

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
446	24	10	BK	76	10	9	0,03	28	2					0	57	34	4		3											
Por.sk.celkem:			HB	10	9	8	0,02	18	6					0	4	3														
			SM	5	12	11	0,06	32	1					0	7	4	3		2											
			MD	5	13	12	0,07	30	1					0	7	5	1		1											
			DBZ	3	10	10	0,03	26	2					0	3	1														
			KL	1	10	8	0,02	26	3					0	1															
Por.sk.celkem:				100											79	47	1 1	0,59	8	6										

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 726		Plocha: 35,15		Oddělení: 190											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,03		Dílec: A													
Por.skupina: 11a/ 1b		Plocha por.skup.: 6,76		Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:		Domýcení nad zmlazením, pokračovat clonnou sečí. SM, BK - porost fenotypové třídy B.TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 200m											
Etáž: 1b						Skut.plocha etáže: 1,36				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	9	BK	94		2		28	2							0																	
Etáž celkem:			KL	5		3		28	2							0																	
			HB	1		3		20	4							0																	
				100																									0 1	1,36			
Etáž: 11a						Skut.plocha etáže: 6,76				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 30%											
442	109	9	SM	47	44	35	2,16	34	1	B						0	331	2237									807			SM	60	1,46	
Etáž celkem:			BK	43	32	29	1,03	28	3	B						0	162	1093										395			BK	40	0,98
			BO	8	42	33	1,84	32	1	C						0	39	265										95					
			MD	2	54	34	2,76	34	1	C						0	13	86										31					
Etáž celkem:																	545	3681								2,44	1328			3	100	2,44	
Por.sk.celkem:																	545	3681															
Por.skupina: 11b/ 1p		Plocha por.skup.: 0,35		Les.typ: 3S1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup:		Podsadb BK. Smýtít horní etáž.																				Prib.vzd.: 100m											
Etáž: 1p						Skut.plocha etáže: 0,35				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
446	5	10	BK	100		1		28	2							0																	
Etáž celkem:																													0 1	0,35			
Etáž: 11b						Skut.plocha etáže: 0,35				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
441	109	4	SM	100	44	35	2,16	34	1	C						0	316	111									111			BK	100	0,35	
Etáž celkem:																	316	111								0,35	111			3	100	0,35	
Por.sk.celkem:																	316	111															

Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Úsek: Rakovec				Strana: 727				Plocha: 35,15				Oddělení: 190			
Plocha:		18,03		Dílec: A																											

Por.skupina:		12 / 1c		Plocha por.skup.: 8,83				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:		Domýcení nad zmlazením, pokračovat clonnou sečí. SM, BK - porost fenotypové třídy B.TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 300m	

Etáž:		1c		Skut.plocha etáže: 2,60				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	9	BK	100		2		30	1							0															
Etáž celkem:				100																						0 1	2,60				

Etáž:		12		Skut.plocha etáže: 8,83				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%										
446	120	9	BK	70	34	31	1,25	30	2	B					0	302	2664								1307			BK	80	3,46
			SM	17	40	33	1,72	32	1	B					0	111	979								480			SM	15	0,65
			MD	12	48	34	2,42	32	1	C					0	71	626								307			MD	5	0,22
			BO	1	43	32	1,88	30	1	C					0	5	48								24					
Etáž celkem:				100												489	4317								4,33	2118		3	100	4,33
Por.sk.celkem:																489	4317													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 728	Plocha: 35,15	Oddělení: 190
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,71	Dílec: B
Popis dílce: Kmenovina na oglejených stanovištích, převážně rovina. Dílec tvoří V plášť komplexu lesa. SZ část - ochranné pásmo PR Rakovec. ÚSES - RBC "Rakovecké údolí" - V část. Přírodní park "Rakovecké údolí". ÚSES - RBC "Rakovecké údolí" - V část.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 40I	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozeného zmlazení. Výst. BK 5m3. BO,DBZ,JIV+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/40	% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
461	7	10	SM	67		1		34	1							0																	
Por.sk.celkem:			BK	20		3		30	1							0																	
			OS	5		8		24	1							0																	
			BR	3		4		26	1							0																	
			KL	2	8	7	0,01	28	2							0	1		1														
			JR	2		4		22	2							0																	
			HB	1		6		18	6							0																	
																			1		1							1 1	0,57				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Kotlíky. BR,HB+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:			
442	35	10	SM	53	15	15	0,13	30	2					0	116	22	24			5						
Por.sk.celkem:			BK	45	14	14	0,09	28	2					0	66	12	14			3						
			JD	1	20	12	0,19	28	1					0	2											
			DBZ	1	12	11	0,04	20	5					0	1											
																	185	34	1 1	0,19	38	8				

Por.skupina: 11a	Plocha por.skup.: 8,70	Les.typ: 40I	LVS: 4	CHS: 47	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: DBC,OL,HB,MD+. Náseky pro MZD, holé seče pro SM, v OP PR jednotlivý výběr. Seč v J polovině. SM - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 100/40		% mel. a zpevň.dřevin: 40%				
461	104	9	SM	94	39	34	1,69	34	1	B				0	640	5568			2547				SM	60	2,39
Por.sk.celkem:			BK	4	32	30	1,07	30	2	C				0	17	143			66				BK	30	1,19
			BO	1	39	31	1,49	30	1	C				0	5	40			18				JD	10	0,40
			BR	1	34	30	1,09	30	1	C				0	3	30			14						
				100											665	5781			3,98	2645		3		100	3,98

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 729		Plocha: 35,15		Oddělení: 190										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 11,71		Dílec: B										
Por.skupina: 11b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ:401		LVS: 4		CHS: 47		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Podsadba BK. Horní etáž smýtit.																				Prib.vzd.: 100m												
Etáž: 1p								Skut.plocha etáže: 0,34				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
446	6	10	BK	100		1		30	1							0		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
Etáž celkem:				100																							0 1	0,34				
Etáž: 11b								Skut.plocha etáže: 0,34				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 100/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
461	104	6	SM	97	39	34	1,69	34	1	C						0	440		150							150			BK	100	0,34	
Etáž celkem:				BO	3	39	31	1,49	30	1	C						0	10		4							4					
Por.sk.celkem:				100													450		154							0,34	154			3	100	0,34
Por.skupina: 14 / 9				Plocha por.skup.: 1,91				Les.typ:4S1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Výstavky starší kmenoviny.																				Prib.vzd.: 300m												
Etáž: 9								Skut.plocha etáže: 1,91				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
446	85	7	BK	60	32	25	0,88	26	4	C						0	147		281					2	3							
Etáž celkem:				DBZ	30	28	22	0,59	24	4	C						0	59		113					1	2						
Por.sk.celkem:				HB	10	23	18	0,30	18	5	C						0	14		27												
Etáž: 14								Skut.plocha etáže: 1,91				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%								
443	140	3	BO	95	52	29	2,61	28	1	C						0	139		265													
Etáž celkem:				BK	5	53	28	2,82	26	4	C						0	7		13												
Por.sk.celkem:				100													146		278													
																	366		699													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 730	Plocha: 35,15	Oddělení: 190
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,41	Dílec: C
Popis dílce: Dílec tvoří V plášť komplexu lesa. Porost na mírném V svahu. ÚSES - RBC "Rakovecké údolí" - JV část. Přírodní park "Rakovecké údolí".							

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 0,23										Les.typ: 3H1			LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice	
Popis por.skup: Přirozené zmlazení. Výst. DBZ 12 m3. TR+.																									Prib.vzd.: 100m								
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	9	10	HB	54		6		18	6						0																		
Por.sk.celkem:			BK	30		6		28	2						0																		
			JS	15	11	8	0,02	26	2						0	6		2															
			DBZ	1	8	6		24	3						0																		
				100												6		2								1 1	0,23						
Por.skupina: 2a			Plocha por.skup.: 0,50										Les.typ: 3H1			LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Jedovnice	
Popis por.skup: Mlázina ze sadby.																									Prib.vzd.: 100m								
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
441	14	10	SM	92	10	9	0,04	32	1						0	91	45		43	22													
Por.sk.celkem:			BK	5		8		28	2						0																		
			HB	2		7		18	6						0																		
			DBZ	1	12	10	0,04	26	2						0	1																	
				100												92	45	1 1	0,50	43	22												
Por.skupina: 2b			Plocha por.skup.: 0,35										Les.typ: 3H1			LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:				Jedovnice	
Popis por.skup: Přirozené zmlazení nestejnověké, výškově diferencované.																									Prib.vzd.: 100m								
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:										
446	14	10	BK	88		6		28	2						0																		
Por.sk.celkem:			SM	5	10	9	0,04	32	1						0	5	2																
			HB	5		7		18	6						0																		
			DBZ	1		6		26	2						0																		
			KL	1		7		28	2						0																		
				100												5	2										1 1	0,35					

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 731				Plocha: 35,15				Oddělení: 190																																					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21				ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 5,41				Dílec: C																																					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,37				Les.typ: 3H1				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13				Ter.skF				Název KÚ: Jedovnice																																	
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh				Imise		Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše		Celkem		Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha	
441		23		10		SM		83		14		11		0,08		32		1												0		118			162		47			65																									
Por.sk.celkem:						HB		10		8		7		0,01		18		6												0		3			4																														
						BK		5		13		9		0,04		28		2												0		4			5																														
						DBZ		2		13		10		0,05		26		2												0		2			3																														
																																127		174			1 1			1,37		47		65																					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,07				Les.typ: 4H2				LVS: 4				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21				Ter.skU				Název KÚ: Bukovinka																																	
Popis por.skup: Skupina kolem potoka. Prib.vzd.: 100m																																																																	
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 5571-Rakovecké údolí																																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																							
446		35		9		JS		50		24		23		0,45		30		1										0		106			8		15			1																											
Por.sk.celkem:						KL		37		23		21		0,37		38		1												0		88			6		12			1																									
						BK		10		25		19		0,39		34		1												0		22			2		3																												
						HB		3		18		16		0,16		22		2												0		4					1																												
																																220		16			1 1			0,07		31		2																					
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ: 3H1				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21				Ter.skU				Název KÚ: Jedovnice																																	
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																																							
446		46		9		JS		60		26		25		0,59		32		1										0		144			19		16			2																											
Por.sk.celkem:						BK		20		24		21		0,41		32		1												0		48			6		5			1																									
						KL		15		25		23		0,49		34		1												0		41			5		4			1																									
						HB		5		16		13		0,10		18		6												0		5			1																														
																																238		31			0 1			0,13		25		4																					

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 732		Plocha: 35,15		Oddělení: 190													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,41		Díllec: C													
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,78		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t23 Ter.skF		Název KÚ: Bukovinka															
Popis por.skup:				Násek pro MZD, postupně uvolnit MZD. Kmenovina s četným podrostem KL, HB a KR. SM,JS - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích.														Prib.vzd.: 200m													
Ochrana přírody:				Evropsky významná lokalita: 5571-Rakovecké údolí																											
								Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%		Obmýti / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 25%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
442	105	10	SM	71	43	35	2,08	34	1	B						0	561		998								SM	70	1,24		
			JS	20	52	35	3,50	34	1	B						0	94		167									BK	20	0,36	
			OL	5	43	32	2,54	30	1	C						0	18		32									JD	10	0,18	
			HB	3	50	26	2,30	22	2	C						0	16		28												
			KL	1	53	30	2,98	30	2	C						0	5		9												
			Por.sk.celkem:		100													694		1234							1,78	1234			3
Por.skupina: 13a				Plocha por.skup.: 0,25		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t21 Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice															
Popis por.skup:				Smýtí. NMD:Mimo systém obnovy MZD. Závěrečná fáze obnovy.														Prib.vzd.: 300m													
								Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýti / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 15%															
442	121	6	SM	70	47	33	2,26	32	1	C						0	304		76								SM	60	0,15		
			OL	10	45	30	2,57	30	1	C						0	19		5									DBZ	20	0,05	
			JS	5	48	31	2,58	30	1	C						0	12		3									OL	20	0,05	
			DBZ	5	56	27	3,14	26	2	C						0	13		3												
			BO	5	52	30	2,68	30	1	C						0	15		4												
			HB	5	32	23	0,76	22	2	C						0	10		3												
Por.sk.celkem:					100											373		94							0,25	94			3	100	0,25

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 733		Plocha: 35,15		Oddělení: 190									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,41		Dílec: C											
Por.skupina: 13b/ 1b				Plocha por.skup.: 0,73				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 13		Ter.sk F		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup:				Horní etáž smýtit. Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. KL+.																Prib.vzd.: 100m											
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 0,73				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýti / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	10	9	BK	75		4		28	2							0															
			HB	20		6		18	6							0															
			JS	5	11	11	0,03	26	2							0	3	3													
Etáž celkem:				100													3	3							0 1	0,73					
Etáž: 13b								Skut.plocha etáže: 0,73				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýti / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
446	121	5	SM	48	44	34	2,09	32	1	C					0	182	133						133				BK	90	0,66		
			BK	40	42	30	1,87	28	3	C					0	96	70						70				HB	10	0,07		
			OL	10	39	25	1,70	24	3	C					0	13	10						10								
			DBZ	1	41	27	1,61	26	2	C					0	2	2						2								
			HB	1	30	19	0,56	18	5	C					0	1	1						1								
Etáž celkem:				100												294	216						0,73	216			3	100	0,73		
Por.sk.celkem:																297	219														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 734	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,39	Dílec: A
Popis dílce: Porost s mírným, převážně J svahem.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina, výškově rozdílná z přirozené obnovy.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	10	BK	100		3		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 2,99	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina, výškově rozdílná z přirozené obnovy. Výst. MD 3 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:										
446	9	10	BK	93		6		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			HB	3	8	7	0,01	18	6					0	1	3															
			KL	2	8	7	0,01	26	3					0	1	3															
			MD	2	12	10	0,05	32	1					0	2	6															
				100										4	12												1 1	2,99			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Úhyn sadby TR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
441	3	7	SM	77		1		30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,82	Les.typ: 4H3	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina, výškově rozdílná z přirozené obnovy.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
446	18	10	BK	100		7		28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0.82		

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 735		Plocha: 48,67		Oddělení: 191																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,39		Dílec: A																					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha										
446	23	10	BK	97	8	7	0,01	26	3							0	43	15					3			1																					
			SM	3	13	10	0,07	30	2							0	4	1																													
Por.sk.celkem:				100													47	16			0 1	0,33	3	1			1 1		0,33																		
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:																					
441	34	10	SM	86	16	14	0,14	28	3					17 50	0	174	88					36			18																						
			BK	8	12	12	0,05	26	3						0	10	4					2			1																						
			JS	3	14	14	0,08	26	2						0	3	2					1			1																						
			HB	3	12	11	0,04	18	6						0	3	1					1			1																						
Por.sk.celkem:				100												190	95			1 1	0,51	40	21																								
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																					
446	46	10	BK	100	19	19	0,23	30	1						0	226	43					43			8																						
Por.sk.celkem:				100												226	43			0 1	0,19	43	8																								
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																									
Popis por.skup: MD+.																								Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																					
446	80	9	BK	55	28	24	0,64	26	3	C					0	160	59					3			1																						
			SM	45	27	25	0,63	28	3	C				17 60	0	192	71					5			2																						
Por.sk.celkem:				100												352	130			0 1	0,37	8	3																								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 736	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,39	Dílec: A

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 1,16	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B. Domýtit. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:					25%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	129	9	SM	80	38	32	1,51	30	2	B						0	496		576					576			SM	70	0,81	
Por.sk.celkem:			MD	15	44	33	2,05	32	1	C						0	85		99					99			BK	30	0,35	
			BK	5	38	30	1,52	28	3	C						0	21		24					24						
				100													602		699					1,16	699		3		100	1,16

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 2,53	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Přestárlá kmenovina. Clonná seč - domýtit. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
446	144	7	BK	99	46	31	2,33	28	3	C				0	354	895			895			BK	100	2,53	
Por.sk.celkem:			DBZ	1	38	27	1,37	26	2	C				0	3	7			7						
				100												357	902			2,53	902		3	100	2,53

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 737	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,18	Dílec: B
Popis dílce: Porost na prudkém JZ - V svahu.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	9	10	BK	84		6		28	2							0														
Por.sk.celkem:			HB	5		7		18	6							0														
			MD	5	8	8	0,02	32	1							0	4		1											
			KL	3		7		26	3							0														
			SM	3		6		30	2							0														
				100													4		1							1 1	0,39			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
406	4	8	BK	100		2		28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,33			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,31	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. MD 2 m3.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:					
446	15	10	BK	41		7		28	2					0																	
			SM	30	10	8	0,04	30	2					0	25	33		12	15												
			HB	20	11	9	0,03	18	6					0	11	15															
			DBZ	3		6		26	2					0																	
			JR	3	15	13	0,19	22	2					0	3	3															
			MD	2	12	10	0,05	32	1					0	2	3															
			OS	1	22	16	0,43	22	2					0	1	2															
Por.sk.celkem:				100										42	56	0 1	1,31	12	15					1 1	1,31						

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 738		Plocha: 48,67		Oddělení: 191								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,18		Dílec: B						
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Výst. MD 5 m3.																								Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
441	12	10	SM	92	9	8	0,03	30	2							0	73		26			35	13									
			DG	3	12	11	0,06	36	5							0	5		2			2	1									
			DBZ	2	10	7	0,02	26	2							0	1															
			BK	2	8	7	0,01	28	2							0	1															
			HB	1	8	7	0,01	18	6							0																
Por.sk.celkem:				100													80		28	1 1	0,36	37	14									
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,44				Les.typ: 3K3		LVS: 3		CHS: 43		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Výst. MD 6 m3.																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
421	27	10	SM	71	16	12	0,12	30	2							0	115	167			35	51										
			MD	20	18	15	0,16	32	1							0	41	59			6	9										
			BK	8	12	10	0,04	28	2							0	7	10														
			KL	1	13	10	0,03	28	2							0	1	2														
			Por.sk.celkem:				100											164	238	1 1	1,44	41	60									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Výst. MD 6 m3.																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	45	10	BK	97	17	17	0,16	28	2							0	188	92			37	18										
			KL	3	21	18	0,25	28	2							0	6	3														
Por.sk.celkem:				100												194	95	0 1	0,49	37	18											
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 1,86				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: SM, MD - porost fenotypové třídy B. Domýcení clonnou sečí ve V části, násek v Z části. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%						
441	129	8	SM	77	38	32	1,51	30	2	B						0	425	790				790				SM	70	1,30				
			BK	15	37	30	1,43	28	3	C						0	56	103				103				BK	30	0,56				
			MD	5	45	34	2,22	32	1	B						0	26	49				49										
			DBZ	3	37	27	1,30	26	2	C						0	10	17				17										
			Por.sk.celkem:				100											517	959				1,86	959			3	100	1,86			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 739	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,42	Dílec: C
Popis dílce: Zvlíněný terén se sklonem k SV končící žlebem s potůčkem. Bezlesí "Mufloní ohrada".							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,29	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. SM+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	6	9	BK	95		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	3		5		20	4							0															
			KL	2		6		24	4							0															
				100																							1 1	2,29			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Prořídle skupiny s přirozeným zmlazením.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
446	2	8	BK	81		1		28	2					0																	
			MD	10		1		30	1					0																	
			SM	5		1		30	2					0																	
			BO	3		1		28	1					0																	
			DG	1				36	5					0																	
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 29	Ter.sk E	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. SM+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
406	18	10	BK	97		7		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			HB	3		7		20	4					0																	
				100																											

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 740		Plocha: 48,67		Oddělení: 191								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,42		Dílec: C						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,99				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup:				Menší skupiny nestejnověké mlaziny z přirozeného zmlazení.																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	24	10	BK	80	10	9	0,03	28	2							0	60		59		5	5										
Por.sk.celkem:			MD	10	14	13	0,09	30	1							0	16		16		3	3										
			HB	5	9	8	0,02	18	6							0	2		2													
			SM	5	12	10	0,06	30	2							0	6		6		3	3										
				100													84		83	1 1	0,99	11	11									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,15				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup:				BR,JR+.																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	34	10	BK	77	12	11	0,04	26	3						17 50	0	80		92		17	19										
Por.sk.celkem:			HB	10	10	9	0,03	16	7							0	5		6		1	1										
			JS	5	13	12	0,05	24	3						0	4		4		1	1											
			SM	5	16	14	0,14	28	3						0	10		12		2	2											
			MD	3	17	17	0,17	30	1						0	7		8		1	1											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,18				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
442	50	9	SM	50	24	21	0,43	30	2						17 30	0	165		30		8	2										
Por.sk.celkem:			BK	40	19	18	0,21	28	2							0	77		14		8	2										
			JS	5	23	21	0,37	28	2						0	10		2		1												
			KL	3	20	18	0,23	28	2						0	6		1		1												
			HB	2	14	13	0,07	16	7						0	2																
				100												260		47	0 1	0,18	18	4										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 741		Plocha: 48,67		Oddělení: 191							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 10,42		Dílec: C							
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,32				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: VJ,HB+.										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	68	10	BK	48	25	21	0,44	26	3	C						0	129		170		18		24								
Por.sk.celkem:			SM	30	26	23	0,54	28	3	C					17	80	0	125		166		10		14							
			DG	10	37	29	1,46	36	5	C							0	55		73		5		6							
			DBZ	5	26	22	0,50	26	2	C							0	14		18		1		1							
			MD	5	35	26	1,02	30	1	C							0	23		30		2		3							
			JS	2	24	22	0,43	26	2	C							0	4		6		1		1							
				100													350		463		0 1		1,32		37		49				
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 0,28				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
441	85	9	SM	85	37	28	1,25	30	2	C						0	432		121				65				SM	70	0,11		
Por.sk.celkem:			MD	10	39	30	1,49	32	1	C						0	50		14				7				BK	30	0,04		
			BK	5	39	26	1,38	28	3	C						0	17		5				3								
				100													499		140				0,15		75		3		100	0,15	
Por.skupina: 15										Plocha por.skup.: 2,97				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: Zbytky přestárlé kmenoviny. MD,BO+. Clonná seč, domýtit. TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
446	144	7	BK	95	47	29	2,28	26	4	C						0	309		917				917				BK	100	2,97		
Por.sk.celkem:			DBZ	5	40	28	1,58	26	2	C						0	15		44				44								
																		324		961				2,97		961		3		100	2,97

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 742	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 10,11	Dílec: D
Popis dílce: Prudký svah různé expozice s četnými žleby. Porost v obnově.								

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,96	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	10	10	BK	90		5		26	3							0															
Por.sk.celkem:			MD	5	7	8	0,01	30	1							0	3	5													
			HB	3		6		18	6						0																
			DBZ	2	9	8	0,02	24	3						0	1	2														
				100													4	7								1 1	1,96				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 4K3	LVS: 4	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
426	3	8	BK	79		2		26	3					0																	
			MD	10		1		28	1					0																	
			SM	10				28	3					0																	
			DG	1				34	5					0																	
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,37				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,55	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
446	18	10	BK	89		5		26	3					0																	
Por.sk.celkem:			MD	5	9	9	0,03	30	1					0	5	11															
			HB	3		6		18	6					0																	
			SM	3	9	7	0,03	30	2					0	2	5															
				100											7	16										1 1	2,55				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 743		Plocha: 48,67		Oddělení: 191							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 10,11		Dílec: D							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 2,13				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.pův.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř.kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	24	10	BK	67	12	11	0,04	30	1						0	70		149			5	11									
			HB	10	11	9	0,03	20	4						0	5		12													
			MD	10	15	14	0,11	32	1						0	18		39			3	5									
			SM	10	14	12	0,09	32	1						0	16		35			6	14									
			KL	2	10	9	0,02	28	2						0	2		3													
			BR	1	14	9	0,06	22	2						0			1													
Por.sk.celkem:				100											111		239	1 1	2,13	14	30										
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	34	9	BK	60	16	15	0,12	30	1						0	89		13			13	2									
			HB	30	12	11	0,04	18	6						0	22		3			3	1									
			KL	10	16	15	0,11	30	1						0	15		3			3										
Por.sk.celkem:				100											126		19	1 1	0,15	19	3										
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,42				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	50	10	KL	85	23	20	0,35	30	1						0	211		89			38	16									
			BK	10	20	17	0,22	26	3						0	20		9			3	2									
			JS	5	23	21	0,37	28	2						0	10		4			2	1									
Por.sk.celkem:				100											241		102	0 1	0,42	43	19										
Por.skupina: 15										Plocha por.skup.: 2,53				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Jedovnice			
Popis por.skup: Clonná seč.TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
446	144	7	BK	90	35	29	1,23	26	4	C					0	276		697				697					BK	100	2,53		
			BO	5	38	29	1,33	28	1	C					0	17		43				43									
			MD	3	40	32	1,71	30	1	C					0	13		33				33									
			DBZ	2	48	26	2,18	24	4	C					0	5		14				14									
Por.sk.celkem:				100											311		787				2,53	787				3		100	2,53		

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 744	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 5,50	Dílec: E
Popis dílce: Sklon převážně JV expozice končící žlebem. Přírodní park "Rakovecké údolí".								

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	8	10	BK	65		6		28	2							0														
Por.sk.celkem:			HB	20	8	7	0,01	18	6							0	6	1												
			KL	10		7		26	3							0														
			MD	5	14	12	0,08	32	1							0	7	1												
				100													13	2							1 1	0,17				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:									
446	8	10	BK	65		6		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			HB	20	8	7	0,01	18	6					0	6	3															
			KL	10		7		26	3					0																	
			MD	5	14	12	0,08	32	1					0	7	4															
				100											13	7											1 1	0,51			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,86	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Památné stromy 3 smrky u Bukoviny.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevnř.dřevin:				
441	14	10	SM	87	11	9	0,05	30	2					0	89	76	42			36									
Por.sk.celkem:			BK	5	8	7	0,01	28	2					0	3	2													
			MD	3		7		32	1					0															
			DG	2		7		34	5					0															
			HB	2	7	6		18	6					0															
			KL	1	10	8	0,02	26	3					0	1	1													
Por.sk.celkem:				100											93	79	1 1	0,86	42	36									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 745										Plocha: 48,67										Oddělení: 191																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 5,50										Dílec: E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,99										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Bukovinka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Výst. MD 3 m3.																																																												Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.sřt. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				lmise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
441										24										10										SM										82										13										10										0,07										30										2																																																												0										101										100										38										38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 746		Plocha: 48,67		Oddělení: 191										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 5,50		Dílec: E										
Por.skupina: 15a				Plocha por.skup.: 0,64				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Jedovnice										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	144	8	BK	73	32	27	0,96	24	5	C						0	227		145								BK	80	0,51			
			DBZ	20	31	26	0,86	24	4	C						0	58		37									SM	15	0,10		
			SM	3	38	30	1,41	28	3	C						0	15		10									MD	5	0,03		
			MD	3	44	32	1,95	30	1	C						0	15		9													
			BO	1	36	28	1,15	26	3	C						0	4		3													
Por.sk.celkem:				100													319		204						0,64	204			3		100	0,64
Por.skupina: 15b				Plocha por.skup.: 1,41				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Bukovinka										
Popis por.skup: Přestálá kmenovina ve žlebu.TM - clonná seč. Prib.vzd.: 200m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%						
401	144	8	SM	53	46	36	2,42	32	1	C						0	350		493								SM	70	0,99			
			BK	30	39	29	1,55	26	4	C						0	107		151									BK	30	0,42		
			DBZ	10	38	28	1,42	26	2	C						0	34		47													
			BO	3	48	30	2,25	28	1	C						0	12		17													
			MD	3	51	32	2,32	30	1	C						0	15		21													
			KL	1	38	26	1,31	24	5	C						0	3		4													
Por.sk.celkem:				100													521		733						1,41	733			3		100	1,41

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 747	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,07	Dílec: F	
Popis dílce: Porost při okraji komplexu. Přírodní park "Rakovecké údolí".								

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Při v okraji žleb. Výst. SM 10 m3.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	11	10	SM	85		7		32	1							0														
Por.sk.celkem:			BK	5		7		28	2							0														
			MD	3		7		32	1							0														
			HB	2		7		18	6							0														
			DBZ	1		6		24	3							0														
			JS	1	9	8	0,01	28	2							0														
			KL	1		8		26	3							0														
			DBC	1				18	6							0														
			BR	1	8	7	0,02	22	2							0														
			100																								1 1	0,45		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: HB,DBZ,BK+.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	23	10	SM	94	12	10	0,06	30	2				26	20	0	114	113	45		45			
Por.sk.celkem:			MD	5	14	14	0,10	32	1						0	9	9	2		2			
			BR	1	12	9	0,04	22	2						0								
				100												123	122	1 1	0.99	47	47		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,20	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: MD+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	32	10	SM	84	16	15	0,15	32	1				17	50	0	186	224	43			51							
Por.sk.celkem:			BK	8	13	12	0,06	28	2						0	10	11											
			DBZ	5	16	15	0,12	28	1						0	8	9	2			2							
			HB	2	18	16	0,16	22	2						0	3	3	1			1							
			BR	1	12	9	0,04	18	3	C					0		1											
Por.sk.celkem:				100												207	248	1	1	1,20	46	54						

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 748	Plocha: 48,67	Oddělení: 191
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,07	Díllec: F

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,79	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Ve V části zmlazení KL. Výst. OL 8 m3. MD,LP,OL,BR+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	70	9	BK	61	28	22	0,58	26	3	C						0	159	444			6	17									
Por.sk.celkem:			DBZ	20	26	21	0,48	24	4	C						0	47	130			2	5									
			HB	10	21	16	0,22	18	5	C						0	15	42			1	3									
			KL	3	24	21	0,40	24	4	C						0	7	20													
			JL	3	33	21	0,80	24	4	C						0	7	21													
			SM	2	29	24	0,68	28	3	C			17	50		0	8	23													
			JS	1	37	26	1,25	28	2	C						0	3	8													
Por.sk.celkem:				100													246	688		0	1	2,79	9	25							

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 22	Ter.sk S	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Smýtit. NMD:Závěrečná fáze obnovy.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn.dřevin: 0%			
446	144	5	BK	69	52	29	2,81	26	4	C				0	164	105			105			SM	90	0,58
Por.sk.celkem:			DBZ	10	57	28	3,37	26	2	C				0	23	15			15			MD	10	0,06
			MD	10	49	33	2,35	30	1	C				0	32	20			20					
			HB	10	32	18	0,62	18	5	C				0	11	7			7					
			BO	1	52	28	2,54	26	3	C				0	3	2			2					
				100											233	149			0,64	149		3	100	0,64

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 749	Plocha: 34,17	Oddělení: 192
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,27	Dílec: A
Popis dílce: Plošina se SV expozicí. Kmenovina v Z části, V část mlaziny až tyčoviny.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,71	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. Výst. BK,DBZ 8 m3.									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	15	10	BK	95		6		28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	5	7	7	0,01	18	6							0	1		1												
				100														1		1							1 1	0,71			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,53	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
446	30	10	BK	94	12	12	0,05	28	2					0	110	58	23			12							
Por.sk.celkem:			HB	5		7		14	8					0													
			MD	1	16	15	0,14	30	1					0	2	1											
				100											112	59	1 1	0,53	23	12							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn.dřevin:		
446	47	10	BK	68	21	17	0,24	26	3					0	137	62	26			12									
Por.sk.celkem:			SM	30	20	18	0,26	28	3				17 70	0	87	39	12			5									
			MD	2	24	22	0,45	30	1					0	7	4													
				100												231	105	0 1	0,45	38	17								

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 1,58	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BO+.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		29%	Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevř.dřevin:			40%
442	91	9	SM	53	35	30	1,22	32	1	C			17	10	0	298	471					179			SM	50	0,30	
Por.sk.celkem:			MD	45	42	33	1,93	34	1	C					0	256	405					154			BK	40	0,24	
			BK	2	32	27	0,96	28	3	C					0	7	11					4			MD	10	0,06	
				100													561	887					0,60	337		3	100	0,60

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 750	Plocha: 34,17	Oddělení: 192
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,55	Dílec: B
Popis dílce: Mírný SV svah.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	10	BK	86			5		26	3							0															
			MD	5			6		30	1							0															
			SM	5			4		28	3							0															
			BO	3			4		28	1							0															
			DBZ	1			1		24	3							0															
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,05	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,07	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
446	13	10	BK	94		6		26	3					0																	
Por.sk.celkem:			MD	3	7	7	0,01	30	1					0	1	2															
			SM	3		4		28	3					0																	
				100											1	2														1 1	1,07

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 4,35	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				
446	25	10	SM	40	13	10	0,07	28	3				17	80	0	49	215			17	75								
			BK	35	8	8	0,01	26	3						0	19	83			2	8								
			HB	20	10	9	0,03	20	4						0	10	46			1	3								
			MD	5	16	13	0,11	30	1						0	8	36			2	8								
Por.sk.celkem:				100												86	380		1 1	4,35	22	94							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 751		Plocha: 34,17		Oddělení: 192							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,55		Dílec: B					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův.	oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	34	10	BK	65	13	12	0,06	26	3							0	77	19		17	4										
Por.sk.celkem:			HB	30	12	11	0,04	18	6							0	24	6		5	2										
			SM	5	15	13	0,11	28	3				17	30	0	9	2		2												
				100												110	27	1 1	0,25	24	6										
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 5,30				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Nestejnověká kmenovina. BO+.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	53	10	BK	76	20	18	0,23	26	3						0	162	859		28	148											
Por.sk.celkem:			MD	10	26	22	0,51	30	1						0	35	189		5	24											
			SM	10	23	20	0,37	28	3				17	60	0	34	181		4	19											
			HB	3	15	15	0,10	18	5						0	4	22		1	4											
			JD	1	30	19	0,62	28	2				17	80	0	4	19														
				100												239	1270	0 1	5,30	38	195										
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,64				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BO+.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
443	76	9	MD	40	37	31	1,45	34	1	C					0	209	343		8	14											
Por.sk.celkem:			SM	34	34	29	1,12	32	1	C				17	60	0	182	298		5	9										
			BK	25	36	27	1,22	30	1	C					0	90	147		3	4											
			HB	1	18	18	0,17	18	5	C					0	2	3														
				100												483	791	0 1	1,64	16	27										
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: BK částečně v podúrovni.																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
442	92	8	SM	58	39	32	1,58	32	1	C				17	30	0	320	285			144					SM	70	0,31			
Por.sk.celkem:			MD	40	46	34	2,29	34	1	C						0	211	188			95					BK	15	0,07			
			BK	2	24	23	0,44	24	5	C					0	4	4			2						JD	15	0,07			
				100												535	477			0,45	241				3	100	0,45				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 752	Plocha: 34,17	Oddělení: 192
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,55	Dílec: C
Popis dílce: Porost na rovině.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
441	14	10	SM	94		7		32	1						0														
Por.sk.celkem:			BK	5	8	7	0,01	28	2						0	3													
			BR	1	8	8	0,02	24	1						0														
				100												3													

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,80	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Pestré zastoupení dřevin.									

														Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
446	47	10	BK	65	19	18	0,21	28	2					0	137	247		26	47											
Por.sk.celkem:			SM	20	22	21	0,36	32	1				17 70	0	73	132		10	18											
			HB	5	14	13	0,07	18	6					0	5	10		1	2											
			MD	3	23	22	0,42	30	1					0	11	19		2	4											
			JS	3	28	23	0,62	30	1					0	7	13		2	3											
			BO	1	24	23	0,42	30	1					0	4	6		1	2											
			DBZ	1	18	17	0,18	24	3					0	2	3														
			KL	1	25	19	0,38	30	1					0	3	4		1	2											
			OL	1	22	18	0,48	24	3	C					0	2	3													
				100										244	437		0 1	1,80	43	78										

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BR,DBZ,BO+.									

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	65	10	BK	79	28	23	0,61	28	2	C				0	243	73		34	10										
			SM	15	32	26	0,89	32	1	C			17 80	0	75	23		6	2										
			HB	3	17	15	0,13	16	6	C				0	4	1		1											
			MD	3	34	28	1,10	32	1	C				0	15	5		2	1										
Por.sk.celkem:				100											337	102	0 1	0,30	43	13									

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 753		Plocha: 34,17		Oddělení: 192									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 5,55		Dílec: C											
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 3,26		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ly11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice													
Popis por.skup:		Zmlazení kolem SM kotlíku v J části. Násek pro MZD, proclonění.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 40%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	91	8	MD	50	42	32	1,84	32	1	C						0	243		793								SM	50	0,94		
Por.sk.celkem:			SM	40	32	30	1,04	32	1	C					17	10	0	200		652								BK	40	0,75	
			BK	5	28	27	0,73	28	3	C								0	15		50							MD	10	0,19	
			BO	5	36	28	1,15	28	1	C								0	18		61										
				100													476		1556						1,88	895		3		100	1,88

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 754	Plocha: 34,17	Oddělení: 192
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,80	Dílec: D
Popis dílce: Porost na rovině.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Přehoustlá mlazina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	17	10	SM	100	10	8	0,04	32	1							0	84		15		39		7							
Por.sk.celkem:				100													84		15	1 2	0,36	39		7						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,34	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: U cesty majestátný DBZ - ponechat na dožití.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn.dřevin:		
446	43	10	BK	50	18	15	0,16	26	3					0	83	112		17	22										
Por.sk.celkem:			SM	27	17	16	0,17	28	3				17 20	0	65	88		11	15										
			HB	10	13	12	0,05	16	7					0	10	13		2	3										
			LP	5	20	16	0,21	28	2					0	10	12		2	3										
			DBZ	5	20	18	0,23	26	2					0	10	14		2	3										
			MD	2	20	19	0,27	28	1					0	5	7		1	1										
			JS	1	20	19	0,24	28	2					0	2	3													
Por.sk.celkem:				100											185	249	0 1	1,34	35	47									

Por.skupina: 6a	Plocha por.skup.: 3,66	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				
446	60	10	BK	72	25	22	0,46	28	2					0	204	749		33	121										
			HB	25	18	17	0,17	20	3					0	43	159		7	25										
			MD	2	38	26	1,14	32	1					0	9	34		1	4										
			SM	1	33	25	0,90	32	1				17	80	0	5	17												
			Por.sk.celkem:																	261	959	0	1	3,66	41	150			

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 755		Plocha: 34,17		Oddělení: 192							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,80		Dílec: D					
Por.skupina: 6b				Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	60	8	BK	70	32	20	0,70	26	3						0	148		17		3											
Por.sk.celkem:			HB	20	23	16	0,26	18	5						0	28		3		1											
			DBZ	10	28	20	0,54	24	3						0	20		3													
Por.sk.celkem:				100												196		23	0 1	0,12	4										
Por.skupina: 8a				Plocha por.skup.: 3,12				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: výst. BO 3 m3. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
443	72	10	MD	40	33	29	1,11	32	1	C					0	212		660		21	65										
			BK	30	27	24	0,59	28	2	C					0	97		302		12	38										
			SM	26	30	27	0,83	30	2	C			17 50	0	138		432		11	34											
			DBZ	2	24	23	0,44	26	2	C				0	6		18														
			HB	2	17	17	0,14	18	5	C				0	3		10			1	3										
Por.sk.celkem:				100											456		1422	0 1	3,12	45	140										
Por.skupina: 8b				Plocha por.skup.: 0,31				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: Násek pro BK. DTO: Předčasná obnova dle HS. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%					
441	72	10	SM	95	31	26	0,84	30	2	C			17 70	0	479		148			148					BK	100	0,31				
			BK	5	27	24	0,59	28	2	C				0	17		5			5											
			Por.sk.celkem:		100												496		153			0,31	153			3	100	0,31			
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 3,07				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice									
Popis por.skup: Násek pro MZD, uvolnění SM mlaziny. MD - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 40%					
443	92	9	MD	40	40	33	1,80	34	1	B				0	228		700			317				SM	50	0,69					
			SM	38	30	32	0,98	32	1	C			17 30	0	235		722			327				BK	40	0,56					
			BK	20	38	28	1,42	28	3	C				0	76		233			105				MD	10	0,14					
			BO	1	37	32	1,37	32	1	C				0	5		15			6											
			HB	1	20	19	0,23	20	3	C				0	2		6			3											
Por.sk.celkem:				100										546		1676			1,39	758			3	100	1,39						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 756	Plocha: 33,32	Oddělení: 193
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohroz: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 15,86	Dílec: A
Popis dílce: Rovina. Převládá kmenovina se zmlazením hlavně při S okraji porostu.								

Por.skupina: 2 / 1a	Plocha por.skup.: 2,15	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Výst. BO,DBZ 8 m3. MD,BR+.								Prib.vzd.: 300m

Etáž: 1a		Skut.plocha etáže: 0,64		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	9	BK	50		3		28	2							0															
			SM	30		4		30	2							0															
			HB	20		3		18	6							0															
Etáž celkem:				100																						1 1	0,64				

Etáž:			2			Skut.plocha etáže:										1,51			Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
446	14	10	HB	42	10	7	0,02	18	6					0	14	21																		
			BK	40		6		28	2					0																				
			KL	10		7		28	2					0																				
			MD	5	9	9	0,03	32	1					0	5	6																		
			SM	3	11	8	0,05	30	2					0	3	4																		
Etáž celkem:				100											22	31											1 1	1,51						
Por.sk.celkem:															22	31																		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,60	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: BO,JS+. VP - SM.								Prib.vzd.: 300m

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	23	10	SM	94	14	10	0,08	30	2					0	117	188	47				75									
Por.sk.celkem:			MD	3	16	12	0,10	30	1					0	5	7	1				2									
			DBZ	2	12	10	0,04	26	2					0	2	3														
			HB	1	9	8	0,02	18	6					0	1															
															124	199	1 1	1,60	48	77										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 757										Plocha: 33,32										Oddělení: 193																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 15,86										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 2,18										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Bukovinka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Popis por.skup: JS,DBZ,BO+.																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastoupení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 758				Plocha: 33,32				Oddělení: 193											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 15,86				Díllec: A											
Por.skupina: 11 / 1b				Plocha por.skup.: 6,97				Les.typ: 3B2				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11				Ter.skU				Název KÚ: Bukovinka			
Popis por.skup: Zmlazení BK, KL a HB při SV okraji. DBZ převážně při JV okraji. JR+. DBZ - porost fenotypové třídy B.																								Prib.vzd.: 300m											
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 2,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
446	9	8	BK	51		5		28	2							0																			
			HB	40		7		18	6							0																			
			SM	5		3		30	2						0																				
			KL	3		3		28	2						0																				
			MD	1		3		32	1						0																				
			Etáž celkem:			100																							0 1	2,20					
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 6,97				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%											
445	106	8	DBZ	40	38	26	1,32	26	2	B					0	121	843		3	12		43				BK	80	1,76							
			BO	20	38	30	1,37	30	1	C					0	82	569		3	13		180				HB	20	0,44							
			BK	15	43	28	1,83	28	3	C					0	52	363		1	4		115													
			SM	14	44	31	1,88	30	2	C					0	74	514		2	9		162													
			MD	10	49	32	2,22	32	1	C					0	49	339		2	9		108													
			HB	1	23	18	0,30	18	5	C					0	2	11					3													
Etáž celkem:			100													380	2639		0 1	4,77	11	47	2,20	611		3		100	2,20						
Por.sk.celkem:																380	2639																		
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 3B2				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11				Ter.skU				Název KÚ: Bukovinka			
Popis por.skup: Smýtít. JD+.																												Prib.vzd.: 400m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
446	124	7	BK	35	46	30	2,25	28	3	C					0	119	54					54				BK	50	0,22							
			HB	20	26	18	0,38	18	5	C					0	30	13					13				SM	30	0,14							
			SM	20	46	31	2,03	30	2	C					0	92	42					42				HB	20	0,09							
			MD	20	47	32	2,12	30	1	C					0	85	38					38													
			DBZ	5	35	27	1,15	26	2	C					0	14	6					6													
Por.sk.celkem:			100													340	153					0,45	153		3		100	0,45							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 759	Plocha: 33,32	Oddělení: 193
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46	Dílec: B
Popis dílce: Plošina se žlíbky. Porost v obnově.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: SM sadba.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
441	2	9	SM	95				30	2							0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															</

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,59	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. Výst. BK,DBZ,MD 10 m3.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:										
446	8	10	BK	56		4		28	2					0																		
Por.sk.celkem:			HB	30		6		18	6					0																		
			DBZ	5		4		26	2					0																		
			MD	3		3		30	1					0																		
			SM	3		1		30	2					0																		
			BR	2		6		22	2					0																		
			JL	1		4		28	1					0																		
				100																							1 1		1,59			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 2,30	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: BK ze sadby. Výst. BK,BO,SM 15 m3. OS+.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
446	16	10	BK	90		8		28	2					0																		
Por.sk.celkem:			HB	5	9	8	0,02	22	2					0	2	4																
			MD	3	14	8	0,05	30	1					0	3	5																
			DBZ	2	10	7	0,02	26	2					0	1	3																
				100											6	12											1 1		2,30			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 760		Plocha: 33,32		Oddělení: 193							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,46		Dílec: B					
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:				Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. SM v podúrovni. BO,JR,JIV,OS+.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.pův.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	18	10	BK	43	8	7	0,01	28	2							0	19	10													
			HB	40	7	7	0,01	20	4							0	10	5													
			MD	5	12	9	0,05	30	1						0	5	3														
			SM	5		3		30	2						0																
			DBZ	3	12	8	0,03	26	2						0	2	1														
			BR	3	14	10	0,06	24	1						0	2	1														
			KL	1	8	7	0,01	28	2						0	1															
Por.sk.celkem:				100												39	20								1 1	0,55					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,71				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:				JD trpí okusem zvěře.																		Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	24	10	SM	59	13	10	0,07	30	2						0	73	52			27	19										
			HB	10	12	9	0,03	20	4						0	6	4			1	1										
			BK	10	12	10	0,04	28	2						0	10	7														
			JD	10	7	6		26	2					0	4	3			2	1											
			DBZ	5	14	11	0,07	26	2					0	5	3															
			MD	5	14	12	0,08	30	1					0	7	5			1	1											
			BR	1	14	10	0,06	22	2					0	1																
Por.sk.celkem:				100											106	74	1 1	0,71	31	22											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,96				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:				JD trpí okusem zvěře.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	46	10	SM	55	22	19	0,33	30	2					17 30	0	174	341			25	48										
			DBZ	15	18	18	0,19	26	2					0	30	58			4	9											
			HB	15	14	13	0,07	18	6						0	17	32			3	7										
			BK	10	16	16	0,13	26	3					0	17	35			3	7											
			MD	5	30	23	0,67	32	1					0	19	37			3	5											
Por.sk.celkem:				100											257	503	0 1	1,96	38	76											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 761		Plocha: 33,32		Oddělení: 193									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 17,46		Dílec: B									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,91				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 400m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
442	71	9	SM	57	31	26	0,84	30	2	C						0	258		235		10		9								
			MD	30	33	28	1,05	32	1	C						0	136		124		7		6								
			HB	5	19	17	0,18	18	5	C						0	8		7												
			DBZ	5	28	24	0,64	26	2	C						0	14		13												
			BK	3	26	24	0,55	28	2	C						0	9		8												
Por.sk.celkem:				100												425		387		0 1	0,91	17	15								
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 8,67				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: Pokračovat v clonné seči, násek pro MZD.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																								Prib.vzd.: 400m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
442	107	9	SM	68	44	31	1,88	30	2	C						0/1	403		3493				2195			SM	70	3,81			
			BO	10	40	29	1,48	28	1	C						0/1	44		381				238			BK	30	1,64			
			DBZ	10	43	26	1,72	26	2	C						0	35		304				190								
			MD	5	47	31	2,00	30	1	C						0	26		227				144								
			HB	5	23	19	0,30	18	5	C						0	10		86				52								
			BK	2	38	29	1,47	28	3	C						0	8		70				43								
Por.sk.celkem:				100												526		4561				5,45	2862		3	100	5,45				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 762	Plocha: 35,56	Oddělení: 194
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,31	Dílec: A
Popis dílce: Porost v závěrečné fázi obnovy, věkově diferencovaný.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t29	Ter.skE	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: HB,KL,BR,OL+. Výst. SM 5 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	5	10	SM	82			3		30	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	10	8		7	0,02	30	1							0	5		2												
			BK	5			3		28	2							0															
			DBZ	3			4		26	2							0															
																			5			2									1 1	0,33

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z přirozené obnovy. Výst. BK 5 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
446	8	10	BK	51		6		24	4					0																		
Por.sk.celkem:			HB	30		7		18	6					0																		
			KL	5		7		26	3					0																		
			DBZ	5	7	7	0,01	24	3					0	2	1																
			SM	5		5		30	2					0																		
			MD	3		8		30	1					0																		
			JIV	1		6		20	9					0																		
				100									2	1											1	1	0,52					

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,23	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: BK,DBZ+. Výst. SM a MD 8 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	16	10	SM	97	10	8	0,04	32	1					0	81	100	38			47								
Por.sk.celkem:			MD	3	10	9	0,03	32	1					0	3	4	1			1								
				100												84	104	1 1	1,23	39	48							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Rakovec		Strana: 763		Plocha: 35,56		Oddělení: 194								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,31		Dílec: A					
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 1,53					Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:										OS,JIV,TR+. Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 100m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	14	10	BK	81		7		28	2								0																	
Por.sk.celkem:			HB	5	7	7	0,01	18	6								0	1	2															
			JD	5		7		26	2								0																	
			DBZ	3	10	8	0,03	24	3								0	2	3															
			MD	3	12	10	0,05	30	1								0	4	5															
			JS	3	8	8	0,01	28	2								0	1	2															
				100													8	12								1 1	1,53							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 2,68					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:										Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 300m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
442	23	10	SM	92	13	10	0,07	30	2						26 20	0	114	305		45	122													
Por.sk.celkem:			MD	5	15	13	0,10	32	1								0	8	22		2	5												
			BK	2	11	9	0,03	28	2								0	2	4															
			DBZ	1	12	10	0,04	26	2								0	1	3															
				100													125	334	1 1	2,68	47	127												
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,81					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:										Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 300m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
446	38	10	BK	77	16	15	0,12	28	2							0	126	229		26	47													
Por.sk.celkem:			SM	10	20	18	0,26	32	1						17 60	0	29	53		5	10													
			HB	10	14	13	0,07	20	4							0	11	20		3	4													
			DBZ	3	16	14	0,11	24	3							0	4	8		1	2													
				100													170	310	1 1	1,81	35	63												
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 2,64					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:										Kotlíky až skupinky BK. Výst. MD 4 m3.																				Prib.vzd.: 300m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
446	50	9	BK	90	20	18	0,23	28	2							0	173	457		17	46													
Por.sk.celkem:			SM	10	22	22	0,38	32	1						17 80	0	35	93		2	5													
					100												208	550	0 1	2,64	19	51												

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 764	Plocha: 35,56	Oddělení: 194
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,31	Dílec: A		

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,57	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 29	Ter.sk E	Název KÚ: Bukovinka
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **Smýtít. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						20%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
401	140	7	SM	56	48	33	2,35	30	2	C						0	284	729						729			SM	80	2,05		
Por.sk.celkem:			BK	20	40	27	1,51	24	5	C						0	57	146						146			BK	10	0,26		
			MD	20	48	33	2,29	30	1	C						0	89	228						228			JD	10	0,26		
			BO	3	36	27	1,12	26	3	C						0	9	24						24							
			HB	1	34	20	0,77	20	3	C						0	2	5						5							
							100												441	1132					2,57	1132			3	100	2,57

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 765	Plocha: 35,56	Oddělení: 194
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 5,21	Dílec: B
Popis dílce: Porost protáhlého tvaru podél žlíbku.								

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: SM mlazina ze sadby.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	9	10	SM	90		6		30	2							0															
Por.sk.celkem:			MD	5		3		32	1							0															
			BK	3		3		28	2							0															
			DBZ	2		4		26	2							0															
				100																								1 1	0,14		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 25	Ter.sk L	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevř.dřevin:		
446	15	10	JS	50	12	9	0,03	28	2					0	25	1	1										
Por.sk.celkem:			OL	50	14	10	0,14	26	2					0	25	1											
				100												50	2	1 1	0,04	1							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,03	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
441	29	10	SM	71	13	11	0,07	28	3				26	10	0	100	103	26			27						
Por.sk.celkem:			JS	10	14	13	0,07	28	2						0	10	10	2			2						
			BK	10	11	10	0,03	26	3						0	9	10	2			2						
			MD	8	14	13	0,09	28	1						0	13	14	2			2						
			DBZ	1	11	11	0,04	24	3						0	1	1										
																				1 1	1,03	32	33				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Rakovec										Strana: 766										Plocha: 35,56										Oddělení: 194																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 5,21										Dílec: B																													
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,96										Les.typ: 4S6										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:																																								Prib.vzd.: 100m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh %		Imise		Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha																																														
442		36		10		SM		47		18		15		0,18		30		2										17		70		0		105			101			21				20																																													
Por.sk.celkem:						BK		40		14		13		0,08		26		3														0		54			51			11				10																																													
						HB		5		18		15		0,15		22		2														0		7			7			2				2																																													
						MD		5		19		18		0,23		30		1														0		14			13			2				2																																													
						DBZ		3		14		13		0,08		24		3														0		3			3			1				1																																													
																																				183			175			1 1				0,96		37		35																																							
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,25										Les.typ: 4S6										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: Věkově diferencovaná kmenovina. OL+.																																								Prib.vzd.: 100m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
446		63		10		BK		78		23		22		0,39		28		2		C										0		218			273			33				42																																															
Por.sk.celkem:						DBZ		8		24		21		0,41		26		2		C										0		21			26			2				2																																															
						MD		5		32		27		0,95		32		1		C										0		24			30			3				4																																															
						HB		5		17		16		0,13		18		5		C										0		8			10			1				1																																															
						JS		2		32		25		0,90		28		2		C										0		5			7			1				1																																															
						SM		2		26		24		0,56		30		2		C						17		80		0		9			11			1				1																																															
																																		285			357			0 1				1,25		41		51																																									
Por.skupina: 14										Plocha por.skup.: 1,79										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.																																								Prib.vzd.: 200m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtí / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin: 25%																																							
441		134		8		SM		80		42		33		1,86		30		2		C								0/1		463			828							828						SM				70		1,25																																					
Por.sk.celkem:						MD		20		48		35		2,54		32		1		C										0		110			196							196						BK				20		0,36																																			
																																				JD				10		0,18																																															
																																573			1024							1,79		1024				3		100		1,79																																					

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,39		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Bukovinka									
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Druh	%	Inise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	5	10	SM	84		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	10		4		26	2							0															
			KL	3		4		26	3							0															
			MD	3		2		32	1							0															
				100																											
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,68		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Bukovinka									
Popis por.skup:														Nestejnověká mlazina, SM ze sadby. TR,OS+. Výst. MD 8 m3.										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
442	9	10	SM	67		6		30	2							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	10	11	10	0,03	24	3							0	8		5												
			HB	10	10	8	0,02	18	6							0	4		3												
			MD	5		8		32	1							0															
			BK	5	12	10	0,04	28	2							0	4		3												
			JR	3	11	8	0,08	20	3							0	1		1												
Por.sk.celkem:				100													17		12	0 1	0,68										
			Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,39		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Bukovinka						
			Popis por.skup:														Nestejnověká mlazina z přirozeného zmlazení. Výst. MD 3 m3.										Prib.vzd.: 100m				
																	Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
			446	16	9	DBZ	25	9	6		24	3						0	10		3										
Por.sk.celkem:			BK	20	10	6		28	2						0	8		3													
			BR	20	12	9	0,04	24	1						0	7		3													
			MD	20	10	10	0,04	32	1						0	18		7													
			SM	5	9	6		30	2						0	3		1													
			HB	5	11	7	0,03	22	2						0	2		1													
			JIV	5	14	9	0,13	24	9						0	1		1													
Por.sk.celkem:				100													49		19												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Rakovec			Strana: 768		Plocha: 35,56		Oddělení: 194							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka			Plocha: 10,45		Dílec: C									
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 2,20					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup: Výst. BO 3 m3.																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
441	21	10	SM	87	12	9	0,05	30	2					26 10	0	91	201		41	90														
			MD	10	14	12	0,08	32	1						0	15	33		3	6														
			DBZ	1	10	8	0,03	24	3						0	1	1																	
			HB	1	11	9	0,03	20	4						0	1	1																	
			DG	1	14	10	0,08	38	4						0	2	3																	
Por.sk.celkem:				100												110	239	1 1	2,20	44	96													
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,35					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup: Výst. MD 3 m3.																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
442	38	10	SM	50	18	16	0,19	30	2					17 70	0	123	165		22	29														
			BK	30	18	15	0,16	28	2						0	50	68		10	14														
			MD	10	22	20	0,34	32	1						0	31	42		5	6														
			DBZ	5	20	17	0,23	28	1						0	10	12		2	3														
			HB	5	14	13	0,07	20	4						0	5	8		1	1														
Por.sk.celkem:				100												219	295	1 1	1,35	40	53													
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,83					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup: Kotlíky až skupiny BK.																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
446	45	10	BK	96	20	18	0,23	28	2						0	205	375		41	75														
			DBZ	2	21	17	0,25	24	3						0	3	7																	
			HB	2	15	14	0,09	18	6						0	3	4																	
			Por.sk.celkem:				100											211	386	0 1	1,83	41	75											
Por.skupina: 14										Plocha por.skup.: 3,61					Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup: Holá seč, uvolnění zmlazení. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																									Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 100%			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 15%								
441	134	8	SM	89	44	33	2,03	30	2	C					0/1	515	1859			1859				SM	80	2,89								
			MD	10	49	33	2,35	32	1	C					0	51	183			183				BK	20	0,72								
			BO	1	46	30	2,05	28	1	C					0	4	15			15														
Por.sk.celkem:				100												570	2057			3,61	2057			3	100	3,61								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 769	Plocha: 35,56	Oddělení: 194
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,59	Dílec: D
Popis dílce: Věkově mladší porost. Na JV porost tvoří hranici lesa.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 29	Ter.sk E	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	5	10	DBZ	49		4		24	3							0																
Por.sk.celkem:			JS	40		3		30	1							0																
			KL	10		4		26	3							0																
			BO	1		3		28	1							0																
				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,88	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výšková diferenciacie.									

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
446	9	10	BK	52		6		28	2					0										
Por.sk.celkem:			HB	30		7		18	6					0										
			KL	10		7		26	3					0										
			JR	5	7	8	0,03	20	3					0	1	1								
			BR	3	8	7	0,02	22	2					0	1	1								
				100											2	2					1 1	0,88		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	18	9	SM	100	10	7	0,04	30	2					0	63	7	13				2										
Por.sk.celkem:				100											63	7	1 1	0,12	13	2											

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 770		Plocha: 35,56		Oddělení: 194					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 6,59		Dílec: D							
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup: Výst. SM 6 m3.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
441	14	10	SM	77		8		32	1							0													
			DBZ	5	14	13	0,08	26	2							0	6	2											
			MD	5	12	9	0,05	34	1						0	5	1												
			HB	5		7		16	7						0														
			KL	3	11	9	0,02	26	3						0	3	1												
			BR	3	19	13	0,15	22	2						0	3	1												
			DG	2	8	8	0,02	38	4							0	2												
Por.sk.celkem:				100												19	5							1 1	0,22				
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,20				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	23	10	SM	77	12	11	0,06	32	1						0	106	127			43	51								
			MD	20	16	13	0,11	32	1						0	34	40			6	7								
			DBZ	3	12	10	0,04	26	2						0	3	3												
Por.sk.celkem:				100											143	170	1 1	1,20	49	58									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup: DBZ+.																				Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	32	10	SM	85	16	14	0,14	30	2					17 20	0	171	65			39	15								
			BK	10	14	13	0,08	28	2						0	13	5			3	1								
			MD	5	18	17	0,19	32	1						0	12	5			2	1								
Por.sk.celkem:				100											196	75	1 1	0,38	44	17									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 771		Plocha: 35,56		Oddělení: 194							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,59		Dílec: D					
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,13				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: MD+.				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	42	9	BK	90	24	17	0,32	28	2						0	167		189			20	23									
			HB	5	12	12	0,04	18	6						0	4		4			1	1									
			KL	3	27	18	0,42	30	1						0	6		7			1	1									
			DBZ	2	16	15	0,12	14	7						0	3		3													
Por.sk.celkem:				100												180		203		0 1	1,13	22	25								
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,08				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty25		Ter.skL		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: Zamokřený žleb v JZ části. Výst. SM 6 m3.				Prib.vzd.: 100m																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
287	57	9	OL	50	27	24	0,88	28	2	C					0	110		119			8	9									
			BK	30	34	24	0,96	32	1						0	90		98			6	7									
			KL	20	25	21	0,43	28	2						0	49		52			3	3									
Por.sk.celkem:				100											249		269		0 1	1,08	17	19									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,18				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	79	9	DG	66	51	31	2,64	36	5	C					0	359		425			11	13									
			MD	15	34	28	1,10	30	1	C					0	68		80			3	4									
			SM	10	31	28	0,91	30	2	C			17 10		0	51		60			2	2									
			BK	3	30	21	0,64	24	4	C					0	8		9													
			JS	3	33	29	1,14	30	1	C					0	10		10													
			DBZ	2	29	21	0,61	22	5	C					0	5		5													
			AK	1	29	19	0,44	20	6	C					0	2		2													
Por.sk.celkem:				100											503		591		0 1	1,18	16	19									

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 772		Plocha: 35,56		Oddělení: 194									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,59		Díllec: D											
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka											
Popis por.skup:				Proředěný zbytek přestálé kmenoviny. Smýtit. NMD:Závěrečná fáze obnovy.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 0%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	137	5	JD	50	34	26	1,11	24	4	C						0	136		26							SM	100	0,19			
Por.sk.celkem:			BK	30	40	26	1,45	24	5	C						0	57		11												
			DBZ	20	51	26	2,49	24	4	C						0	41		8												
				100													234		45				0,19	45			3	100	0,19		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 773	Plocha: 33,29	Oddělení: 195
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,84	Dílec: A
Popis dílce: Porost na rovině, převážně středního věku.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	15	10	SM	96	8		8	0,03	28	3								0	69		15		14		3							
Por.sk.celkem:			BR	2	12		10	0,04	24	1								0	1													
			MD	1	14		12	0,08	30	1								0	2													
			BK	1			8		26	3								0														
				100															72		15		1 1	0,23	14		3					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,32	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. MD 5 m3.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:								
442	23	10	SM	72	12	9	0,05	28	3				26	40	0	75	100		30	40											
Por.sk.celkem:			BK	15	8	7	0,01	26	3						0	7	9														
			HB	10	9	8	0,02	18	6						0	4	5														
			MD	3	14	11	0,07	30	1						0	4	5				1	1									
				100												90	119		1 1	1,32	31	41									

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 3,62	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: OL+.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:								
446	45	10	SM	40	23	18	0,34	28	3				17	60	0	117	425		16	59											
			BK	40	17	15	0,14	26	3						0	66	240		13	47											
			HB	15	13	12	0,05	16	7						0	14	51		3	10											
			MD	5	28	21	0,53	30	1						0	16	61		2	6											
Por.sk.celkem:				100												213	777	0 1	3,62	34	122										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 774		Plocha: 33,29		Oddělení: 195															
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,84		Dílec: A																	
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,61				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Jedovnice																	
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	45	10	BK	93	19	16	0,18	26	3							0	170				103			34	21														
			BR	2	21	17	0,23	22	2	C						0	3				2			2	1														
			DBZ	2	24	18	0,35	26	2						0	4		3			1	1																	
			HB	1	14	11	0,06	16	7						0	1		1																					
			SM	1	17	16	0,17	26	3					17 80	0	3		2																					
			MD	1	22	20	0,34	30	1						0	3		2																					
Por.sk.celkem:				100												184			113			0 1	0,61	37	23														
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 8,06				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka																	
Popis por.skup: Výst. v J cípu BK 3 m3. BRK,OL,JS,LP+.																								Prib.vzd.: 300m															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
446	75	10	BK	32	28	23	0,61	26	3	C					0	98				791			12	98															
			SM	25	30	25	0,76	28	3	C				17 50	0	119				957			9	74															
			MD	20	33	28	1,05	30	1	C					0	101		812			10	81																	
			HB	15	16	15	0,11	16	6	C					0	21		170			3	21																	
			DBZ	5	27	24	0,59	26	2	C					0	16		128			1	7																	
			DG	3	43	31	2,05	36	5	C					0	18		146			2	15																	
Por.sk.celkem:				100											373		3004		0 1	8,06	37	296																	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 775	Plocha: 33,29	Oddělení: 195
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,45	Dílec: B
Popis dílce: Plošina se žlíbky. Kmenovina v obnově, JV část porostu po obnově.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
441	8	10	SM	85		3		30	2							0																
Por.sk.celkem:			HB	10		4		18	6							0																
			MD	5		3		32	1							0																
				100																												

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,80	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. MD 3 m3.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
442	11	10	SM	56	9	8	0,03	30	2					0	45	35														
Por.sk.celkem:			JD	30		6		28	1					0																
			DG	5		6		38	4					0																
			MD	5		7		32	1					0																
			HB	2		7		18	6					0																
			BO	1	12	8	0,04	28	1					0	1	1														
			BK	1		7		28	2					0																
				100										46	36										1 1	0,80				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 4,20	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z obojí obnovy, výškové rozdílná. Výst. MD,DBZ,JD,BK 25 m3.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:				
442	17	10	SM	63	10	7	0,04	30	2					0	44	185	21			88									
Por.sk.celkem:			BK	20		7		30	1					0															
			MD	5	12	9	0,05	30	1					0	5	20	1			4									
			HB	5		6		20	4					0															
			DBZ	5	10	8	0,03	26	2					0	3	12													
			OL	2		7		24	3					0															
				100											52	217	1 1	4,20	22	92									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 776		Plocha: 33,29		Oddělení: 195								
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 19,45		Dílec: B										
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,90				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka												
Popis por.skup: Kotlíky. Prib.vzd.: 300m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
							Obj.stř.kmene ULT	abs.						Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	38	10	BK	70	14	14	0,09	28	2							0	103		92		22	20										
Por.sk.celkem:			SM	20	17	16	0,17	30	2					17	80	0	49		44		9	8										
			HB	10	12	10	0,04	16	7								0	7		6		2	2									
				100													159	142	1 1	0,90	33	30										
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 4,54				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka												
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 25%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%						
443	84	9	MD	30	38	31	1,51	32	1	C						0	157	713		6	29											
Por.sk.celkem:			HB	25	24	18	0,32	18	5	C						0	46	210		1	4											
			SM	20	37	30	1,35	32	1	C					0	113	511		4	16												
			DBZ	20	31	26	0,86	28	1	C					0	65	297		2	8												
			BK	3	30	26	0,81	28	3	C					0	10	44															
			DG	2	52	34	3,10	38	4	C					0	13	56															
				100												404	1831	0 1	4,54	13	57											
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 8,62				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka												
Popis por.skup: Podél JV okraje zmlazení HB a BK. SM - porost fenotypové třídy B. Prib.vzd.: 300m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%						
445	110	9	DBZ	42	33	26	0,98	26	2	C						0	135	1162		3	23											
Por.sk.celkem:			SM	36	45	32	2,03	32	1	B						0	223	1920		6	55											
			MD	9	47	36	2,59	36	1	C					0	55	478		2	15												
			HB	7	21	19	0,25	18	5	C					0	14	120															
			BK	6	46	31	2,33	30	2	C					0	28	240															
				100												455	3920	0 1	8,62	11	93											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 777	Plocha: 36,82	Oddělení: 196
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,66	Dílec: A
Popis dílce: Porost po dokončené obnově, zastoupeny mladší věkové stupně. Plošina.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 2,69	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: MD,DG,KL,BR+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	16	10	SM	95	10		8	0,04	32	1							0	79		214		37	100									
Por.sk.celkem:			BK	3	9		8	0,02	28	2							0	2		5												
			DBZ	1	8		7	0,01	26	2							0			1												
			HB	1	8		7	0,01	22	2							0			1												
				100														81		221		1 1	2,69	37	100							

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BO,LP+.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:							
442	12	10	SM	50	8	7	0,02	32	1					0	30	14	15			7										
Por.sk.celkem:			JD	40		7		28	1					0																
			DG	5		6		36	5					0																
			MD	3	10	8	0,03	32	1					0	2	1														
			DBZ	1		7		26	2					0																
			KL	1	11	8	0,02	28	2					0	1															
					100										33	15	0 1	0,47	15	7				1 1	0,47					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 4,85	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. MD 5 m3.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:			
441	23	10	SM	91	13	10	0,07	30	2					0	112	545		45	216							
Por.sk.celkem:			MD	5	15	13	0,10	32	1					0	8	40		2	9							
			BK	3	12	9	0,03	28	2					0	3	11										
			DBZ	1	13	11	0,06	28	1					0	1	4										
				100											124	600	1 1	4,85	47	225						

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 778		Plocha: 36,82		Oddělení: 196									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,66		Dílec: A											
Por.skupina:		4a		Plocha por.skup.: 2,68				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka											
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vým. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	34	10	SM	86	18	16	0,19	32	1					17	40	0	211	565			45		119								
			BK	5	16	14	0,11	28	2							0	8	20			2		4								
			MD	3	24	18	0,34	32	1							0	8	22			1		3								
			DBZ	2	14	13	0,08	24	3							0	3	6													
			KL	2	24	15	0,25	30	1							0	3	10													
			HB	1	12	11	0,04	18	6							0	1	2													
			LP	1	18	15	0,16	30	1							0	2	4													
Por.sk.celkem:				100													236	629			1 1	2,68	48	126							
Por.skupina:		4b		Plocha por.skup.: 2,07				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka											
Popis por.skup:		Pestrá směs dřevin různého stáří. Výst. MD 13 m3.																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
442	40	9	SM	35	22	19	0,33	32	1					17	20	0	100	206			7		15								
			MD	15	25	21	0,45	32	1							0	45	94			4		7								
			JD	15	31	18	0,61	32	1						17	30	0	45	94			4		7							
			BO	10	31	20	0,63	30	1							0	26	55			2		4								
			DG	10	35	21	0,89	40	3							0	33	67			3		5								
			DBZ	5	19	18	0,21	28	1							0	9	18													
			BK	5	25	16	0,33	28	2							0	9	18													
			BR	5	29	18	0,45	24	1	C						0	8	17			2		3								
			Por.sk.celkem:				100											275	569			1 1	2,07	22	41						
			Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 5,84				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka								
			Popis por.skup:		Četné BK kotlíky. BR+. Výst. MD, DBZ 5 m3.																				Prib.vzd.: 300m						
																	Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
			446	46	10	BK	88	19	18	0,21	28	2							0	186	1086			36		208					
			SM	5	22	21	0,36	32	1					17	50	0	18	106			3		16								
			KL	3	20	18	0,23	28	2							0	6	37			1		5								
			DBZ	2	17	16	0,15	24	3							0	3	19													
			JS	1	26	21	0,47	28	2							0	2	12													
			LP	1	18	16	0,17	26	3							0	2	10													
Por.sk.celkem:				100													217	1270			0 1	5,84	40	229							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 779	Plocha: 36,82	Oddělení: 196
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,66	Díllec: A		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: Ostrůvek mezi cestami.	Prib.vzd.: 100m
---	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		12%	Obmýtl / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						25%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	85	7	BK	52	38	24	1,21	26	4	C						0	125	8													
Por.sk.celkem:			SM	30	36	26	1,09	28	3	C						0	106	6													
			DBZ	15	26	19	0,43	20	6	C						0	23	2													
			HB	2	17	16	0,13	16	6	C						0	3														
			JD	1	31	24	0,86	26	3	C						0	4														
				100													261	16													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 780	Plocha: 36,82	Oddělení: 196
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,98	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněná plošina.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina z obojí obnovy, výškově diferencovaná.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	3	9	BK	66		2		28	2							0																	
Por.sk.celkem:			DBZ	20				24	3							0																	
			SM	10				30	2							0																	
			MD	3				30	1							0																	
			DG	1				36	5							0																	
				100																													

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: DBZ+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
446	9	10	BK	72		5		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			SM	15		6		30	2					0																	
			BR	5	10	9	0,03	24	1					0	2	1															
			MD	5		4		30	1					0																	
			HB	3	7	7	0,01	18	6					0	1																
															3	1											1 1	0,41			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	15	10	SM	96	9	7	0,03	30	2					0	63	14	29			6									
Por.sk.celkem:			HB	2	7	7	0,01	18	6					0	1														
			BK	1		5		28	2					0															
			BR	1	10	8	0,03	24	1					0															
				100											64	14	1 1	0,21	29	6									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Rakovec		Strana: 781		Plocha: 36,82		Oddělení: 196								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,98		Dílec: B					
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 1,65					Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
441	22	10	SM	89	12	9	0,05	30	2					17	40	0	94		155		39	65												
Por.sk.celkem:			MD	5	16	12	0,10	30	1							0	7		13		1	2												
			HB	3	9	8	0,02	20	4						0	1		2																
			BR	2	15	13	0,10	26	1						0	2		3																
			BK	1	12	9	0,03	28	2						0	1		2																
																	105		175	1	1	1,65	40	67										
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,62					Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
442	33	10	SM	72	16	15	0,15	30	2					17	80	0	160		99		35	22												
Por.sk.celkem:			HB	20	12	11	0,04	18	6							0	17		10		3	2												
			BK	8	13	12	0,06	26	3						0	10		6				2	1											
																	187		115	1	1	0,62	40	25										
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 6,31					Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
442	55	10	SM	47	25	22	0,48	30	2					17	90	0	185		1164		20	126												
Por.sk.celkem:			BK	20	20	19	0,25	26	3							0	45		288		8	50												
			DBZ	20	18	18	0,19	24	3						0	40		251				4	28											
			HB	7	21	20	0,26	22	2						0	17		102				3	17											
			MD	3	33	24	0,83	30	1						0	12		76				2	12											
			KL	1	23	20	0,35	28	2						0	3		16																
			LP	1	24	20	0,38	28	2						0	3		16																
			JS	1	24	23	0,45	28	2						0	3		15																
																	308		1928	0	1	6,31	37	233										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 782		Plocha: 36,82		Oddělení: 196													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,98		Dílec: B											
Por.skupina: 10a				Plocha por.skup.: 4,12				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka															
Popis por.skup:				TM - ve více obnovních prvcích.																		Prib.vzd.: 200m															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
441	96	8	SM	83	34	30	1,15	30	2	C				17	30	0	415	1710									1334						SM	60	1,93		
			BO	5	40	29	1,48	30	1	C						0	19	80									61						BK	40	1,28		
			MD	5	42	30	1,65	30	1	C						0	22	92									70										
			HB	2	21	18	0,24	18	5	C						0	3	13									11										
			DBZ	2	27	25	0,62	26	2	C						0	5	22									17										
			DG	1	75	35	5,05	36	5	C						0	5	24									17										
			JD	1	35	28	1,28	28	2	C						0	5	20									15										
			BK	1	34	27	1,09	28	3	C						0	3	13									11										
Por.sk.celkem:				100													477	1974									3,21 1536					3		100	3,21		
Por.skupina: 10b/ 1p				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka															
Popis por.skup:				Podsadb, domýcení nad podsadbou.																		Prib.vzd.: 200m															
Etáž:				1p								Skut.plocha etáže: 0,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
446	4	10	BK	77		1		28	2							0																					
			SM	20		4		30	2							0																					
			MD	2		1		30	1							0																					
			BR	1		4		24	1							0																					
Etáž celkem:				100																							0 1		0,20								
Etáž:				10b								Skut.plocha etáže: 0,20				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
441	96	5	SM	100	34	30	1,15	30	2	C						0	313	63									63						BK	70	0,14		
																																	SM	30	0,06		
			Etáž celkem:				100												313	63									0,20 63				3			100	0,20
Por.sk.celkem:																		313	63																		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 783	Plocha: 36,82	Oddělení: 196
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,18	Dílec: C
Popis dílce: Porost na plošině. Převládá kmenovina.							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: DBZ,BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	34	10	BK	70	13	12	0,06	26	3							0	83		25		17		5										
Por.sk.celkem:			SM	29	16	14	0,14	28	3						17	80	0	58		17		12		4									
			MD	1	18	16	0,18	30	1								0	2		1													
				100															143		43	1	1	0,30	29		9						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: MD,BO,DBZ+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
446	47	10	BK	90	20	17	0,22	26	3					0	179	50	34			10							
Por.sk.celkem:			SM	10	19	18	0,24	28	3				17	80	0	29	8	4			1						
				100													208	58	0 1	0,28	38	11					

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,66	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Jedovnice
Popis por.skup: Výst. BO 6 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
442	71	10	SM	47	28	26	0,70	30	2	C			17	60	0	236	393	19			32							
Por.sk.celkem:			MD	30	34	28	1,10	32	1	C					0	151	251	15			25							
			BK	20	25	23	0,49	28	2	C					0	60	100	8			13							
			HB	3	14	13	0,07	14	8	C					0	3	5	1			2							
				100												450	749	0 1	1,66	43	72							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 784	Plocha: 36,82	Oddělení: 196
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,18	Dílec: C

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.:	1,94	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ:	Jedovnice
--------------	-----------	-------------------	-------------	---------------------	---------------	----------------	-------	-----------------------	------------------	-----------------	-----------	------------------

Popis por.skup:	Násek pro MZD, clonná seč, obsek zmlazujícího se BK.										Prib.vzd.:	100m
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	-------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		88%	Obmýtl / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn.dřevin:						40%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
441	92	9	SM	81	35	30	1,22	30	2	C				17	60	0	455	885						410				SM	50	0,45	
Por.sk.celkem:			MD	10	41	32	1,77	32	1	C						0	55	106						49				BK	40	0,36	
			BO	5	36	29	1,19	30	1	C						0	22	43						20				MD	10	0,09	
			BK	3	39	28	1,50	28	3	C						0	11	23						10							
			BR	1	33	25	0,83	26	1	C						0	3	5						3							
																			546	1062					0,90	492		3		100	0,90

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 785	Plocha: 32,50	Oddělení: 197
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 18,12	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na rovině v obnově.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Kultura ze sadby nestejného stáří - (2 - 6 r).								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	3	10	SM	87		1		32	1							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	10				24	3							0															
			BK	1		3		28	2							0															
			KL	1		3		28	2							0															
			MD	1		1		32	1							0															
				100																											
																														</	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,62	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Výst. BO 5 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
446	9	10	BK	50		4		28	2					0														
			DG	33	8	8	0,02	36	5					0	25	42		12	19									
			MD	10		4		32	1					0														
			KL	3		6		28	2					0														
			DBZ	3		4		24	3					0														
			JS	1		5		28	2					0														
Por.sk.celkem:				100										25	42	0 1	1,62	12	19			1 1	1,62					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				LHC: Rakovec		Strana: 786		Plocha: 32,50		Oddělení: 197							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,12		Dílec: A							
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 2,78				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup: Výst. DBZ 2 m3.																						Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
446	15	10	BK	61		8		28	2								0												
			KL	10		7		28	2								0												
			JD	10		6		28	1								0												
			DG	5	9	9	0,03	36	5							0	5	15											
			HB	5		9		20	4							0													
			MD	3	12	11	0,05	32	1							0	4	11											
			DBZ	3	10	9	0,03	24	3							0	2	5											
			SM	3		5		32	1							0													
Por.sk.celkem:				100												11	31							1 1	2,78				
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup: BO,BK,HB+.																						Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	16	10	SM	96	11	8	0,05	32	1							0	84	28	39			14							
			MD	3	13	10	0,05	32	1						0	4	1	1											
			DBZ	1	11	7	0,03	26	2						0	1													
			Por.sk.celkem:				100										89	29	1 1	0,34	40	14							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	33	10	SM	91	16	15	0,15	30	2					17	50	0	202	91	43			19							
			BK	5	14	13	0,08	28	2						0	7	3	2			1								
			KL	2	12	11	0,03	26	3						0	2	1												
			HB	2	10	10	0,03	16	7						0	1	1												
			Por.sk.celkem:				100										212	96	1 1	0,45	45	20							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 787		Plocha: 32,50		Oddělení: 197					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,12		Dílec: A							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,31				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup:				Kotlíky BK a KL.																		Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
446	50	10	BK	70	18	17	0,17	26	3							0	137		43		26	8							
			KL	30	14	13	0,07	22	5							0	40		12		8	3							
Por.sk.celkem:				100													177		55	0 1	0,31	34	11						
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,32				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup:				Násek pro MZD, holá seč v S a J části. SM,MD - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích.																		Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:			
443	65	9	MD	79	32	29	1,05	34	1	C						0	376		120		23	7							
			JS	10	31	27	0,92	30	1	C						0	28		9		2	1							
			LP	5	29	24	0,69	30	1	C						0	15		4		1								
			TR	3	29	22	0,63	28	2	C						0	8		3		1								
			KL	3	27	22	0,54	28	2	C						0	8		3										
			Por.sk.celkem:				100											435		139	0 1	0,32	27	8					
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 3,48				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka							
Popis por.skup:				Násek pro MZD, holá seč v S a J části. SM,MD - porost fenotypové třídy B.TM - ve více obnovních prvcích.																		Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%			
441	97	9	SM	82	37	31	1,39	32	1	B						0/1	485		1688				1107			SM	70	1,60	
			MD	15	43	32	1,89	32	1	B						0	82		285				186			BK	30	0,68	
			HB	1	23	19	0,30	20	3	C						0	2		7				4						
			DBZ	1	46	24	1,85	24	4	C						0	3		11				8						
			BK	1	40	28	1,57	28	3	C						0	3		13				8						
Por.sk.celkem:				100													575		2004				2,28	1313		3	100	2,28	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 788				Plocha: 32,50				Oddělení: 197					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,12				Dílec: A									
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 8,03				Les.typ: 4B1				LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:				TP,DBZ, KL + J část smýtit, náseky pro MZD a DG v S polovině. SM,MD - porost fenotypové třídy B, DG - kategorie A. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																								Prib.vzd.: 300m					
				NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 15%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
442	114	9	DG	65	64	40	5,29	38	4	A						0	487		3913						1778			SM	40	1,47			
			SM	26	45	34	2,17	32	1	B						0	173		1387						630			BK	30	1,09			
			MD	4	43	34	2,09	32	1	B						0	26		212						96			DG	30	1,09			
			BK	3	48	32	2,63	30	2	C						0	14		111						50								
			BO	2	48	31	2,32	30	1	C						0	12		95						43								
Por.sk.celkem:					100												712		5718					3,65	2597			3		100	3,65		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 789	Plocha: 32,50	Oddělení: 197
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,38	Dílec: B
Popis dílce: Rovina s mírným J svahem. Porost po obnově se zbytky kmenoviny v S a JZ části. Na S památník "Liechtensteinský".							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. MD 25 m3.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	13	10	SM	64	8	7	0,02	30	2							0	38		34		18		16								
Por.sk.celkem:			JD	30	9	7	0,03	28	1							0	20		18		9		8								
			DG	5	12	10	0,06	36	5						0	6		5			3		3								
			DBZ	1	9	7	0,02	26	2						0	1															
				100													65		57	1 1	0,89	30		27							

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. JD,DBZ 4 m3.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevn. dřevin:					
406	11	10	BK	47		8		28	2					0																
			HB	30	9	8	0,02	18	6					0	12	3														
			KL	10	12	9	0,03	28	2					0	8	2														
			DBZ	10		7		26	2					0																
			JR	3	8	7	0,04	20	3					0	1															
Por.sk.celkem:				100										21	5												1 1	0,24		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 5,91	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Nestejnověká mlazina ze sadby. Výst. MD 8 m3.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	21	10	SM	89	11	9	0,05	30	2				26	20	0	91	537	41			242								
			MD	5	16	13	0,11	32	1						0	8	49	2			11								
			DBZ	2	10	9	0,03	26	2						0	1	8												
			KL	2	10	8	0,02	28	2						0	1	8												
			BK	2	8	8	0,01	28	2						0	1	6												
Por.sk.celkem:				100												102	608	1	1	5,91	43	253							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec		Strana: 790		Plocha: 32,50		Oddělení: 197							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,38		Dílec: B					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,38				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	34	10	SM	65	17	15	0,16	30	2					17	60	0	145	345	31	74											
			BK	20	17	14	0,13	28	2							0	30	72	6	15											
			MD	5	20	18	0,25	32	1							0	14	32	2	5											
			DBZ	5	14	13	0,08	24	3							0	6	15	2	4											
			HB	5	12	10	0,04	16	7							0	3	8	1	2											
Por.sk.celkem:				100													198	472	1 1	2,38	42	100									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,42				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	45	10	BK	50	18	17	0,17	28	2						0	97	237	19	46												
			SM	48	20	19	0,27	30	2				17	90	0	151	365	21	51												
			HB	2	14	12	0,07	16	7						0	2	4														
Por.sk.celkem:				100												250	606	0 1	2,42	40	97										
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,40				Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup: BO,HB+.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	58	10	BK	82	22	21	0,34	28	2						0	215	301	35	49												
			SM	5	29	23	0,65	30	2				17	50	0	21	29	2	3												
			MD	5	32	26	0,90	32	1						0	23	32	3	4												
			KL	3	25	21	0,43	28	2						0	8	11	1	1												
			LP	3	22	20	0,32	26	3						0	8	10	1	1												
			DBZ	2	20	19	0,25	24	3						0	4	6														
Por.sk.celkem:				100											279	389	0 1	1,40	42	58											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Bukovinka									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	68	8	SM	70	33	27	0,98	32	1	C				17	30	0	299	137	9	5											
			MD	30	35	29	1,21	34	1	C					0	127	58	5	3												
Por.sk.celkem:				100												426	195	0 1	0,46	14	8										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 791	Plocha: 32,50	Oddělení: 197
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 14,38	Dílec: B

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,49	Les.typ: 4S6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Zbytky proředené kmenoviny se zmlazením DG,DBZ a BK. Smýtí, DBC kolem památníku ponechat.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					25%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon. rel.	3/2008Sb	Fenot. tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
442	117	6	SM	59	37	32	1,45	30	2	C						0	245	120						83			DG	40	0,14		
Por.sk.celkem:			DG	20	75	38	5,89	36	5	C						0	95	46						32			BK	30	0,10		
			DBC	20	36	24	1,10	24	4	C						0	40	20						14			SM	30	0,10		
			MD	1	43	34	2,09	32	1	C						0	4	2						1							
				100														384	188					0,34	130			3	100	0,34	

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Bukovinka
Popis por.skup: Kmenovina podél okraje lesa. Smýtí. NMD:Závěrečná fáze obnovy.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 10%		
406	130	6	BK	52	54	26	2,71	24	5	C				0	129	24			24			SM	90	0,17
			HB	30	36	19	0,84	18	5	C				0	48	9			9			BK	10	0,02
			DBZ	5	42	27	1,70	26	2	C				0	12	3			3					
			SM	5	46	33	2,18	30	2	C				0	22	5			5					
			OL	5	36	28	1,65	26	2	C				0	9	2			2					
			JS	3	38	30	1,57	28	2	C				0	7	1			1					
Por.sk.celkem:				100											227	44			0.19	44		3	100	0.19

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 792	Plocha: 27,39	Oddělení: 198
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,19	Dílec: A
Popis dílce: Zvlíněná plošina s mírným sklonem k SZ. ÚSES - LBC Trojúhelník.							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Nestejnověká tyčovina.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	43	10	SM	95	21	20	0,32	32	1					17	50	0	323		242		52	39									
Por.sk.celkem:			MD	5	25	22	0,48	32	1							0	18		14		3	2									
				100														341		256	0 1	0,75	55	41							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 5,44	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Pestré zastoupení dřevin. BO,BR,TR+.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn.dřevin:		
446	72	9	SM	31	33	28	1,02	32	1	C			17	50	0	157	855			6	35								
Por.sk.celkem:			BK	25	30	24	0,74	28	2	C					0	74	402			3	14								
			KL	15	30	24	0,75	28	2	C					0	44	241			2	10								
			DBZ	10	27	24	0,59	26	2	C					0	29	155			1	4								
			LP	10	30	24	0,74	28	2	C					0	30	161			1	4								
			MD	5	36	29	1,26	32	1	C					0	24	130			1	5								
			DG	3	47	32	2,45	38	4	C					0	17	93			1	5								
			JS	1	36	28	1,30	30	1	C					0	3	17												
								</																					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 793	Plocha: 27,39	Oddělení: 198
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,13	Dílec: B	
Popis dílce: Plošina, při SZ okraji porostu památník "Kreutzer Arnošt".							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 9,13	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Z polovina mladší. Výst. BK 25 m3 - u pomníku, ponechat na dožití.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevn. dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	72	9	SM	49	35	29	1,17	34	1	C			17	60	0	262		2390			11		100								
Por.sk.celkem:			BK	16	32	26	0,92	30	1	C					0	53		484			2		16								
			DBZ	12	31	28	0,92	32	1	C					0	43		397			2		16								
			MD	8	41	31	1,68	34	1	C					0	42		382			2		16								
			DG	7	57	36	3,85	40	3	C					0	46		424			2		16								
			LP	5	37	28	1,34	32	1	C					0	19		175			1		8								
			BO	1	32	29	0,93	32	1	C					0	5		42													
			KL	1	38	25	1,25	30	1	C					0	3		32													
			JS	1	36	29	1,36	32	1	C					0	3		32													
				100												476		4358		0 1	9,13	20	172								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 794	Plocha: 27,39	Oddělení: 198
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 5,97	Dílec: C
Popis dílce: Místy kamenitá plošina na SV s nejvyšším vrcholem "Proklet" (574 m n. m.)								

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: DBZ+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	22	10	SM	95	10	9	0,04	30	2							0	94		47		39	20										
Por.sk.celkem:			BK	3	13	9	0,04	28	2							0	3		1													
			HB	2		8		20	4						0																	
				100													97		48	1 1	0,51	39	20									

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,37	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciacie.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
441	39	10	SM	79	19	17	0,23	30	2				17	30	0	212	290		38	53										
Por.sk.celkem:			BK	10	16	15	0,12	28	2						0	17	23		3	4										
			HB	5	14	12	0,07	18	6						0	5	7		1	1										
			MD	3	21	19	0,29	30	1						0	9	12		1	1										
			DBZ	2	18	16	0,17	26	2						0	3	4		1	1										
			OL	1	14	13	0,17	22	4	C					0	1	1													
				100												247	337	1 1	1,37	44	60									

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,86	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
446	55	10	BK	90	19	18	0,21	26	3					0	190	163		32	28												
Por.sk.celkem:			DBZ	5	22	20	0,32	26	2					0	12	10		2	2												
			HB	5	15	14	0,09	16	6					0	6	5		1	1												
				100											208	178	0 1	0,86	35	31											

				LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Rakovec				Strana: 795				Plocha: 27,39				Oddělení: 198																							
Kategorie/překryv:				32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Poles: Habrůvka				Plocha: 5,97				Dílec: C																											
Por.skupina:				8				Plocha por.skup.:				3,23				Les.typ: 4B6				LVS: 4				CHS: 45				ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty11				Ter.skU				Název KÚ:				Křtiny							
Popis por.skup:				KL,JS,LP+.																																Prib.vzd.: 200m																			
																Kód majetku:				11				Model.těž. %:								Obměty / Obn.doba:				110/40				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.puv. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																											
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																								
446	75	10	BK	32	33	25	0,94	28	2	C					17	40	0	113		364		14	45																																
Por.sk.celkem:			SM	25	30	27	0,83	30	2	C							0	134		430		11	35																																
			DBZ	20	29	25	0,72	28	1	C							0	68		219		5	17																																
			MD	10	33	28	1,05	30	1	C							0	50		163		5	17																																
			DG	8	49	32	2,61	38	4	C							0	51		163		4	12																																
			HB	5	20	17	0,20	18	5	C							0	9		29		1	3																																
				100																																																			

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Rakovec	Strana: 796	Plocha: 27,39	Oddělení: 198
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,10	Dílce: D
Popis dílce: Místy kamenitá plošina, různého věku.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: KL,DBZ+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	22	10	SM	100	11	9	0,05	30	2						0	102		16			43	7								
Por.sk.celkem:				100												102		16	1 1	0,16	43	7								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Nestejnověká tyčovina na kamenitém návrší. TR,BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
401	39	10	SM	67	18	17	0,20	30	2				17	30	0	179	105		32	19							
Por.sk.celkem:			BK	30	16	15	0,12	28	2						0	50	29		10	6							
			DBZ	3	17	15	0,14	24	3						0	4	3		1	1							
				100												233	137	1	1	0,59	43	26					

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: TR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
442	45	10	SM	72	23	19	0,35	30	2				17	30	0	228	192		32	26								
Por.sk.celkem:			BK	25	17	17	0,16	28	2						0	49	41		10	8								
			DBZ	3	19	17	0,20	24	3						0	5	4		1	1								
				100												282	237	0 1	0,84	43	35							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,47	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: TR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
446	63	10	DBZ	35	24	20	0,39	24	4	C				0	84	208		8	19									
Por.sk.celkem:			SM	27	26	24	0,56	30	2	C			17	40	0	120	297		11	27								
			LP	25	25	21	0,44	26	3	C					0	67	165		10	26								
			BK	10	23	21	0,37	26	3	C					0	26	65		3	9								
			KL	2	20	18	0,23	24	4	C					0	4	10											
			MD	1	32	24	0,79	28	1	C					0	4	10											
Por.sk.celkem:				100											305	755	0	1	2,47	32	81							

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Rakovec		Strana: 797		Plocha: 27,39		Oddělení: 198																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,10		Dílec: D																		
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 2,04		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																
Popis por.skup:		Podrost KR. TR+.												Prib.vzd.: 100m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	75	9	DBZ	69	27	22	0,55	24	4	C					0	174	354			3				7						
			HB	10	15	14	0,09	14	8	C					0	11	23													
			BK	10	28	21	0,56	24	4	C					0	24	50			1				2						
			BO	3	30	22	0,64	24	3	C					0	9	18													
			DG	3	50	30	2,45	36	5	C					0	15	32													
			KL	2	28	25	0,69	28	2	C					0	6	12													
			JS	2	28	26	0,71	28	2	C					0	5	10													
			SM	1	28	24	0,65	26	4	C					0	4	8													
Por.sk.celkem:				100											248	507			0 1	2,04	4	9								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 798	Plocha: 47,99	Oddělení: 199
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,38	Dílec: A
Popis dílce: Plošina s vrcholem ve střední části.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst BK 3 m3. JD,BR+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	23	10	SM	98	13	10	0,07	30	2							0	121		91		48		36								
Por.sk.celkem:			BK	1	10	9	0,03	28	2							0	1		1												
			HB	1	8	8	0,01	18	6							0															
				100													122		92	1 1	0,75	48		36							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: JD+.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	31	10	SM	97	16	13	0,13	30	2					0	176	101	41			24							
Por.sk.celkem:			MD	3	16	15	0,14	30	1					0	6	4	1			1							
				100												182	105	1 1	0,57	42	25						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 3,77	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevnř.dřevin:		
446	47	10	BK	40	19	18	0,21	28	2					0	84	319		16	59								
			SM	30	23	20	0,37	30	2				17	80	0	102	385		15	55							
			HB	15	16	13	0,10	18	6						0	17	64		3	13							
			DBZ	10	22	20	0,32	28	1						0	23	90		3	13							
			LP	3	22	18	0,29	28	2						0	6	24		1	3							
			KL	2	24	18	0,33	28	2						0	4	17		1	3							
Por.sk.celkem:				100										236	899	0 1	3,77	39	146								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 799										Plocha: 47,99										Oddělení: 199																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 8,38										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,52										Les.typ: 4B6										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup: DBC,LP,OS,MD+.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Druh										Poškození										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
446										70										10										BK										48										24										23										0,44										28										2										C																																								0										143										217										18										28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 800	Plocha: 47,99	Oddělení: 199
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,03	Dílec: B	
Popis dílce: Mírně zvlněná, pomístně kamenitá plošina. Porost tvořen mladšími věkovými stupni.								

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,02	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	9	10	SM	100		6		30	2							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	18	10	SM	100	11	7	0,04	30	2					0	73	25	35			12								
Por.sk.celkem:				100											73	25	1 1	0,35	35	12								

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,88	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Výst. JD 4 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
442	14	10	DG	64	10	8	0,04	36	5					0	60	53	28			25							
Por.sk.celkem:			BK	20	8	7	0,01	28	2					0	9	8											
			DBZ	15	9	7	0,02	26	2					0	7	6											
			KL	1	8	6		26	3					0													
				100										76	67	1 1	0,88	28	25								

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 801		Plocha: 47,99		Oddělení: 199							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,03		Díllec: B									
Por.skupina: 2c/ 1b				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 200m									
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 0,06				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
406	3	10	DBZ	100				24	3							0															
Etáž celkem:				100																					1 1	0,06					
Etáž: 2c								Skut.plocha etáže: 0,10				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
406	14	9	DBZ	76		6		24	3							0															
Etáž celkem:			BK	10		7		26	3							0															
			KL	10		7		26	3							0															
			HB	3				14	8							0															
			BR	1	8	7	0,02	20	3							0															
Etáž celkem:				100																						1 1	0,10				
Por.sk.celkem:																															
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,22				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 200m									
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	22	10	SM	97	13	9	0,06	30	2							0	104	230	44				97								
Por.sk.celkem:			DG	3	10	9	0,04	36	5							0	4	7													
Por.sk.celkem:				100													108	237	1 1	2,22	44	97									
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 1,28				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: KL,JR+.																						Prib.vzd.: 200m									
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	34	10	SM	87	18	15	0,18	30	2					17	20	0	195	250	41				53								
Por.sk.celkem:			MD	10	22	17	0,27	30	1							0	25	32	4				5								
			BK	3	14	13	0,08	28	2							0	4	5	1				1								
Por.sk.celkem:				100													224	287	1 1	1,28	46	59									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Dřínová		Strana: 802		Plocha: 47,99		Oddělení: 199								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,03		Dílec: B					
Por.skupina: 4b										Plocha por.skup.: 0,27					Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: KL+.																													Prib.vzd.: 200m					
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
446	34	10	BK	92	12	11	0,04	26	3						0	96		26		20	5													
			HB	5	8	8	0,01	14	8						0	2		1																
			SM	3	18	15	0,18	30	2						0	6		2		1														
Por.sk.celkem:				100												104		29	1 1	0,27	21	5												
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 5,71					Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: Výst. BK 3 m3.																													Prib.vzd.: 300m					
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	BK	66	21	19	0,28	28	2						0	151	866		27	154														
446	52	10	KL	10	24	20	0,37	28	2						0	25	143		4	25														
			DBZ	5	21	20	0,30	26	2						0	12	67		2	10														
			HB	5	14	13	0,07	16	6						0	5	31		1	5														
			LP	5	23	21	0,37	30	1						0	13	76		3	15														
			SM	3	23	21	0,39	30	2				17 60		0	11	63		1	5														
			JD	3	19	17	0,25	26	3						0	9	52		1	5														
			MD	3	26	23	0,55	30	1						0	12	65		2	10														
Por.sk.celkem:				100												238	1363	0 1	5,71	41	229													
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,14					Les.typ: 4B6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:																													Prib.vzd.: 100m					
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	SM	33	32	26	0,89	30	2	C				17 40	0	166	190		14	15														
442	70	10	DBZ	30	27	24	0,59	28	1	C					0	95	109		8	9														
			BK	25	25	23	0,49	28	2	C					0	75	86		10	11														
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C					0	7	8		1	1														
			MD	5	36	27	1,13	30	1	C					0	24	27		3	3														
			DG	1	42	30	1,88	36	5	C					0	5	6																	
			BO	1	30	25	0,71	28	1	C					0	4	5																	
Por.sk.celkem:				100												376	431	0 1	1,14	36	39													

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 803	Plocha: 47,99	Oddělení: 199
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 13,32	Dílec: C
Popis dílce: Plošina mírné Z expozice. Převládají mladší věkové stupně. ÚSES - LBC Liščí leč.								

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	17	10	DG	100	13	9	0,06	38	4					26	30	0	120		15			56	6							
Por.sk.celkem:				100													120		15	1 1	0,12	56	6							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,91	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:				
443	22	10	MD	50	13	11	0,06	30	1					0	64	58	12			11											
Por.sk.celkem:			SM	41	12	9	0,05	30	2					0	43	39	18			16											
			BK	5	9	8	0,02	28	2					0	3	3															
			HB	3	9	7	0,02	18	6					0	1	1															
			DBZ	1	11	10	0,03	26	2					0	1	1															
				100											112	102	1 1	0,91	30	27											

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	33	9	SM	87	18	15	0,18	30	2				17	20	0	175	95	23			13									
Por.sk.celkem:			MD	5	21	17	0,25	30	1						0	11	6	1			1									
			BK	3	14	13	0,08	28	2						0	3	2	1			1									
			DBZ	3	15	14	0,10	26	2						0	3	2	1			1									
			HB	2	11	10	0,03	18	6						0	1	1													
Por.sk.celkem:				100												193	106	1	1	0,54	26	16								

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 804	Plocha: 47,99		Oddělení: 199										
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,32		Díllec: C									
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 6,91				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				BR,TR+.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř: kmeně ULT	abs.	3/2008Sb					Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	46	10	BK	82	18	17	0,17	28	2							0	160		1107			30	210								
			DBZ	10	18	18	0,19	26	2							0	20		137			3	18								
			SM	3	23	20	0,37	30	2					17	10	0	10		71			2	13								
			MD	2	26	21	0,47	30	1							0	6		46			1	6								
			KL	2	26	18	0,38	28	2							0	4		31			1	6								
			LP	1	19	17	0,20	28	2							0	2		14												
Por.sk.celkem:																	202		1406	0	1	6,91	37	253							
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.: 4,49				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj11	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				JS,BR+.																				Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:									
443	70	9	MD	27	32	26	0,90	30	1	C						0	110		495			5	25								
			BK	20	26	24	0,55	28	2	C						0	57		258			3	11								
			BO	10	29	25	0,66	28	1	C					17	40	0	35		160			2	8							
			SM	10	29	25	0,72	30	2	C						0	43		192			2	8								
			DBZ	10	26	23	0,52	26	2	C						0	27		120			1	3								
			DG	10	38	30	1,60	36	5	C						0	52		234			2	8								
			KL	5	24	22	0,43	26	3	C						0	13		57			1	3								
			LP	5	27	23	0,57	28	2	C						0	14		62			1	3								
HB	3	17	16	0,13	18	5	C						0	4		19															
Por.sk.celkem:																	355		1597	0	1	4,49	17	69							
Por.skupina:		11		Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.tj21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				Proředěná kmenovina podél průseku. Smýtít, zalesnit MZD.																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
446	104	5	BK	47	58	29	3,52	28	3	C						0	116		40				40				BK	50	0,18		
			JD	40	39	25	1,32	24	4	C						0	104		36				36				JD	50	0,17		
			LP	5	37	27	1,29	26	4	C						0	10		3				3								
			KL	5	56	26	2,73	26	4	C						0	10		3				3								
			MD	3	49	28	1,71	28	1	C						0	7		3				3								
Por.sk.celkem:																	247		85				0,35	85			3		100	0,35	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 805	Plocha: 47,99	Oddělení: 199
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 5,13	Dílec: D	
Popis dílce: Porost na plošině mírné Z expozice.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,80	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	17	10	SM	100	12	8	0,05	32	1						0	89	72		42	34									
Por.sk.celkem:				100												89	72	1 1	0.80	42	34								

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BO,HB,JR,MD+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	22	10	SM	90	12	9	0,05	30	2					0	95	45	40			19							
Por.sk.celkem:			BK	3	9	8	0,02	28	2					0	2	1											
			JS	3	12	12	0,04	28	2					0	3	1											
			DBZ	2	10	9	0,03	24	3					0	1	1											
			KL	2	10	9	0,02	28	2					0	2	1											
				100											103	49	1 1	0,48	40	19							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
441	34	10	SM	90	16	15	0,15	30	2				17	30	0	200	52	42			11								
Por.sk.celkem:			MD	5	20	18	0,25	32	1						0	14	4	2			1								
			BK	5	14	13	0,08	28	2						0	7	2	2			1								
				100												221	58	1	1	0,26	46	13							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
441	46	10	SM	98	20	19	0,27	30	2				17	30	0	308	237	43			33								
Por.sk.celkem:			BK	2	18	17	0,17	28	2						0	3	3	1			1								
				100														311	240	0 1	0,77	44	34						

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 806		Plocha: 47,99		Oddělení: 199										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 5,13		Dílec: D										
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 2,82		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
446	60	9	BK	67	24	21	0,41	28	2							0	161	453		10		27								
Por.sk.celkem:			KL	10	27	22	0,54	28	2							0	26	73		2		5								
			LP	10	22	21	0,34	28	2							0	23	67		2		5								
			DBZ	5	24	21	0,41	26	2							0	11	33												
			HB	3	15	14	0,09	16	6							0	3	10												
			SM	3	30	24	0,73	30	2							0	12	34		1		3								
			MD	2	34	26	0,98	32	1							0	8	23		1		3								
Por.sk.celkem:				100													244	693		0 1	2,82	16	43							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 807	Plocha: 47,99	Oddělení: 199
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,13	Dílec: E
Popis dílce: Mírná JZ expozice. Porost při J okraji komplexu.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. JL 3 m3.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nání	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	9	10	KL	70		8		26	3							0															
Por.sk.celkem:			DG	30	8	7	0,02	36	5							0	20		3												
				100													20		3												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: TR předrůstá. DBZ,KL+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevní dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
442	4	10	JD	50				28	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
442	12	10	DG	80	12	9	0,05	36	5					0	94	13	44			6								
Por.sk.celkem:			SM	20	10	9	0,04	30	2					0	20	3	9			1								
				100											114	16	1 1	0,14	53	7								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
441	34	10	SM	90	16	15	0,15	30	2				17	20	0	200	215	42			45						
Por.sk.celkem:			MD	5	20	18	0,25	32	1						0	14	15	2			2						
			BK	5	14	13	0,08	28	2						0	7	7	2			2						
				100													221	237	1	1	1,08	46	49				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 808		Plocha: 47,99		Oddělení: 199								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,13		Dílec: E						
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,86				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
441	44	10	SM	85	21	18	0,28	30	2					17	30	0	248		214		37	32										
Por.sk.celkem:			BK	10	18	17	0,17	28	2							0	19		17			3	3									
			MD	5	24	21	0,42	30	1							0	16		15			2	2									
				100													283		246	0 1	0,86	42	37									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 4,00				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: KL,LP,JS+.																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	60	10	BK	34	22	21	0,34	28	2							0	89		357			14	56									
				SM	30	28	24	0,65	30	2					17	50	0	134		536			14	55								
				DBZ	30	26	22	0,50	26	2							0	83		334			9	35								
				MD	3	31	24	0,75	30	1							0	12		48			1	4								
				HB	3	16	15	0,11	18	5							0	4		17			1	3								
					100													322		1292	0 1	4,00	39	153								
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 2,87				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: OS+.																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	75	10	BK	54	28	25	0,67	28	2	C						0	184		530			22	63									
				DBZ	30	29	24	0,69	26	2	C						0	96		276			8	23								
				SM	8	33	27	0,98	30	2	C				17	20	0	43		123			4	10								
				MD	5	36	28	1,19	30	1	C						0	25		73			3	8								
				HB	3	19	17	0,18	18	5	C						0	5		15			1	3								
					100													353		1017	0 1	2,87	38	107								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 809		Plocha: 38,39		Oddělení: 200												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,04		Dílec: A														
Popis dílce: Porost na svahu S až SZ expozice. Ve V části porostu rybníček.																										
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí																										
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,38		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění	
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha												
441	6	10	SM	90		3		32	1							0										
Por.sk.celkem:			BK	5		2		30	1							0										
			BO	3		2		30	1							0										
			BR	2		6		22	2							0										
				100																			1 1	0,38		
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,25		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:						
446	5	10	BK	91		2		28	2							0										
Por.sk.celkem:			SM	5		3		30	2							0										
			MD	3		2		30	1							0										
			DG	1		3		36	5							0										
				100																			1 1	0,25		
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,85		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:						
446	14	10	BK	98		7		28	2							0										
Por.sk.celkem:			HB	2	8	8	0,01	18	6							0	1		1							
																	1		1							
				100																			1 1	0,85		
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,37		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:						
446	30	10	BK	75	12	11	0,04	28	2							0	78		107			17	23			
Por.sk.celkem:			SM	20	14	13	0,10	30	2					17	30	0	35		49			8	11			
			MD	5	16	15	0,14	30	1							0	10		14			2	3			
				100														123		170		1 1	1,37	27	37	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 810		Plocha: 38,39		Oddělení: 200									
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,04		Dílec: A											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,80				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: KL+.																								Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
446	49	10	BK	67	18	18	0,19	28	2						0	140	393	25				70											
Por.sk.celkem:			SM	20	21	20	0,32	30	2						17	50	0	68	190	8				23									
			OL	5	22	20	0,53	26	2	C						0	10	26	2				5										
			HB	5	14	14	0,08	18	6							0	6	17	1				3										
			MD	3	24	23	0,47	32	1							0	12	32	2				5										
							100												236	658	0	1	2,80	38	106								
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 3,17				Les.typ: 4H3		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj29		Ter.skE		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciac.																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	64	10	BK	87	25	24	0,50	30	1	C					0	277	876	42				132											
Por.sk.celkem:			SM	5	30	26	0,79	32	1	C				17	30	0	25	80	3				9										
			OL	3	31	25	1,15	28	2	C						0	8	24	1				3										
			HB	3	16	16	0,12	18	5	C						0	4	15	1				3										
			JS	2	31	26	0,88	30	1	C						0	6	18	1				3										
							100												320	1013	0	1	3,17	48	150								
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 1,22				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: JZ část smýtít. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%							
441	94	10	SM	91	38	32	1,51	32	1	C				17	30	0	628	765					559			SM		100	0,89				
Por.sk.celkem:			MD	5	43	32	1,89	32	1	C						0	30	37					26										
			BO	3	37	29	1,25	30	1	C						0	15	18					13										
			BK	1	28	26	0,70	26	4	C						0	3	4					3										
							100												676	824					0,89	601			3	100	0,89		

Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož:		D		LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Habrůvka		Plocha:		38,39		Oddělení:		200																										
Popis dílce:																																																		
Mírný SV svah končící žlíbkem s potokem. V část porostu studánka s rybníčkem "Schindler Karel".																																																		
Ochrana přírody:																																																		
Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí																																																		
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:		0,20		Les.typ:		4B6		LVS:		4		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny																				
Popis por.skup:		JS,KL,BR+.																							Prib.vzd.:		100m																							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																										
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																						
443		24		10		MD		70		16		14		0,12		32		1										0		130		26		22		5														
Por.sk.celkem:						BK		20		13		11		0,05		30		1										0		21		4		2																
						SM		5		11		10		0,05		30		2										0		5		1		2																
						HB		5		12		10		0,04		20		4										0		3		1																		
								100																						159		32		1 1		0,20		26		5										
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:		3,34		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny																				
Popis por.skup:		Prib.vzd.:																							200m																									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																										
442		42		10		SM		54		17		16		0,17		32		1								17		80		0		132		440		30		100												
Por.sk.celkem:						BK		40		15		15		0,10		30		1										0		65		217		14		46														
						MD		3		23		18		0,32		32		1										0		8		27		1		3														
						BO		2		17		16		0,15		28		1												0		4		14		1		3												
						BR		1		18		16		0,17		24		1		C										0		2		4		1		3												
						100																						211		702		1 1		3,34		47		155												
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:		5,99		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny																				
Popis por.skup:		Prib.vzd.:																							200m																									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																										
446		64		10		BK		85		25		24		0,50		30		1		C								0		270		1617		40		240														
Por.sk.celkem:						SM		8		28		26		0,70		32		1		C						17		50		0		40		241		4		22												
						MD		3		34		27		1,04		32		1		C								0		15		86		2		11														
						HB		3		18		17		0,17		18		5		C										0		5		31		1		5												
						OL		1		31		25		1,15		28		2		C										0		3		16																
						100																						333		1991		0 1		5,99		47		278												

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 812	Plocha: 38,39	Oddělení: 200
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,94	Dílec: C
Popis dílce: Mírná SV expozice.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.typ: Ter.sk.:	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.								

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 0%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
441	0																														SM	100	0,07
Por.sk.celkem:																															1	100	0,07

Por.skupina:	1	Plocha por.skup.:	0,13	Les.typ:	4H2	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty39	Ter.skE	Název KÚ:	Křtiny
Popis por.skup:														Přib.vzd.:	100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevn. dřevin:									
441	4	10	SM	100		1		32	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,13			

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.:	0,43	Les.typ:	4B1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:	Křtiny
Popis por.skup:																Přib.vzd.:	100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:											
446	12	10	BK	90		6		30	1					0																		
Por.sk.celkem:			KL	10		7		28	2					0																		
				100																												
																		</														

Por.skupina:	3	Plocha por.skup.:	0,67	Les.typ:	4B1	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:	Křtiny	
Popis por.skup:	Vzrůstová diferenciacie. DG,JR,BR+.																Prib.vzd.:	100m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:		
446	22	10	BK	79	11	10	0,03	30	1				0	70	48		3	2				
Por.sk.celkem:			KL	10	10	9	0,02	28	2				0	8	5							
			MD	5	14	14	0,10	34	1				0	9	6		2	1				
			SM	3	13	11	0,07	32	1				0	5	3		2	1				
			BR	2	13	11	0,06	24	1				0	1	1							
			HB	1	10	8	0,02	20	4				0									
				100										93	63	1 1	0,67	7	4			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 813		Plocha: 38,39		Oddělení: 200							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,94		Dílec: C					
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,88				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	42	10	SM	67	20	19	0,27	32	1					17 50	0	211		185		34	30										
Por.sk.celkem:			BK	30	19	18	0,21	30	1						0	63		56		13	11										
			MD	2	24	21	0,42	32	1						0	6		5		1	1										
			HB	1	14	13	0,07	18	6						0	1		1													
														281		247	0 1	0,88	48	42											
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,23				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciac.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	63	10	BK	85	25	24	0,50	30	1	C					0	270		332		40	50										
Por.sk.celkem:			HB	10	15	15	0,10	16	6	C					0	14		17		2	2										
			SM	3	28	26	0,70	32	1	C			17 70		0	15		18		2	2										
			MD	2	32	27	0,95	32	1	C					0	10		12		1	1										
														309		379	0 1	1,23	45	55											
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 2,53				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: SM - porost fenotypové třídy B. Holá seč, uvolnění zmlazení.TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
441	110	9	SM	87	44	32	1,95	32	1	B					0	541		1368				957				SM	90	1,59			
Por.sk.celkem:			MD	5	48	34	2,42	34	1	C					0	30		75				53				BK	10	0,18			
			LP	3	39	24	1,27	24	5	C					0	10		23				17									
			HB	2	15	17	0,10	16	6	C					0	3		8				4									
			BO	1	43	31	1,84	30	1	C					0	5		12				8									
			BK	1	34	29	1,17	28	3	C					0	3		10				6									
			KL	1	30	27	0,86	26	4	C					0	3		9				6									
														595		1505				1,77	1051			3	100	1,77					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 814	Plocha: 38,39	Oddělení: 200
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 12,88	Dílec: D
Popis dílce: Porost s mírným sklonem k SV.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn.dřevin:					0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
441	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,07	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výst. SM a DG 6 m3.									

													Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýť / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
442	7	10	SM	68		4		32	1					0																		
			JD	15		3		30	1					0																		
			DG	10		6		36	5					0																		
			HB	5		3		18	6					0																		
			DBZ	1		4		26	2					0																		
			MD	1		5		32	1					0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 1		1,07			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,43	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
441	3	10	SM	91		1		32	1					0																		
			BK	5		3		30	1					0																		
			MD	3		3		32	1					0																		
			DG	1		4		36	5					0																		
Por.sk.celkem:				100																							1 1		1,43			

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 815		Plocha: 38,39		Oddělení: 200								
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 12,88		Dílec: D								
Por.skupina: 1c		Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup:		Vzrůstová a výšková diferenciac.																				Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	4	10	BK	54		6		30	1						0																	
			JD	40		1		30	1						0																	
			MD	5		2		32	1						0																	
			DG	1		2		36	5						0																	
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,36		
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 1,47				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	13	10	SM	96	10	9	0,04	32	1						0	95	139		45	65												
			DG	2	9	8	0,03	36	5					0	2	3																
			MD	2	11	9	0,04	32	1					0	2	3																
			Por.sk.celkem:		100											99	145	1 1	1,47	45	65											
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,09				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
442	24	10	SM	54	14	12	0,09	32	1					26	10	0	86	95		33	35											
			MD	40	15	14	0,11	32	1					0	74	80		13	14													
			BK	5	13	11	0,05	30	1					0	5	6																
			HB	1	10	8	0,02	18	6					0		1																
			Por.sk.celkem:		100											165	182	1 1	1,09	46	49											
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,17				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup:		MD+.																				Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	45	10	BK	88	20	19	0,25	30	1						0	201	235		40	47												
			KL	5	25	19	0,38	30	1					0	12	14		3	3													
			SM	3	20	19	0,27	30	2					0	9	11		1	1													
			HB	3	14	14	0,08	18	6					0	3	4		1	1													
			JS	1	19	19	0,22	28	2					0	2	2																
			Por.sk.celkem:		100											227	266	0 1	1,17	45	52											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 816										Plocha: 38,39										Oddělení: 200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 12,88										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 4,95										Les.typ: 4B1										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: Výst. MD 6 m3.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
442										65										10										SM										55										30										27										0,83										32										1										C																														17										50										0										293										1451										26										131																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 817		Plocha: 39,75		Oddělení: 201																					
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,32		Dílec: A																							
Popis dílce: Porost na svahu Z expozice. JV část - ochranné pásmo PR Bayerova. ÚSES - RBC "Bayerova".																																							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí																																							
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,49		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny																							
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Profezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha			
446	8	8	BK	100		2		28	2							0																			MD	100	0,02		
Por.sk.celkem:				100																																	2	100	0,02
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny																							
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
446	11	8	BR	70	14	10	0,06	22	2							0	30	2																					
			BK	30	8	7	0,01	28	2							0	10	1																					
Por.sk.celkem:				100													40	3																					
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,51		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																							
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																			
442	24	10	SM	74	14	11	0,08	32	1							0	105	159		40	60																		
			BK	15	12	11	0,04	30	1							0	16	23		1	2																		
			MD	5	16	15	0,14	34	1							0	10	15		2	3																		
			HB	5	11	9	0,03	20	4							0	3	4																					
			JS	1	14	14	0,08	30	1							0	1	2																					
Por.sk.celkem:				100													135	203	1 1	1,51	43	65																	
Por.skupina: 4a		Plocha por.skup.: 0,26		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																							
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																			
441	32	10	SM	96	16	14	0,14	30	2							0	194	50		45	12																		
			MD	3	18	16	0,18	30	1							0	6	2		1																			
			HB	1	9	7	0,02	14	8							0																							
Por.sk.celkem:				100													200	52	1 1	0,26	46	12																	

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 818		Plocha: 39,75		Oddělení: 201						
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,32		Dílec: A						
Por.skupina:		4b		Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ:3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	32	10	HB	35	13	9	0,04	16	7							0	21		1	4												
Por.sk.celkem:			JS	30	12	12	0,04	26	2							0	23		1	5												
			BR	20	14	12	0,08	20	3	C						0	16		1	7												
			BK	10	14	13	0,08	28	2							0	13		1	3												
			DBZ	5	14	12	0,07	24	3							0	5			1												
Por.sk.celkem:				100													78		4	1	1	0,05	20									
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ:3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	45	10	SM	99	21	19	0,30	30	2							0	313		78	44				11								
Por.sk.celkem:			MD	1	23	22	0,42	32	1							0	4		1	1												
				100													317		79	0	1	0,25	45	11								
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.: 13,14				Les.typ:3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny										
Popis por.skup:				Vzrůstová diferenciacie. Výst. BK 20 m3.																		Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446	52	10	BK	76	22	20	0,32	28	2							0	188		2464	34				445								
Por.sk.celkem:			SM	10	26	22	0,52	30	2					17	40	0	39		516	5				60								
			MD	5	26	24	0,57	32	1							0	20		265	3				35								
			HB	3	16	15	0,11	18	5							0	4		56	1				11								
			JS	3	20	20	0,26	26	2							0	5		74	1				11								
			KL	1	24	21	0,40	30	1							0	3		35	1				11								
			BR	1	15	12	0,09	16	3	C						0	1		10													
			DG	1	46	24	1,56	36	5	C						0	5		56	1				12								
Por.sk.celkem:				100													265		3476	0	1	13,14	46	585								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 819		Plocha: 39,75		Oddělení: 201													
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,32		Dílec: A															
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: Smýtít.										Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	85	10	SM	100	26	26	0,61	28	3	C						0	502	131								131				SM		70	0,18				
																													BK		30	0,08					
Por.sk.celkem:				100													502	131								0,26		131			3	100	0,26				
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,73				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: Ochranné pásmo přírodní rezervace "Bayerova". Smýtít.										Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
441	95	7	SM	98	36	30	1,28	30	2	C						0	429	314								314				BK		100	0,73				
			MD	2	38	31	1,51	32	1	C						0	8	6								6											
Por.sk.celkem:				100													437	320								0,73		320			3	100	0,73				
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 1,57				Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: Přestálý porost. Památník "Havelka Vilém Věnceslav". Zmlazení doplnit sadbou BK.TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
446	174	5	BK	98	47	33	2,60	30	2	C						0	277	435								435				BK		100	1,57				
			DBZ	2	46	30	2,27	28	1	C						0	5	8								8											
Por.sk.celkem:				100													282	443								1,57		443			3	100	1,57				

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 820		Plocha: 39,75		Oddělení: 201															
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 17,05		Dílec: B																	
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. SV část mírná zvlněná plošina, místy kamenitá, přecházející ve svah JZ expozice. Prosychání DBZ, BR ve stádiu rozpadu. ÚSES - RBC "Bayerova".																													
Ochrana přírody: Přírodní rezervace: 612-Bayerova Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí																													
Por.skupina: 17a		Plocha por.skup.: 13,37		Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Křtiny											
Popis por.skup:		MD,BR+. Trvale bezzásahový režim.														Prib.vzd.: 400m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
4446	175	10	BK	85	49	33	2,83	30	2	C						0	485	6487											
			DBZ	13	49	32	2,77	30	1	C						0	70	942											
			HB	2	34	26	0,97	22	2	C						0	9	117											
Por.sk.celkem:				100												564	7546												
Por.skupina: 17b/ 5		Plocha por.skup.: 3,68		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:		Křtiny											
Popis por.skup:		Pouze redukce jehličnanů s výjimkou JD, jinak bezzásahový režim.														Prib.vzd.: 300m													
Etáž: 5								Skut.plocha etáže: 3,68				Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
4446	48	6	BK	85	18	18	0,19	28	2						0	107	393												
			HB	10	16	14	0,10	18	6						0	8	28												
			DBZ	5	18	18	0,19	26	2						0	6	22												
Etáž celkem:				100											121	443													
Etáž: 17b								Skut.plocha etáže: 3,68				Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
4446	175	9	BK	75	49	33	2,83	30	2	C					0	385	1417												
			DBZ	13	49	32	2,77	30	1	C					0	63	232												
			SM	10	61	35	3,73	32	1	C					0	71	262					262							
			HB	2	34	26	0,97	22	2	C					0	8	28												
Etáž celkem:				100										527	1939			262											
Por.sk.celkem:														648	2382														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 821	Plocha: 39,75	Oddělení: 201
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,81	Dílec: C
Popis dílce: Porost na protáhlém kamenitém hřebetu. JZ část - ochranné pásmo PR Bayerova.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: V oplocence předrosty BK.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	3	10	BK	70		1		30	1						0															
			KL	30		2		28	2						0															
Por.sk.celkem:				100																					0 1	0,22				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciacie. Výst. BK 20 m3.									

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí														
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
446	9	10	BK	65		8		28	2					0															
Por.sk.celkem:			KL	20	11	8	0,02	26	3					0	13	8													
			HB	10		7		18	6					0															
			SM	5	12	9	0,05	30	2					0	5	3													
				100											18	11										1 1	0,56		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí													
															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:					
442	4	10	SM	60		1		30	2					0														
			BK	20		1		28	2					0														
			MD	10		2		30	1					0														
			HB	5		1		18	6					0														
			BR	5		1		22	2					0														
	Por.sk.celkem:				100																				1 1	0,06		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Dřínová		Strana: 822		Plocha: 39,75		Oddělení: 201								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,81		Dílec: C					
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 0,68					Les.typ: 4B6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m														
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30					% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
441	13	10	SM	90	9	8	0,03	30	2							0	71		48	34	23													
Por.sk.celkem:			MD	3		7		30	1							0																		
			KL	3		4		26	3							0																		
			DG	2		5		36	5							0																		
			BK	1		6		28	2							0																		
			HB	1		5		18	6							0																		
																				71		48	1 1	0,68	34	23								
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,67					Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: SM,BB+.																				Prib.vzd.: 100m														
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30					% mel. a zpevň.dřevin:						
406	12	10	BK	83		8		26	3							0																		
Por.sk.celkem:			BO	5	8	7	0,02	26	2							0	2		1															
			KL	5		6		26	3							0																		
			HB	5		6		16	7							0																		
			MD	2		7		28	1							0																		
																				2		1							1 1	0,67				
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 0,33					Les.typ: 4A2		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko					Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: BR+.																				Prib.vzd.: 100m														
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30					% mel. a zpevň.dřevin:						
406	25	10	BK	55	11	8	0,03	26	3							0	37		12	3	1													
Por.sk.celkem:			HB	20	8	7	0,01	16	7							0	6		2	1														
			KL	20	12	8	0,02	26	3							0	14		4	2	1													
			MD	5	14	11	0,07	28	1							0	6		2	1														
																			63		20	1 1	0,33	7	2									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 823	Plocha: 39,75	Oddělení: 201
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 3,81	Dílec: C

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4B6	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Prib.vzd.: 100m							

Ochrana přírody:															Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí																
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	45	10	BK	100	17	17	0,16	28	2							0	193		43		38		9								
Por.sk.celkem:				100													193		43	0 1	0,22	38		9							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Prib.vzd.: 100m							

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
406	65	7	KL	79	28	21	0,55	26	3	C				0	151	32														
Por.sk.celkem:			HB	10	19	16	0,17	18	5	C				0	11	3														
			BK	10	24	21	0,41	26	3	C				0	18	3														
			JL	1	35	22	0,95	26	2	C				0	2															
				100											182	38														

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,86	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:	Smýtít. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			0%
442	110	7	SM	60	40	30	1,54	30	2	C				0	263	226				226				SM	100	0,86		
Por.sk.celkem:			MD	30	46	32	2,06	32	1	C				0	127	110				110								
			BK	10	38	29	1,47	28	3	C				0	31	27				27								
				100												421	363				0,86	363			3	100	0,86	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 824	Plocha: 39,75	Oddělení: 201
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 0,57	Dílec: D	
Popis dílce: Samostatný lesík mezi silnicí a rybníkem "Novas".							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Kotlíky po kalamitě. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
446	2	10	BK	100		1		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	47	10	SM	97	22	21	0,36	32	1					0	355	185	50		26						
Por.sk.celkem:			OL	3	21	20	0,49	26	2	C				0	5	3	1		1						
				100												360	188	0 1	0,52	51	27				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 825	Plocha: 63,11	Oddělení: 202
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,99	Dílec: A
Popis dílce: Porost na zvlněné rovině. Z cíp - ochranné pásmo PR Bayerova.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Předrosty BK. SM+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	3	10	BK	85		1		28	2							0																
Por.sk.celkem:			MD	10		2		30	1							0																
			KL	5		2		28	2							0																
				100																												

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,23	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: HB,KL,OS,DBZ+.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýti / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:					
441	15	10	SM	94	12	11	0,06	30	2					0	130	159	46			57								
Por.sk.celkem:			MD	2	14	12	0,08	30	1					0	3	4												
			BK	1	9	9	0,02	28	2					0	1	1												
			BR	1	10	9	0,03	20	3					0		1												
			JIV	1	14	10	0,14	22	9					0														
			BO	1	12	11	0,05	26	2					0	1	1												
				100											135	166	1 1	1,23	46	57								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,67	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:					
442	37	10	JD	72	25	16	0,37	32	1				17 40	0	204	340		39	65									
Por.sk.celkem:			SM	20	19	17	0,23	32	1					0	54	89		10	16									
			BO	5	22	18	0,28	28	1					17 40	0	13	21		2	3								
			MD	3	24	20	0,39	32	1						0	9	15		1	2								
				100											280	465	1 1	1,67	52	86								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 826		Plocha: 63,11		Oddělení: 202																
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 9,99		Dílec: A																		
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																		
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.it	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh				Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	42	10	SM	97	21	18	0,28	30	2					17	50	0	284	105					45	16																
			BK	3	17	16	0,15	28	2							0	5	2					1																	
Por.sk.celkem:				100													289	107			0	1	0,37	46	16															
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 6,37				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																		
Popis por.skup: Pestrá směs dřevin. JDO,BR,BB+.																								Prib.vzd.: 200m																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:														
446	65	10	BK	59	24	22	0,43	28	2	C						0	166	1060					23	150																
			KL	15	24	22	0,43	28	2	C						0	43	270					6	39																
			DBZ	8	28	22	0,59	26	2	C						0	23	143					2	11																
			SM	5	30	25	0,76	30	2	C				17	80	0	24	151					2	12																
			MD	5	29	26	0,77	30	1	C						0	23	145					2	12																
			LP	3	29	23	0,66	28	2	C						0	10	59					2	11																
			HB	3	22	18	0,27	20	3	C						0	6	38					1	5																
			DG	1	56	29	2,68	38	4	C						0	5	35					1	5																
			BO	1	28	23	0,57	26	2	C						0	4	23																						
Por.sk.celkem:				100													304	1924			0	1	6,37	39	245															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 827	Plocha: 63,11	Oddělení: 202
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,37	Dílec: B
Popis dílce: Porost na plošině s mírným sklonem k V, Z okraj přechází ve svah končící žlíbkem. SZ část - ochranné pásmo PR Bayerova. ÚSES - RBC "Bayerova" - SZ část.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny						
Popis por.skup: DG v řadové sadbě - alej.																								Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
441	3	10	SM	77		1		32	1							0																
Por.sk.celkem:			BK	10		4		28	2							0																
			DG	10		2		36	5							0																
			MD	3		1		32	1								0															
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,93				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny						
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	18	10	SM	96	10	9	0,04	32	1					26	10	0	95 88			45 42												
Por.sk.celkem:			KL	2	9	7	0,01	28	2							0	1 1															
			BK	2		7		28	2							0																
																		96 89			1 1 0,93 45 42											
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 3,11				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny						
Popis por.skup: Skupinové smíšení. BO+.																								Prib.vzd.: 400m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
442	13	10	SM	61	9	7	0,03	30	2							0	40 125			19 59												
Por.sk.celkem:			JD	30	10	7	0,04	30	1							0	22 67			10 31												
			DG	3	9	8	0,03	36	5						0	3 8			1 3													
			MD	3	12	10	0,05	32	1						0	4 10			1 3													
			BK	3		7		28	2						0																	
																			69 210			1 1 3,11 31 96										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 828		Plocha: 63,11		Oddělení: 202													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 13,37		Díllec: B					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,04				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup:																										Prib.vzd.: 400m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	21	10	SM	79	13	10	0,07	32	1					17	30	0	97	101					44	45													
Por.sk.celkem:			MD	10	15	13	0,10	32	1							0	16	17					3	3													
			BK	5	10	9	0,03	30	1							0	3	3																			
			KL	3	11	8	0,02	28	2							0	2	2																			
			BR	2	15	9	0,07	22	2							0	1	1																			
			DBZ	1	12	9	0,03	26	2							0	1	1																			
Por.sk.celkem:			100														120	125					1	1	1,04	47	48										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 4,39				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				Prib.vzd.: 400m											
Popis por.skup:																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
446	50	10	BK	54	20	19	0,25	28	2							0	123	540					23	99													
Por.sk.celkem:			SM	30	25	23	0,50	32	1					17	80	0	125	551					15	68													
			KL	5	22	18	0,28	28	2							0	10	48					2	8													
			DBZ	5	20	19	0,25	26	2							0	11	48					2	8													
			HB	3	16	15	0,11	18	6							0	4	18					1	3													
			JS	2	24	23	0,45	30	1							0	4	21					1	3													
Por.sk.celkem:			OL	1	20	18	0,41	24	3	C						0	2	7																			
Por.sk.celkem:			100														279	1233					0	1	4,39	44	189										
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,49				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				Prib.vzd.: 400m											
Popis por.skup:																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
446	75	10	BK	53	30	25	0,77	28	2	C						0	183	273					22	32													
Por.sk.celkem:			SM	35	32	29	1,00	32	1	C				17	60	0	208	310					16	25													
			DG	5	51	32	2,76	38	4	C						0	32	47					3	4													
			MD	3	34	29	1,15	32	1	C						0	15	24					2	3													
			OL	3	34	27	1,44	28	2	C						0	9	13					1	1													
			JS	1	36	29	1,36	30	1	C						0	3	5																			
Por.sk.celkem:			100														450	672					0	1	1,49	44	65										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 829	Plocha: 63,11	Oddělení: 202
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,37	Dílce: B		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,69	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Smýtit.TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 400m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 25%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	110	8	SM	82	38	31	1,46	30	2	C						0	432	729					729				SM	70	1,18		
Por.sk.celkem:			DG	5	82	36	5,72	34	5	C						0	29	50					50				BK	30	0,51		
			MD	5	43	32	1,89	32	1	C						0	25	41					41								
			BK	5	35	29	1,23	28	3	C						0	17	30					30								
			BO	3	35	29	1,12	28	1	C						0	12	20					20								
				100														515	870					1,69	870			3	100	1,69	

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Smýtit.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			80%
446	149	5	BK	100	57	31	3,63	28	3	C				0	270	57			57			BK	100	0,21	
Por.sk.celkem:				100											270	57			0,21	57			3	100	0,21

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 830	Plocha: 63,11	Oddělení: 202
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 16,85	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na zvlněné náhorní plošině přecházející ve svahy různých expozicí.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 400m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin: 25%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
441	0						
Por.sk.celkem:							SM 70 0,12 KL 30 0,05 1 100 0,17
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 400m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	3	10	SM	87	1	28	3
Por.sk.celkem:							0 0 0 1 1 0,14
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 400m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
445	4	10	DBZ	76	3	26	2
Por.sk.celkem:							0 0 0 0 0 0 1 1 0,52

TotalPro 13

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 832		Plocha: 63,11		Oddělení: 202									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka				Plocha: 16,85		Díllec: C									
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:				5,07		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:		SM,KL+.																								Prib.vzd.:		300m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	60	10	DG	41	29	28	0,92	38	4	C						0	215		1094		22	111									
			BK	30	25	22	0,46	28	2							0	85		432		14	70									
			DBZ	20	23	20	0,36	24	3							0	48		242		5	26									
			LP	5	20	19	0,25	26	3							0	11		57		2	9									
			HB	3	20	17	0,20	20	3							0	5		27		1	4									
			BO	1	32	26	0,85	30	1							0	5		21		1	5									
Por.sk.celkem:				100												369		1873		0 1	5,07	45	225								
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:				0,83		Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:		Prib.vzd.:																								400m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
443	67	9	MD	55	32	26	0,90	30	1	C						0	225		186		11	9									
			BO	30	30	24	0,68	28	1	C						0	101		84		5	5									
			DBZ	7	26	21	0,48	24	4	C						0	17		14		1	1									
			LP	5	29	22	0,63	26	3	C						0	13		11		1	1									
			HB	2	14	12	0,07	14	8	C						0	2		2												
			KL	1	29	22	0,63	26	3	C						0	3		3												
Por.sk.celkem:				100											361		300		0 1	0,83	18	16									
Por.skupina:		9		Plocha por.skup.:				1,02		Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:		Prib.vzd.:																								500m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 30%					
442	85	9	DG	51	52	33	2,97	36	5	C						0	302		308		9	9									
			BK	40	32	27	0,96	28	3	C						0	140		143		3	3									
			SM	3	36	29	1,24	30	2	C						0	16		16		1	1									
			MD	3	40	30	1,55	32	1	C						0	15		15		1	1									
			HB	2	22	18	0,27	18	5	C						0	3		3												
			DBZ	1	32	24	0,85	26	2	C						0	3		3												
Por.sk.celkem:				100											479		488		0 1	1.02	14	14									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 833		Plocha: 63,11		Oddělení: 202							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,85		Dílec: C					
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 5,43				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Uvolnění stávajících mlazin. BR+. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																		Prib.vzd.: 500m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 10%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	104	8	SM	48	28	29	0,78	28	3	C						0	227		1235								SM	90	3,08		
			MD	30	46	30	1,84	30	1	C						0	134		725					457			BK	10	0,34		
			BK	5	37	27	1,29	26	4	C						0	16		87					54							
			DBZ	5	33	27	1,02	26	2	C						0	16		84					54							
			DG	5	62	34	3,93	34	5	C						0	27		149					94							
			BO	3	36	28	1,15	28	1	C						0	11		61					37							
			HB	3	20	17	0,20	16	6	C						0	4		23					15							
			VJ	1	38	28	1,29	28	1	C						0	4		20					13							
Por.sk.celkem:				100												439		2384					3,42	724		3	100	3,42			
Por.skupina: 17 / 1d				Plocha por.skup.: 1,07				Les.typ: 3N2		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Přestálá, prosychající kmenovina, částečně zmlazen BK, ředina. Smýtit.																		Prib.vzd.: 300m									
Etáž:				1d								Skut.plocha etáže: 1,07				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
406	10	8	BK	85		7		26	3						0			127													
			HB	10		6		18	6						0																
			MD	5		6		28	1						0																
			Etáž celkem:				100																	0	1	1,07					
Etáž:				17								Skut.plocha etáže: 1,07				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
406	215	3	BK	95	56	26	2,93	24	5	C					0	118		127						127			BK	100	1,07		
			DBZ	5	48	25	2,10	24	4	C					0	6		6						6							
			Etáž celkem:				100																					3	100	1,07	
			Por.sk.celkem:																												

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 834	Plocha: 63,11	Oddělení: 202
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,08	Dílec: D	
Popis dílce: Svah různé expozice, kamenitý terén.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,52	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: MD,TR,BR+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
406	19	10	BK	78		6		26	3							0															
Por.sk.celkem:			SM	10	8	7	0,02	28	3							0	6	9													
			HB	10		7		20	4						0																
			DBZ	2	9	7	0,02	24	3						0	1	2														
				100												7	11								1 1	1,52					

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
406	11	10	DBZ	94		4		24	3					0																		
			SM	3		6		28	3					0																		
			HB	3		4		18	6						0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,23				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:					
406	22	10	BK	57	8	7	0,01	26	3					0	26	23	1			1								
			SM	30	10	8	0,04	28	3					0	25	23	11			10								
			HB	10	7	7	0,01	18	6					0	3	3												
			DBZ	3	9	8	0,02	24	3					0	2	2												
Por.sk.celkem:				100											56	51	1 1	0.90	12	11								

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 835		Plocha: 63,11		Oddělení: 202									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,08		Dílec: D											
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:				3,97		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:		Vzrůstová diferenciace. BO+.																							Prib.vzd.:		200m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmenů ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	40	10	BK	65	14	13	0,08	26	3							0	87	345	18	72											
			SM	20	17	15	0,16	28	3						17	30	0	45	177	7	29										
			HB	10	14	11	0,06	16	7							0	9	34	2	7											
			MD	3	23	18	0,32	28	1							0	8	32	1	4											
			DBZ	2	15	15	0,10	24	3							0	3	12	1	3											
Por.sk.celkem:				100													152	600	1 1	3,97	29	115									
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:				4,35		Les.typ: 4S6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:		BR,DB,OL,DG,OS,SM+.																							Prib.vzd.:		200m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	55	10	BK	94	22	20	0,32	28	2							0	232	1009	39	170											
			JS	3	28	23	0,62	28	2							0	7	32	1	3											
			HB	2	18	16	0,16	20	3							0	3	14	1	3											
			KL	1	24	19	0,36	26	3							0	3	10													
Por.sk.celkem:				100													245	1065	0 1	4,35	41	176									
Por.skupina:		14		Plocha por.skup.:				0,11		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:		Přestálá ředina. Smýtit. NMD:Závěrečná fáze obnovy.																							Prib.vzd.:		200m				
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		100%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
406	139	3	DBZ	70	40	26	1,48	24	4	C						0	80	9			9					SM	100	0,11			
			HB	30	27	20	0,46	20	3	C						0	23	3			3										
Por.sk.celkem:				100													103	12			0,11	12				3	100	0,11			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 836	Plocha: 63,11	Oddělení: 202
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 11,82	Dílec: E	
Popis dílce: Prudký svah J expozice.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3097-Luční údolí							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41 Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 100m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin: 40%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
401	0						
							Bořita abs.
							Bon.rel. 3/2008Sb
							Fenot.tř.
							Gen.původ
							Gen.pův. oblast
							R.s.klon
							Poškození
							Druh
							%
							Imise
Zásoba v m3 b.k.				Těžba výchovná		Těžba obnovní	
Na 1 ha pl.et.				Souše		Celkem	
Na 1 ha				Na 1 ha		Objem m3	
Plocha ha				Plocha ha		Objem m3	
Naléh. Násob.				Naléh. Násob.		Plocha ha	
Prořezávky				Zalesnění			
Druh				Dře-vina		Zast v %	
Plocha ha				Plocha ha		Plocha ha	
				SM		50	
				JD		50	
Por.sk.celkem:				1		100	
						0,30	
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 300m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	3	10	SM	100	1	30	2
							0
Por.sk.celkem:							100
							1 1
							0,10
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,12	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21 Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Vzrůstová diferenciacie. Přirozené zmlazení BK. Výst. DG 5 m3. Prib.vzd.: 200m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
446	8	10	BK	92	7	28	2
							0
							0
							0
Por.sk.celkem:							100
							1 1
							1,12
Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 300m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	6	10	SM	84	4	30	2
							0
							0
							0
							0
							0
Por.sk.celkem:							100
							1 1
							0,66

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 837		Plocha: 63,11		Oddělení: 202																	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 11,82		Dílec: E															
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,10		Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty39		Ter.skE		Název KÚ: Křtiny													
Popis por.skup: KL+.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
406	5	10	OL	90		5		28	2							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
Por.sk.celkem:			JS	5		6		30	1							0															
			BK	5		3		28	2								0														
				100																							1 1	0,10			
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,64		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny		Prib.vzd.: 100m											
Popis por.skup:																		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
441	15	10	SM	89	11	8	0,05	30	2							0	77	50		36	24										
Por.sk.celkem:			BK	5		7		28	2							0															
			MD	2	12	9	0,05	30	1							0	2	1													
			HB	2		6		18	6							0															
			DBZ	1		7		26	2							0															
			KL	1		7		26	3							0															
Por.sk.celkem:				100												79	51	1 1	0,64	36	24										
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,23		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny		Prib.vzd.: 100m											
Popis por.skup:																		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	15	10	BK	98		8		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	2		7		26	3							0															
				100																											
																											1 1	0,23			
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,41		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny		Prib.vzd.: 100m											
Popis por.skup:																		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
406	32	10	BK	89	14	13	0,08	28	2							0	119	49		25	10										
Por.sk.celkem:			HB	10	11	10	0,03	18	6							0	7	3		2	1										
			DBZ	1	15	14	0,10	26	2							0	2	1													
				100																											
Por.sk.celkem:																128	53	1 1	0,41	27	11										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 838										Plocha: 63,11										Oddělení: 202																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 11,82										Dílec: E																													
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,81										Les.typ: 3S9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 100m																																																											
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																								
406	46	10	BK	66	18	17	0,17	28	2									0	129		104			24	20																																																																
			SM	15	19	18	0,24	28	3							17	20	0	44		35			6	5																																																																
			BO	5	23	18	0,31	26	2							0	13		10				2	2																																																																	
			MD	5	25	21	0,45	30	1							0	16		14				2	2																																																																	
			HB	5	15	14	0,09	18	6							0	6		5				1	1																																																																	
			DG	3	28	21	0,62	36	5	C						0	11		9				2	2																																																																	
			DBZ	1	19	18	0,21	26	2								0	2		2																																																																					
Por.sk.celkem:				100														221		179		0 1	0,81	37	32																																																																
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 2,74										Les.typ: 3S9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: BO+.																														Prib.vzd.: 200m																																																											
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
401	75	10	DG	77	48	31	2,42	36	5	C								0	466		1277			37	102																																																																
			BK	10	30	25	0,77	28	2	C								0	35		95			4	12																																																																
			MD	5	32	27	0,95	30	1	C						0	24		65				3	7																																																																	
			DBZ	5	29	23	0,66	26	2	C						0	15		41				1	3																																																																	
			HB	3	16	15	0,11	16	6	C						0	4		11				1	3																																																																	
Por.sk.celkem:				100														544		1489		0 1	2,74	46	127																																																																
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 4,16										Les.typ: 3S9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.																														Prib.vzd.: 200m																																																											
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 30%																																							
401	108	7	SM	60	42	31	1,74	30	2	C								0	276		1150						721				SM	70	1,83																																																								
			BK	20	38	29	1,47	28	3	C								0	63		259						163				BK	30	0,78																																																								
			MD	10	44	30	1,75	30	1	C						0	39		162						102																																																																
			VJ	3	35	28	1,08	28	1	C						0	10		41						26																																																																
			BO	3	39	28	1,36	28	1	C						0	10		41						26																																																																
			DBZ	2	38	27	1,37	26	2	C						0	5		23						14																																																																
			BR	1	33	27	0,91	26	1	C						0	3		10						7																																																																
			HB	1	20	17	0,20	16	6	C						0	1		5						3																																																																
Por.sk.celkem:				100														407		1691				2,61	1062			3		100	2,61																																																										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 839		Plocha: 63,11		Oddělení: 202							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 11,82		Dílec: E									
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Přestálou ředinu smýtít, přirozené zmlazení doplnit sadbou.																Prib.vzd.: 200m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	214	3	BK	90	55	27	2,93	24	5	C						0	117		64				64				BK	100	0,55		
Por.sk.celkem:			DBZ	10	42	26	1,63	24	4	C						0	11		6				6								
				100													128		70				0,55	70			3		100	0,55	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 840	Plocha: 38,07	Oddělení: 203
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,68	Dílec: A	
Popis dílce: Porost převážně na svahu Z expozice. ÚSES - LBC Kyselky.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t39	Ter.skE	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: SM kultura ze sadby ve žlebu. MD+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	3	10	SM	80		1		32	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	20		3		30	1							0															
				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: JR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:				
442	9	10	JD	55		6		28	1					0																	
Por.sk.celkem:			DG	30	11	9	0,05	36	5					0	34		16														
			MD	10	7	8	0,01	30	1					0	5		3														
			BO	2	7	7	0,01	28	1					0																	
			DBZ	1		6		26	2					0																	
			LP	1		5		24	4					0																	
			HB	1		5		16	7					0																	
				100											39		19									1 1		0,47			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,85	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: JR+.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
446	10	10	BK	57		7		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 841										Plocha: 38,07										Oddělení: 203																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 13,68										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Por.skupina: 1d										Plocha por.skup.: 0,39										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup: Kotlíky s přirozeným zmlazením.																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin: Prib.vzd.: 400m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																																								Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
446										4										8										HB										40																				1																				18										6																																																		0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 842	Plocha: 38,07	Oddělení: 203
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 13,68	Díllec: A		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 8,62	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: SM,VJ +. Seč holá s náseky pro MZD, clonně ve střední části. JV+.TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč.								
								Prib.vzd.: 300m

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					50%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	109	8	DBZ	34	31	23	0,77	22	5	C						0	81	697						368				DBZ	50	2,28	
Por.sk.celkem:			HB	27	22	17	0,25	16	6	C						0	37	323						170				BK	30	1,36	
			MD	21	36	26	1,05	26	2	C						0	72	619						326				HB	20	0,91	
			BK	12	34	24	0,96	24	5	C						0	31	270						143							
			DG	3	67	33	4,07	32	5	C						0	13	110						58							
			BO	3	37	24	1,07	24	4	C						0	10	86						45							
				100													244	2105					4,55	1110			3		100	4,55	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 843	Plocha: 38,07	Oddělení: 203
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 15,36	Dílec: B	
Popis dílce: Plošina, S okraj svah končící žlíbkem.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,49	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: DBZ,HB+.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. touštká	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	8	10	SM	97		6		30	2						0															
			MD	3		7		30	1						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,49				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: TR,HB+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:								
446	9	10	BK	96		6		28	2					0																
			KL	3		7		26	3					0																
			DBZ	1		6		26	2						0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,38			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 39	Ter.sk E	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
401	4	10	SM	70		1		32	1					0																
			BK	30		2		28	2					0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,23		

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Zmlazení listnáčů.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
446	3	9	HB	40		1		16	7					0																	
			DBZ	20				24	3					0																	
			JS	20		1			28	2					0																
			BK	20					28	2					0																
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,14				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 844		Plocha: 38,07		Oddělení: 203							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,36		Dílec: B					
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
401	15	10	SM	98	12	9	0,05	30	2						0	103		56		48	26										
Por.sk.celkem:			MD	1	14	10	0,06	32	1						0	1		1													
			BK	1		8		28	2						0																
			100															104		57	1 1	0,55	48	26							
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,38				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: BO,JS,BR+.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	13	10	BK	74		7		28	2						0																
			DG	20	12	9	0,05	36	5						0	24		33													
			SM	5	12	7	0,05	30	2						0	4		5													
			MD	1	15	10	0,07	30	1						0	1		2													
			Por.sk.celkem:			100													29	40							1 1	1,38			
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,73				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Věková diferenciace. KL+.																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	28	10	SM	77	12	12	0,07	30	2					17 30	0	119		206		35	60										
																26 30															
			MD	10	16	15	0,14	32	1						0	20		35		4	6										
			DBZ	5	13	12	0,06	26	2						0	5		10		1	2										
			BK	5	12	11	0,04	28	2						0	5		9		1	2										
			HB	3	8	7	0,01	16	7						0	1		2													
Por.sk.celkem:			100													150	262	1 1	1,73	41	70										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 845	Plocha: 38,07	Oddělení: 203
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,36	Dílec: B

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,46	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciac. Výst. MD a DG 25 m3. TR,SM+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	41	9	BK	70	18		16	0,17	28	2							0	114		167			15	22								
Por.sk.celkem:			HB	20	16		14	0,10	20	4							0	23		33			3	3								
			DBZ	5	18		16	0,17	26	2							0	8		11			1	1								
			MD	3	24		19	0,36	30	1							0	8		12			1	1								
			BO	2	22		19	0,29	28	1							0	5		7												
				100														158		230	0 1	1,46	20	27								

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 4,33	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciac. Výst. JL 3 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	52	10	BK	35	20	19	0,25	28	2						0	80	345			15	64									
Por.sk.celkem:			SM	28	23	21	0,39	30	2					17	90	0	103	444			13	55								
			DBZ	25	19	18	0,21	24	3							0	50	217			6	26								
			HB	5	14	13	0,07	16	6							0	5	23			1	3								
			LP	3	18	17	0,17	26	3							0	6	25			1	3								
			JS	2	24	22	0,43	28	2							0	4	19			1	3								
			KL	1	27	20	0,48	28	2							0	3	11			1	3								
			MD	1	29	25	0,73	32	1							0	5	18			1	4								
				100												256	1102	0 1	4,33	39	161									

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 846		Plocha: 38,07		Oddělení: 203									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 15,36		Dílec: B											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 3,14				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Pestrá směs dřevin, zmlazení KL a JS. JD,BO,JL+.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb								Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	67	10	BK	39	30	23	0,70	28	2	C					0	121	381		17	52											
Por.sk.celkem:			DBZ	20	29	22	0,63	26	2	C					0	57	178		5	17											
			MD	15	35	27	1,08	32	1	C					0	72	225		7	23											
			SM	10	34	26	0,99	32	1	C			17	60	0	51	158		5	15											
			DG	5	50	30	2,45	38	4	C					0	29	91		3	8											
			KL	3	25	22	0,46	26	3	C					0	9	27		1	3											
			JS	3	29	25	0,73	28	2	C					0	8	26		1	3											
			LP	3	27	22	0,54	26	3	C					0	9	27		1	3											
			HB	2	23	18	0,30	20	3	C					0	4	13		1	3											
																	360	1126	0 1	3,14	41	127									
Por.skupina: 12a				Plocha por.skup.: 0,86				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				J část smýtít. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																		Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 0%					
446	120	5	BK	57	42	30	1,87	28	3	C					0	136	117			70						SM	100	0,51			
Por.sk.celkem:			DG	20	74	36	5,26	34	5	C					0	74	64			37											
			MD	10	59	31	2,43	30	1	C					0	29	25			15											
			DBZ	10	42	28	1,76	26	2	C					0	22	18			11											
			BO	3	44	30	1,87	30	1	C					0	7	6			4											
																	268	230			0,51	137				3	100	0,51			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 847		Plocha: 38,07		Oddělení: 203							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 15,36		Dílec: B			
Por.skupina: 12b/ 4				Plocha por.skup.: 0,67				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Výstavky smýtit. Prib.vzd.: 200m																															
Etáž: 4				Skut.plocha etáže: 0,67										Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevn. dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	38	7	LP	55	14	13	0,08	26	3							0	51		35			1	1								
			BK	45	14	14	0,09	28	2							0	46		31			1	1								
Etáž celkem:																	97		66		0 1	0,67	2	2							
Etáž: 12b				Skut.plocha etáže: 0,67										Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevn. dřevin: 80%					
446	120	3	BK	70	43	30	1,97	28	3	C						0	101		67					67							
			MD	30	43	31	1,79	30	1	C						0	53		35					35							
Etáž celkem:																	154		102					102							
Por.sk.celkem:																	251		168												

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 848	Plocha: 38,07	Oddělení: 203
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 9,03	Dílec: C	
Popis dílce: Rovina, převládají mladší věkové stupně.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Výšková diferenciace. OS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	10	DBZ	40		6		26	2							0															
			KL	30		5		26	3							0															
			TR	10		5		20	6							0															
			JD	10				28	1							0															
			HB	5		5		18	6							0															
			BR	5		6		22	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,16				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,93	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: DBZ,HB+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
441	19	10	SM	89	11	8	0,05	30	2					0	77	72	36			34							
Por.sk.celkem:			MD	5	13	10	0,05	30	1					0	5	5	1			1							
			BK	3		7		28	2					0													
			JS	3		7		26	2					0													
				100											82	77	1 1	0,93	37	35							

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:								
442	12	10	SM	45	8	7	0,02	30	2					0	26	20													
Por.sk.celkem:			KL	30		6		26	3					0															
			DG	10	9	9	0,03	36	5					0	10	7													
			BK	10		7		28	2					0															
			HB	5		7		18	6					0															
				100											36	27										1 1	0,76		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 849		Plocha: 38,07		Oddělení: 203							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,03		Díllec: C					
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,44				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Vyč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
446	23	10	BK	44	11	9	0,03	28	2							0	34	15	2	1											
Por.sk.celkem:			SM	20	13	10	0,07	30	2							0	25	11	10	5											
			HB	20		7		18	6						0																
			DBZ	10	12	10	0,04	26	2						0	8	3			1											
			MD	5	14	11	0,07	30	1						0	6	3			1											
			KL	1	10	8	0,02	26	3						0	1															
																				74	32	1 1	0,44	14	6						
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Okraj lesa. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
406	25	10	BB	77	9	6		24	4							0	31	2	3												
Por.sk.celkem:			KR	10		5		0								0															
			DBZ	5	12	9	0,03	24	3						0	3				1											
			HB	5	13	8	0,03	18	6						0	3															
			JS	3		7		24	3						0																
																				37	2	0 1	0,05	4							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,09				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	31	10	SM	91	16	14	0,14	30	2							0	184	200	42	45											
Por.sk.celkem:			BK	3	13	12	0,06	28	2							0	3	3	1	1											
			HB	3	11	10	0,03	18	6						0	2	3														
			MD	3	16	15	0,14	30	1						0	6	6			1	1										
																				195	212	1 1	1,09	44	47						

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 851				Plocha: 38,07				Oddělení: 203			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 9,03				Dílec: C							
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,95				Les.typ: 3B6				LVS: 3 CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ly11 Ter.skU				Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup: Přestárlá ředina. Smýtit.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	159	5	HB	55	31	19	0,60	18	5	C						0	68		64								BK	70	0,67		
Por.sk.celkem:			BK	40	50	30	2,68	26	4	C						0	99		94									HB	30	0,28	
			DBZ	5	44	26	1,81	24	4	C						0	10		10												
				100													177		168						0,95	168		3		100	0,95

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 852	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 7,48	Dílec: A	
Popis dílce: Porost tvoří Z okraj lesního komplexu na svahu Z expozice.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3N2	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:																
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
406	7	10	HB	75			4		20	4							0																						
Por.sk.celkem:			BB	10			3		18	7							0																						
			JS	5			3		26	2							0																						
			DBZ	5			2		24	3							0																						
			KR	5			3		0								0																						
				100																																			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,05	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Skupina tvoří převážně Z okraj lesního komplexu. JS,KR,BR,JV,TR+. Výst. MD 7 m3.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	14	10	SM	89	11	9	0,05	30	2					0	91	95	43				45										
			HB	3		6		18	6					0																	
			DBZ	3		6		26	2					0																	
			OL	2		8		26	2					0																	
			KL	2	8	9	0,01	26	3					0	1	2															
			VR	1	10	8	0,07	26	8					0																	
Por.sk.celkem:				100											92	97	1 1	1,05	43	45											

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,97	Les.typ: 3S1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BO,OS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
441	31	10	SM	80	16	12	0,12	28	3					0	131	257			30	59										
Por.sk.celkem:			HB	10	12	10	0,04	18	6					0	7	14			2	3										
			BK	5	12	11	0,04	26	3					0	5	10			1	2										
			MD	3	18	15	0,16	30	1					0	6	12			1	2										
			DBZ	1	14	12	0,07	24	3					0	1	2														
			JV	1	20	12	0,13	28	2					0	1	3														
				100											151	298	1 1	1,97	34	66										

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 853		Plocha: 62,01		Oddělení: 204								
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,48		Díllec: A								
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,83		Les.typ: 3S1		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ:		Křtiny										
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
441	46	10	SM	77	20	18	0,26	28	3						17 20	0	225	411		32	58									
			BK	5	17	16	0,15	26	3							0	9	17		2	3									
			MD	5	24	19	0,36	28	1						0	15	26													
			DBZ	5	17	16	0,15	24	3						0	9	16													
			HB	5	14	13	0,07	18	6						0	5	10													
			BO	3	21	18	0,25	26	2						0	7	14			1	2									
Por.sk.celkem:				100													270	494	0 1	1,83	35	63								
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t25		Ter.sk L		Název KÚ:		Křtiny										
Popis por.skup:		Skupina OL podél potoka. JS,HB,BB+.																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/20		% mel. a zpevň.dřevin:										
287	58	10	OL	99	27	25	0,91	30	1	C					0	255	28		41	4										
			BR	1	28	24	0,59	26	1	C					0	3			1											
			Por.sk.celkem:				100											258	28	0 1	0,11	42	4							
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,74		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ:		Křtiny										
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3.																				Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
442	74	9	SM	30	30	25	0,76	28	3	C					0	128	95		5	4										
			DG	30	59	30	3,01	36	5	C					0	156	115		6	5										
			BK	20	28	24	0,64	28	2	C					0	58	43		2	1										
			DBZ	10	26	22	0,50	24	4	C					0	25	18		1	1										
			HB	10	20	17	0,20	18	5	C					0	17	12		1	1										
			Por.sk.celkem:				100											384	283	0 1	0,74	15	12							

				LO: 30 Drahanská vrchovina								LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 854		Plocha: 62,01		Oddělení: 204		
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:								Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 7,48		Dílec: A				
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,87				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb		Gen.pův.oblast				Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	87	10	SM	81	30	29	0,89	30	2	C					0	480		418									SM	70	0,45	
			BO	10	30	27	0,76	28	1	C					0	45		38										BK	30	0,19
			BK	3	32	26	0,92	28	3	C					0	11		10												
			MD	2	36	29	1,26	30	1	C					0	11		9												
			HB	2	20	18	0,22	18	5	C					0	3		3												
			DG	1	45	34	2,48	36	5	C					0	7		6												
			DBZ	1	21	20	0,30	20	6	C					0	3		2												
Por.sk.celkem:				100											560		486					0,64	359			3		100	0,64	
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 3N2		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup: Přestárlá kmenovina. Smýtit.																								Prib.vzd.: 300m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%				
406	160	6	BK	34	44	27	1,84	24	5	C					0	84		61									BK	60	0,43	
			HB	30	27	20	0,46	20	3	C					0	45		32										SM	40	0,29
			BO	30	38	26	1,21	24	4	C					1	75		55												
			DBZ	5	38	25	1,28	24	4	C					0	10		8												
			BB	1	22	19	0,30	18	7	C					0	2		1												
Por.sk.celkem:				100											216		157					0,72	157			3		100	0,72	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 855	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,36	Dílec: B
Popis dílce: Svah Z expozice. Porost přiléhá k městyso Křtiny.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: Skupinové smíšení. KL,HB,DBZ+.	Prib.vzd.: 100m
---	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	7	10	BK	80		3		28	2							0															
			SM	20		1		30	2							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,36			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: Mlázina z přirozeného zmlazení.	Prib.vzd.: 100m
--	------------------------

														Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:	110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
446	5	9	HB	77				18	6					0																		
			LP	10			2		26	3				0																		
			KL	5			3		26	3				0																		
			BK	5			1		28	2				0																		
			TR	3			4		20	6				0																		
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,37					

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: Výst. MD 6 m3. BK+.	Prib.vzd.: 100m
--	------------------------

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
441	13	10	SM	94	10	7	0,04	30	2					0	65	65	31			30							
			HB	2		7		18	6					0													
			JS	2		6		26	2					0													
			DG	1	11	9	0,05	36	5					0	1	1											
			DBZ	1		6		26	2					0													
Por.sk.celkem:				100											66	66	1 1	0,98	31	30							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 856		Plocha: 62,01		Oddělení: 204							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,36		Dílec: B									
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	13	10	KL	70		6		26	3							0															
Por.sk.celkem:			HB	20		7		18	6							0															
			BK	10		6		28	2						0																
				100																							1 1	0,15			
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj39		Ter.skE		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: BR,JIV+ Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	23	10	SM	53	13	10	0,07	30	2							0	65	26		26	11										
Por.sk.celkem:			MD	40	15	12	0,09	30	1							0	59	24		11	5										
			BO	3	15	12	0,09	28	1						0	4	2		1												
			HB	3	10	8	0,02	18	6						0	1	1														
			BK	1	11	9	0,03	28	2						0	1															
				100														130	53	1 1	0,40	38	16								
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,47				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Pestrá směs dřevin skupinového smíšení. TR,AK+ Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	44	10	SM	56	18	17	0,20	28	3							0	149	220		23	34										
Por.sk.celkem:			DBZ	10	21	17	0,25	26	2							0	19	28		3	3										
			BK	10	18	17	0,17	28	2						0	19	29		3	5											
			DG	5	38	21	1,00	38	4	C					0	18	26		3	4											
			HB	5	14	13	0,07	18	6						0	5	8		1	1											
			MD	5	30	22	0,63	32	1						0	18	26		3	4											
			LP	5	24	17	0,32	28	2						0	10	15		2	3											
			BO	3	24	19	0,35	26	2						0	8	12		1	1											
			KL	1	20	16	0,19	26	3						0	2	3														
	100														248	367	0 1	1,47	39	55											

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 857		Plocha: 62,01		Oddělení: 204																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 4,36		Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Por.skupina: 16		Plocha por.skup.: 0,63		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj31 Ter.skF		Název KÚ: Křtiny		Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Popis por.skup: Po zajištění kultury domýtit.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
225	160	6	HB	86	34	22	0,83	22	2	C						0	165		104																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 858	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,65	Dílec: C
Popis dílce: Porost na svahu převážně Z expozice.							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 3S3	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	31	10	SM	79	14		11	0,08	26	3							0	113		110			26	25							
Por.sk.celkem:			HB	10	12		10	0,04	18	6							0	7		7			2	2							
			DBZ	5	13		12	0,06	24	3							0	5		5			2	2							
			BK	5	12		10	0,04	26	3							0	4		4			1	1							
			MD	1	16		14	0,12	28	1							0	2		2											
				100														131		128	1 1	0,98	31	30							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,86	Les.typ: 3B5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciacie.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
446	49	10	DBZ	30	20	18	0,23	24	3					0	61	173		7	20									
Por.sk.celkem:			HB	28	15	13	0,09	16	7					0	31	90		5	15									
			BK	20	18	17	0,17	26	3					0	39	111		7	20									
			BO	10	22	17	0,26	24	3					0	23	65		3	8									
			SM	5	20	18	0,26	28	3					0	15	42		2	5									
			MD	5	24	20	0,39	28	1					0	15	45		2	5									
			LP	2	18	17	0,17	26	3					0	3	11		1	3									
				100										187	537	0 1	2,86	27	76									

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 859		Plocha: 62,01		Oddělení: 204											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 10,65		Dílec: C													
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 1,75		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:		KL,BB+. Výst. DB 3 m3.																	Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
445	75	9	DBZ	45	24	22	0,43	24	4	C						0	111	195	3	4									
Por.sk.celkem:			HB	25	17	15	0,13	16	6	C						0	32	57	1	2									
			BK	10	22	21	0,34	24	4	C						0	23	41	1	2									
			SM	5	30	25	0,76	28	3	C						0/1	22	37	1	2									
			BO	5	32	24	0,78	26	2	C						0/1	17	30	1	2									
			MD	5	37	26	1,10	28	1	C						0	20	35	1	2									
			DG	5	49	31	2,49	36	5	C						0	27	47	1	2									
Por.sk.celkem:				100												252	442	0 1	1,75	9	16								
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 3,29		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny				Prib.vzd.: 200m							
Popis por.skup:		SM - porost fenotypové třídy B.																	Kód majetku: 11		Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 25%				
442	87	10	SM	62	36	30	1,28	32	1	B						0	388	1276	24	78									
Por.sk.celkem:			BK	20	34	27	1,09	28	3	C						0	78	258	8	26									
			BO	5	38	27	1,25	28	1	C						0	22	73	2	6									
			DBZ	5	29	25	0,72	26	2	C						0	17	56	1	3									
			DG	5	49	35	2,95	38	4	C						0	35	117	2	6									
			MD	3	37	31	1,45	32	1	C						0	17	57	2	6									
Por.sk.celkem:				100												557	1837	0 1	3,29	39	125								
Por.skupina: 13		Plocha por.skup.: 0,18		Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				Prib.vzd.: 600m							
Popis por.skup:		NMD:Závěrečná fáze obnovy.																	Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 0%				
442	121	7	SM	64	33	26	0,94	24	5	C						0	226	41		41					SM	100	0,18		
Por.sk.celkem:			BO	30	36	25	1,05	24	4	C						0	84	15		15									
			HB	5	19	15	0,17	14	8	C						0	5	1		1									
			MD	1	42	26	1,27	26	2	C						0	4	1		1									
				100												319	58		0,18	58				3	100	0,18			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 860	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 10,65	Díllec: C		

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 1,59	Les.typ: 3B5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:	Přestárlá, proředěná kmenovina s pomístním zmlazením hlavně HB. Smýtit.TM - clonná seč.							Prib.vzd.: 200m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotřř. Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	160	6	HB	50	32	21	0,70	20	3	C					0	87	138						138				BK	80	1,27		
Por.sk.celkem:			BK	43	48	25	2,04	24	5	C					0	97	156						156				HB	20	0,32		
			DBZ	5	50	23	2,13	22	5	C					0	10	17						17								
			BB	1	40	19	0,95	18	7	C					0	2	3						3								
			DG	1	48	34	2,75	30	5	C					0	5	6						6								
				100												201	320						1,59	320		3		100	1,59		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 861	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,14	Dílec: D
Popis dílce: Porost na zvlněné rovině, převážně mladší skupiny.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: HB+.									

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
442	5	10	SM	63		3		30	2				0									
			DG	20		4		34	5				0									
			DBZ	10		2		24	3				0									
			MD	3		3		32	1				0									
			BK	3		2		28	2				0									
			JR	1		2		18	3				0									
Por.sk.celkem:				100														1 1	0,43			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
446	9	10	KL	50	8	7	0,01	26	3					0	23	6													
Por.sk.celkem:			JS	20	8	7	0,01	26	2					0	5	2													
			BK	15		5		28	2					0															
			HB	15		7		18	6					0															
				100											28	8										1	1	0,27	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 862		Plocha: 62,01		Oddělení: 204																	
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,14		Dílec: D																			
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,22				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																			
Popis por.skup: DBZ,TR,BR,JIV+.																						Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
441	15	10	SM	94	12	9	0,05	30	2							0	99				120	46			56																
Por.sk.celkem:			MD	3	16	12	0,10	32	1							0	5				5	1			1																
			HB	1		7		16	7							0																									
			BK	1		7		28	2							0																									
			KL	1		6		26	3							0																									
																	104	125			1 1			1,22	47	57															
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,56				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																			
Popis por.skup: HB+.																						Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:															
446	15	10	BK	87		6		28	2							0																									
Por.sk.celkem:			MD	8	8	7	0,02	32	1							0	5				3																				
			KL	5		7		26	3							0																									
																	5				3								1 1		0,56										
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,90				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																			
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 400m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:															
443	21	10	BO	60	10	9	0,03	26	2							0	42	37			8			7																	
Por.sk.celkem:			SM	20	11	8	0,05	28	3							0	17	15			8			7																	
			HB	20	10	7	0,02	18	6							0	7	6																							
																	66	58			1 1			0,90	16	14															
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,41				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny																			
Popis por.skup: OS,DBZ+. Výst. BOC a MD 4 m3.																						Prib.vzd.: 300m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
441	31	10	SM	82	15	12	0,11	28	3					17	60	0	133	55			31			13																	
Por.sk.celkem:			HB	15	12	9	0,03	16	7							0	9	3			2			1																	
			MD	3	16	15	0,14	30	1							0	6	3			1																				
																	148	61			1 1			0,41	34	14															

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 863										Plocha: 62,01										Oddělení: 204																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 6,14										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,91										Les.typ: 3B5										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup: JS+.																																																																																Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
446										41										10										HB										70										16										13										0,10										18										6																																																												0										80										72										17										15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 864	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,14	Dílec: D	

Por.skupina: 12b				Plocha por.skup.: 0,05			Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21 Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny								
Popis por.skup:				Řada listnáčů podél aleje.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	115	5	JS	90	39	29	1,59	28	2	C						0	158	8													
			KL	10	46	28	2,09	26	4	C						0	22	1													
Por.sk.celkem:				100													180	9													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 865	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,24	Dílec: E
Popis dílce: Plošina, místy kamenitá.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: KL+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	10	BK	90		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	10		4		16	7							0															
				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 4B1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevn. dřevin:				
441	18	10	SM	90	11	7	0,04	30	2					0	65	15	31			6											
Por.sk.celkem:			BK	5	8	7	0,01	28	2					0	3	1															
			HB	5	7	6		18	6					0	1																
				100											69	16	1 1	0,22	31	6											

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,33	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 16	Ter.sk L	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: V vrcholová část kamenitá.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
406	47	10	BK	53	20	18	0,23	28	2						0	113	150		22	29										
Por.sk.celkem:			SM	30	19	18	0,24	28	3					17	50	0	87	116		12	15									
			DBZ	5	17	16	0,15	24	3							0	9	11		1	1									
			HB	5	15	13	0,09	18	6							0	5	8		1	1									
			KL	5	19	17	0,19	26	3							0	10	13		2	3									
			BO	1	19	17	0,19	24	3							0	2	3												
			MD	1	23	20	0,36	28	1							0	3	5												
																229	306	0	1	1,33	38	49								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 866		Plocha: 62,01		Oddělení: 204							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,24		Dílec: E					
Por.skupina: 6a				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
442	56	10	DG	86	35	26	1,17	38	4	C					0	411		152			45	16									
Por.sk.celkem:			LP	10	30	21	0,64	28	2						0	28		10			4	2									
			DBZ	3	24	21	0,41	26	2						0	8		3			1										
			MD	1	30	24	0,72	30	1						0	4		2													
				100												451		167	0 1	0,37	50	18									
Por.skupina: 6b				Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
443	53	10	BO	60	23	20	0,34	26	2						0	173		33			21	4									
Por.sk.celkem:			LP	40	23	20	0,35	28	2						0	99		19			17	3									
				100												272		52	0 1	0,19	38	7									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,68				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: LP,KL+.																								Prib.vzd.: 500m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	68	10	BK	48	25	24	0,50	28	2	C					0	152		409			21	56									
Por.sk.celkem:			DBZ	20	25	22	0,46	26	2	C					0	56		148			4	11									
			SM	15	31	25	0,81	30	2	C					0	71		191			5	15									
			MD	10	38	27	1,21	30	1	C					0	48		128			5	12									
			DG	3	49	30	2,38	38	4	C					0	17		46			2	5									
			HB	3	17	15	0,13	16	6	C					0	4		11			1	3									
			BO	1	30	25	0,71	28	1	C					0	4		11													
				100												352		944	0 1	2,68	38	102									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 867		Plocha: 62,01		Oddělení: 204							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 18,24		Dílec: E					
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 4,13				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 25%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
443	87	9	SM	34	34	28	1,07	30	2	C						0	173		712			5	23								
			MD	30	42	29	1,55	30	1	C						0	143		591			5	19								
			BK	25	33	26	0,98	28	3	C						0	83		345			1	3								
			BO	5	37	27	1,18	28	1	C						0	20		82			1	4								
			DBZ	5	29	25	0,72	26	2	C						0	16		63												
			HB	1	19	17	0,18	18	5	C						0	2		7												
Por.sk.celkem:				100													437		1800		0 1	4,13	12	49							
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 8,13				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup: Přednostně smýtít náseky pro MZD. TM - ve více obnovních prvcích, clonná seč. Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 40%					
446	109	9	HB	35	21	18	0,24	18	5	C						0	63		509					209				SM	60	2,00	
			DBZ	22	31	23	0,77	22	5	C						0	60		488					200				BK	40	1,34	
			BK	19	37	24	1,14	24	5	C						0	58		474					195							
			MD	17	37	28	1,24	28	1	C						0	77		628					258							
			BO	5	35	26	1,02	26	3	C						0	19		155					64							
			DG	2	61	31	3,31	30	5	C						0	11		89					36							
Por.sk.celkem:				100													288		2343					3,34	962		3		100	3,34	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 868				Plocha: 62,01				Oddělení: 204			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 18,24				Dílec: E							
Por.skupina: 15 / 1b				Plocha por.skup.: 1,03				Les.typ: 3B6				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:				Ředina hlavně při S okraji, na ostatní části výstavky. Smýtit.																				Prib.vzd.: 500m							
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 0,52				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	10	9	BK	50	12	8	0,03	28	2							0	30		16												
Etáž celkem:			HB	45	8	8	0,01	20	4							0	16		8												
			KL	5		7		26	3					0																	
				100												46	24	0 1	0,52												
Etáž: 15								Skut.plocha etáže: 1,03				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%							
445	144	4	DBZ	45	40	26	1,48	24	4	C						0	69		71					71				SM	50	0,51	
Etáž celkem:			MD	20	45	31	1,90	30	1	C						0	46		48					48				BK	50	0,52	
			BK	20	40	27	1,51	24	5	C						0	32		33					33							
			SM	5	48	30	2,09	28	3	C						0	13		13					13							
			BO	5	44	27	1,71	26	3	C						0	9		9					9							
			HB	5	22	20	0,30	20	3	C						0	4		5					5							
Etáž celkem:				100													173		179					1,03 179				3		100 1,03	
Por.sk.celkem:																	219		203												

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 869	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 9,52	Dílec: F
Popis dílce: Porost na svahu S expozice končí žlíbkem.								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 3N2	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	32	10	SM	65	13	11	0,07	26	3							0	91	90		21	21									
Por.sk.celkem:			DG	10	16	14	0,15	36	5							0	21	21		5	5									
			BK	10	12	10	0,04	24	4							0	10	9		2	2									
			HB	10	10	8	0,02	16	7							0	4	4		1	1									
			MD	3	14	13	0,09	26	2							0	5	5		1	1									
			DBZ	2	13	12	0,06	24	3							0	2	2												
				100													133	131	1 1	0,99	30	30								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	42	9	SM	74	20	19	0,27	32	1					0	210	42	15			3								
Por.sk.celkem:			JS	5	21	21	0,30	30	1					0	9	2	1											
			KL	5	19	17	0,19	28	2					0	9	2	1											
			HB	5	14	13	0,07	18	6					0	5	1	1											
			BK	5	17	16	0,15	28	2					0	8	2	1											
			DBZ	3	17	16	0,15	24	3					0	4	1												
			OL	3	18	18	0,34	26	2	C				0	4	1	1											
Por.sk.celkem:				100											249	51	0 1	0,20	20	3								

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 1,98	Les.typ: 4B9	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
406	55	10	BK	51	22	21	0,34	28	2					0	134	264	23			44								
Por.sk.celkem:			HB	40	19	15	0,17	18	5					0	59	117	10			21								
			MD	5	28	23	0,61	30	1					0	19	37	3			5								
			DBZ	3	19	18	0,21	24	3					0	6	12	1			2								
			DG	1	40	27	1,52	38	4	C				0	5	10	1			2								
															223	440	0 1	1,98	38	74								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 870		Plocha: 62,01		Oddělení: 204															
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 9,52		Dílec: F																	
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 5,08				Les.typ: 4B6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny																	
Popis por.skup: KL+.																				Prib.vzd.: 300m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 30%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	85	10	BK	25	32	26	0,92	28	3	C						0	92	468					10	49															
Por.sk.celkem:			HB	18	17	16	0,13	16	6	C						0	28	142					3	13															
			SM	14	43	32	1,87	34	1	C						0	96	489					5	27															
			DBZ	14	30	23	0,71	24	4	C						0	43	217					3	13															
			DG	11	57	35	3,68	38	4	C						0	78	397					5	23															
			OL	9	36	29	1,70	30	1	C						0	28	142					3	13															
			MD	4	39	29	1,41	30	1	C						0	21	106					2	9															
			JS	3	37	31	1,56	32	1	C						0	11	57					1	4															
			JD	1	59	31	3,18	34	1	C						0	7	37																					
			JL	1	37	28	1,34	30	1	C						0	4	22																					
Por.sk.celkem:				100													408	2077					0 1	5,08	32	151													
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 4B6		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny																	
Popis por.skup: Zmlazení BK při SZ okraji.																				Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 40%															
446	109	9	BK	72	36	29	1,31	28	3	C						0	285	254																					
Por.sk.celkem:			MD	10	43	32	1,89	32	1	C						0	55	49																					
			SM	10	36	32	1,37	32	1	C						0	62	55																					
			HB	5	24	20	0,36	20	3	C						0	10	10																					
			DBZ	2	30	24	0,74	24	4	C						0	6	5																					
			BO	1	39	28	1,36	28	1	C						0	5	4																					
	Por.sk.celkem:				100												423	377								0,89	377				3		100	0,89					
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ: 4B9		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny																	
Popis por.skup: Ředina na prudkém svahu. Smýtít.																				Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%															
406	159	6	BK	77	38	25	1,26	24	5	C						0	167	63																					
Por.sk.celkem:			HB	10	27	19	0,44	18	5	C						0	14	5																					
			DBZ	8	36	24	1,10	22	5	C						0	16	6																					
			MD	5	41	27	1,33	26	2	C						0	15	5																					
	Por.sk.celkem:				100												212	79								0,38	79				3		100	0,38					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 871	Plocha: 62,01	Oddělení: 204
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,62	Dílec: G
Popis dílce: Porost na SV svahu končící žlíbkem.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 39	Ter.sk E	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
401	3	10	SM	85		1		32	1							0																
Por.sk.celkem:			BK	10		2		30	1							0																
			MD	5		2		32	1							0																
				100																												
																					</											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Výst. MD 4 m3. KL,BR+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
446	8	10	BK	95		6		28	2					0									
Por.sk.celkem:			HB	5		7		18	6					0									
				100															1 1	0,34			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 4H1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Výst. MD 5 m3. BR+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	14	10	SM	80	11	10	0,05	32	1					0	95	78	45			37								
			BK	10	8	7	0,01	28	2					0	4	3												
			MD	3	11	9	0,04	32	1					0	3	3	1			1								
			HB	3	8	7	0,01	18	6					0	1	1												
			KL	2	10	8	0,02	26	3					0	1	1												
			DBZ	2	10	8	0,03	26	2					0	1	1												
Por.sk.celkem:				100										105	87	1 1	0,83	46	38									

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Dřínová		Strana: 872		Plocha: 62,01		Oddělení: 204								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Habrůvka		Plocha: 5,62		Dílec: G					
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,17					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
446	43	9	HB	75	14	13	0,07	18	6						0	74		12		9	2													
Por.sk.celkem:			BK	10	15	15	0,10	26	3						0	15		3			2													
			DBZ	10	15	15	0,10	24	3						0	13		3			1													
			SM	5	20	17	0,25	28	3						0	12		2			1													
				100												114		20	0 1	0,17	13	2												
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 1,97					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup:																									Prib.vzd.: 300m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 12%			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 50%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	BK	56	34	26	1,04	28	3	C					0	209	412		23	44														
MD	20	39	30	1,49	32	1	C						0	111	219		10	20																
SM	15	36	28	1,18	30	2	C				17	20	0	85	166		6	13																
BO	5	36	26	1,08	28	1	C						0	21	42		2	4																
JD	2	32	26	1,00	28	2	C						0	11	22		1	2																
HB	1	18	16	0,16	16	6	C						0	2	3																			
DBZ	1	28	24	0,64	26	2	C						0	3	6																			
Por.sk.celkem:				100											442	870	0 1	1,97	42	83														
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 2,25					Les.typ: 4B1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny				
Popis por.skup: Zmlazení BK ve žlíbku. V zmlazenou část smýtít, uvolnění mlaziny v J části. TM - clonná seč.																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 40%			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 40%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	BK	44	37	29	1,39	28	3	C					0	195	437																	
MD	30	42	32	1,84	32	1	C						0	183	410			437																
SM	15	38	31	1,46	30	2	C						0	99	222			410																
BO	5	38	29	1,33	28	1	C						0	25	55			222																
DG	3	58	36	3,94	34	5	C						0	22	50			55																
HB	2	23	18	0,30	18	5	C						0	4	10			50																
DBZ	1	32	27	0,96	26	2	C						0	3	9			10																
Por.sk.celkem:				100											531	1193			2,25	1193						3		100	2,25					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 873	Plocha: 16,66	Oddělení: 205
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohroz: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka			Plocha: 4,57	Dílec: A
Popis dílce: Náhorní plošina, kamenitá s vystupující břidlicí. S část zakrslá. ÚSES - LBC U Křtinské cesty.								

Por.skupina: 3 / 2	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3S2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Prořídí, nekvalitní S část porostu.								Prib.vzd.: 200m

Etáž:				2					Skut.plocha etáže:				0,45	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	15	8	DBZ	34		5		18	6							0															
			JS	20		5		18	3							0															
			HB	20		5		12	9							0															
			KL	10		6		18	7							0															
			BB	8		6		16	8							0															
			AK	8		4		16	8							0															
Etáž celkem:				100																							0 1	0,45			

Etáž:				3				Skut.plocha etáže:						0,45		Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				150/30		% mel. a zpevn.dřevin:					
445		30		8		DBZ		70		12		8		0,03		18		6								0		37		17							
						JS		10		12		8		0,02		22		3								0		3		2		2 1					
						AK		10		10		6				10		9										0		2		1		2 1			
						TR		10		10		7		0,02		22		5										0		4		2					
						Etáž celkem:				100																						46		22		0 1 0,45 4 2	
Por.sk.celkem:																												46		22							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 3S2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:		
442	44	10	DG	80	30	20	0,65	36	5	C				0	270	81		41	12									
Por.sk.celkem:			DBZ	10	18	15	0,16	22	4					0	16	4		3	1									
			LP	10	19	14	0,16	24	4					0	16	4		3	1									
				100											302	89	0 1	0,30	47	14								

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 874		Plocha: 16,66		Oddělení: 205											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 4,57		Dílec: A											
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 3,37		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny													
Popis por.skup:		Výst. BO 4 m3. TR,SM,LP,BR,DG,JD+.																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevř.dřevin: 20%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	95	8	DBZ	48	24	20	0,39	20	6	C						0	92		310	2		6									
Por.sk.celkem:			HB	30	14	13	0,07	14	8	C						0	26		89												
			BK	10	28	20	0,53	20	6	C						0	21		70												
			BO	5	30	18	0,54	18	7	C						0/1	10		34												
			JS	5	20	17	0,21	18	3	C						0	6		20												
			BOC	2	30	18	0,54	18	7	C						0/1	4		14												
				100													159		537	0 1	3,37	2	6								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 875	Plocha: 16,66	Oddělení: 205
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 6,11	Dílec: B
Popis dílce: Porost na J - JV svahu, V okraj žlíbek.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: SM+.								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toušřka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	8	10	DG	35		4		34	5							0														
Por.sk.celkem:			BK	30		4		26	3							0														
			MD	10		4		30	1							0														
			DBZ	10		2		24	3							0														
			BO	5		3		26	2							0														
			HB	5		3		16	7							0														
			KL	5		2		24	4							0														
				100																								1 1	0,25	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BK,JS+.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
442	25	10	SM	54	13	11	0,07	30	2					0	75	59	27			21								
Por.sk.celkem:			MD	40	14	12	0,08	30	1					0	59	45	10			8								
			HB	5	9	8	0,02	18	6					0	2	2												
			DBZ	1	9	8	0,02	22	4					0	1													
				100											137	106	1 1	0,78	37	29								

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 876										Plocha: 16,66										Oddělení: 205																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 6,11										Dílec: B																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,77										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t31										Ter.skF										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:																																																																						Prib.vzd.: 400m																																																																																																																																																																																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																											
442										46										10										SM										61										21										18										0,28										28										3																																								0										178										137										25										19																																																																																									
Por.sk.celkem:																				LP										15										18										16										0,17										26										3																																								0										27										21										5										4																																																																																																			
																				HB										10										13										11										0,05										16										7																																								0										9										6										2										2																																																																																																			
																				DBZ										5										17										15										0,14										22										4																																								0										8										6										1										1																																																																																																			
																				BO										3										23										18										0,31										26										2																																								0										7										5										1										1																																																																																																			
																				BK										3										16										15										0,12										24										4																																								0										5										3										1										1																																																																																																			
																				MD										2										26										20										0,45										30										1																																								0										6										5										1										1																																																																																																			
																				KL										1										14										12										0,06										22										5																																								0										1										1																																																																																																																							
Por.sk.celkem:																				100																																																																																										241										184										0 1										0,77										36										29																																																																																																			
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 0,48										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t21										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:										Porost částečně výmladného původu. JD+.																																																																																																																																		Prib.vzd.: 300m																																																																																																																							
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																							
446										70										10										HB										70										13										10										0,04										10										9										C																																								0										50										23										6										3																																																																															
Por.sk.celkem:																				DBZ										10										19										16										0,19										18										6										C																																								0										17										8										2										1																																																																																									
																				BK										10										24										20										0,38										24										4										C																																								0										25										12										3										2																																																																																									
																				MD										10										22										19										0,32										22										4										C																																								0										29										14										3										1																																																																																									
Por.sk.celkem:																				100																																																																																																				121										57										0 1										0,48										14										7																																																																																									
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 0,42										Les.typ: 2S2										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6201 - Blansko										Ter.t31										Ter.skF										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:										Smýtí. SM+.																																																																																																																																		Prib.vzd.: 500m																																																																																																																							
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %: 30%										Obmýtí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin: 70%																																																																																																																																																																																																							
225										107										6										BK										48										34										26										1,04										26										4										C																																								0										108										45																																								45																														BK										80										0,34									
Por.sk.celkem:																				DBZ										30										29										24										0,69										24										4										C																																								0										57										24																																								24																														SM										20										0,08																			
																				HB										10										20										16										0,19										16										6										C																																								0										10										4																																								4																																																																					
																				BO										10										40										26										1,35										26										3										C																																								0/1										25										11																																								11																																																																					
																				DG										2										48										34										2,75										32										5										C																																								0										8										4																																								4																																																																					
Por.sk.celkem:																				100																																																																																																														208										88																				0,42										88																				3																				100										0,42																																							

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 877	Plocha: 16,66	Oddělení: 205
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 6,11	Díllec: B	

Por.skupina: 17 / 9	Plocha por.skup.: 3,41	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup.: Přestálé výstavky. NMD:Mimo systém obnovy MZD - výstavky.								Prib.vzd.: 400m

Etáž: 9		Skut.plocha etáže: 3,41										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 20%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
245	85	9	DBZ	45	27	21	0,52	22	5	C						0	106		2	6													
			BK	30	29	23	0,66	24	5	C						0	83		2	6													
			HB	20	17	15	0,13	16	6	C						0	26		1	3													
			DG	5	47	32	2,45	34	5	C						0	28		1	3													
Etáž celkem:				100													243	831	0 1	3,41	6	18											

Etáž: 17		Skut.plocha etáže: 3,41										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 0%															
243	164	2	BO	90	36	26	1,08	24	4	C						0	75																
			BK	5	48	27	2,21	24	5	C						0	4																
			DBZ	5	37	24	1,16	22	5	C						0	3																
Etáž celkem:				100													82	284															
Por.sk.celkem:																	325	1115															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 878	Plocha: 16,66	Oddělení: 205
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,06	Dílec: C
Popis dílce: Svah J až Z expozice. Porost po ukončené obnově.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: Výst. MD a DBZ 5 m3.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	9	10	SM	47		4		28	3							0														
Por.sk.celkem:			DBZ	30		5		24	3							0														
			DG	10		6		36	5							0														
			BO	5		5		26	2							0														
			MD	5		6		30	1							0														
			HB	3		4		18	6							0														
				100																									1 1	0,35

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
406	5	9	DBZ	72		1		24	3					0									
Por.sk.celkem:			HB	20		4		18	6					0									
			DG	5		2		34	5					0									
			AK	3		5		22	6					0									
				100															1 1	0,38			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
401	2	8	BO	50				26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 879		Plocha: 16,66		Oddělení: 205													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,06		Dílec: C											
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	16	10	SM	92	8	6		30	2							0	44	15					21			7											
Por.sk.celkem:			HB	5		6		18	6							0																					
			DBZ	2		6		24	3							0																					
			BK	1		6		26	3							0																					
																		44	15					1 1	0,35	21	7										
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,01				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:											
243	12	10	SM	70	8	7	0,02	30	2							0	42	42					20			20											
Por.sk.celkem:			JD	20	10	8	0,04	28	1							0	17	18					8			8											
			DG	3		6		36	5							0																					
			MD	3	8	7	0,02	32	1							0	2	2																			
			HB	3		6		20	4							0																					
		DBZ	1		6		26	2								0																					
																	61	62					1 1	1,01	28	28											
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,57				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
401	12	10	BO	92	11	8	0,04	26	2							0	60	34					12			6											
Por.sk.celkem:			JS	5	7	7		26	2							0	1	1																			
			HB	3		6		16	7							0																					
																	61	35					1 1	0,57	12	6											
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,06				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny															
Popis por.skup: DBZ+. Prib.vzd.: 400m																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:											
243	30	9	MD	50	13	11	0,06	28	1							0	57	4					6														
Por.sk.celkem:			HB	50	9	8	0,02	18	6							0	18	1					1														
																	75	5					2 1	0,06	7												

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 880		Plocha: 16,66		Oddělení: 205																						
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 4,06		Díllec: C																								
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,37		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny																				
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																				
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Vyč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	47	10	MD	40	24	20	0,39	28	1							0	125		46			16	6													
Por.sk.celkem:			SM	30	19	18	0,24	28	3							0	87		32			12	5													
			HB	10	16	15	0,11	20	4							0	14		5			3	1													
			BK	10	19	17	0,20	26	3							0	20		7			3	1													
			BO	5	20	19	0,24	26	2							0	14		5			2	1													
			DBZ	5	18	17	0,18	24	3							0	10		3			2	1													
																		270		98			0 1	0,37	38	15										
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,79		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny																				
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																																				
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
445	72	9	DBZ	44	28	22	0,59	24	4	C						0	111		88			3	3													
Por.sk.celkem:			JD	30	34	22	0,91	26	3	C						0	118		94			5	4													
			HB	10	16	15	0,11	16	6	C						0	13		10			1	1													
			BO	8	30	24	0,68	26	2	C						0	27		21			2	2													
			LP	3	39	24	1,27	28	2	C						0	10		7																	
			MD	3	36	26	1,05	30	1	C						0	12		10			1	1													
			SM	2	32	24	0,82	28	3	C						0	8		6																	
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny																				
Popis por.skup: NMD:Závěrečná fáze obnovy. Prib.vzd.: 100m																																				
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%																
441	108	7	SM	85	34	28	1,07	28	3	C						0/1	335		20				20							SM	100	0,06				
Por.sk.celkem:			BO	5	39	28	1,36	28	1	C						0/1	16		1				1													
			DBZ	5	29	24	0,69	24	4	C						0	11		1				1													
			MD	5	42	30	1,65	30	1	C						0	19		1				1													
																	381		23				0,06	23					3		100	0,06				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 881	Plocha: 16,66	Oddělení: 205
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 1,92	Dílec: D
Popis dílce: Kamenitý J až JZ svah nad obcí.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevn.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: DG+.									

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
406	8	10	DBZ	36		4		24	3				0									
Por.sk.celkem:			KL	20		3		24	4				0									
			JS	20		3		26	2				0									
			LP	10		4		24	4				0									
			BK	8		5		28	2				0									
			AK	5		4		22	6				0									
			TR	1		4		20	6				0									
																		</				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Při S okraji podél silničky řada starší DG a SM.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
401	12	10	DG	90	12	10	0,06	34	5					0	119	57	56				27										
Por.sk.celkem:			SM	5		7		28	3					0																	
			AK	5		7		22	6					0																	
				100											119	57	1 1	0,48	56	27											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová				Strana: 882		Plocha: 16,66		Oddělení: 205							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 1,92		Dílec: D									
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,50				Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtl / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	107	7	JS	30	38	24	1,19	24	3	C						0	58	29													
Por.sk.celkem:			HB	22	22	20	0,30	20	3	C						0	36	18													
			KL	15	36	24	1,07	24	5	C						0	36	17													
			DBZ	10	32	24	0,85	24	4	C						0	23	11													
			BK	10	35	24	1,02	24	5	C						0	23	12													
			LP	10	42	27	1,68	26	4	C						0	29	14													
			BO	3	39	24	1,20	24	4	C						0	8	4													
				100												213	105														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 883	Plocha: 40,52	Oddělení: 206
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,03	Dílec: A
Popis dílce: S část rovina přecházející JZ svah, kamenitý.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn. dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toušřka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
221	16	10	SM	82	9	6		30	2							0	44		14		21	6										
Por.sk.celkem:			DG	10	9	8	0,03	36	5								0	9		3		5	2									
			HB	5		6		20	4								0															
			BK	3		6		28	2								0															
				100															53		17	1 1	0,31	26	8							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: BK+.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
243	28	10	MD	90	19	14	0,16	30	1					0	169	24	27			4								
Por.sk.celkem:			HB	10	9	9	0,02	18	6					0	5	1	1											
				100												174	25	1 1	0,14	28	4							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3B5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Skupina tvoří okraj lesa.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	40	10	BB	70	9	8	0,01	18	7					0	43	4	9			1										
Por.sk.celkem:			DBZ	10	13	9	0,04	16	7					0	8	1	2													
			KR	10		5		0						0																
			HB	10		7		10	9					0																
				100										51	5	0 1	0,11	11	1											

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 884		Plocha: 40,52		Oddělení: 206															
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,03		Dílec: A																	
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:				1,17		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny													
Popis por.skup:		KL+.																								Prib.vzd.:		100m									
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
406	47	10	DBZ	68	20	17	0,23	24	3							0	127	149	17	20																	
Por.sk.celkem:			HB	20	12	11	0,04	14	8							0	17	19	3	4																	
			SM	5	23	18	0,34	28	3							0	15	17	2	2																	
			LP	3	17	16	0,15	26	3							0	5	6	1	1																	
			DG	2	37	21	0,96	36	5	C						0	7	8	1	1																	
			BO	1	24	18	0,34	24	3							0	3	3																			
			MD	1	30	22	0,63	30	1							0	4	5	1	1																	
Por.sk.celkem:				100												178	207	0 1	1,17	25	29																
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.:				0,38		Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny													
Popis por.skup:																										Prib.vzd.:		100m									
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
445	55	10	DBZ	90	21	19	0,28	24	3							0	197	75	22	9																	
Por.sk.celkem:			LP	5	23	19	0,33	26	3							0	11	4	2	1																	
			MD	3	28	21	0,53	28	1							0	10	4	1																		
			DG	1	47	25	1,72	36	5	C						0	5	2	1																		
			HB	1	14	13	0,07	16	6							0	1																				
Por.sk.celkem:				100												224	85	0 1	0,38	26	10																
Por.skupina:		9		Plocha por.skup.:				5,15		Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny													
Popis por.skup:																										Prib.vzd.:		300m									
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				4%		Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:				30%	
406	90	9	DBZ	30	34	25	1,01	26	2	C						0	94	485	2	9																	
Por.sk.celkem:			HB	25	23	17	0,28	18	5	C						0	42	217																			
			DG	20	45	32	2,29	34	5	C						0	114	585	4	19																	
			MD	15	46	29	1,73	30	1	C						0	72	369	2	9																	
			BK	10	32	25	0,88	26	4	C						0	31	163																			
Por.sk.celkem:				100												353	1819	0 1	5,15	8	37																

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 885	Plocha: 40,52	Oddělení: 206
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 8,03	Díllec: A		

Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,77		Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup: Proředěný porost.				Prib.vzd.: 400m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	94	6	HB	50	16	14	0,10	14	8	C					0	38	30													
Por.sk.celkem:			DBZ	20	30	24	0,74	24	4	C					0	38	30													
			DG	15	46	33	2,47	34	5	C					0	59	45													
			SM	13	33	28	1,02	28	3	C					0	44	34													
			BO	2	36	24	1,01	24	4	C					0	5	4													
				100												184	143													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 886	Plocha: 40,52	Oddělení: 206
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 8,24	Dílec: B
Popis dílce: S polovina plošina, J část svah se sklonem k J - JV.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,37	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	23	10	MD	61	14		12	0,08	30	1							0	89		123			16	23								
Por.sk.celkem:			SM	30	12		9	0,05	28	3							0	32		43			13	17								
			HB	5	9		7	0,02	18	6							0	2		2												
			DG	3	13		9	0,06	36	5							0	4		5			2	3								
			JS	1	12		10	0,03	26	2							0	1		1												
							100													128		174	1 1	1,37	31	43						

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 1,63	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
445	51	10	DBZ	35	18	17	0,18	24	3					0	64	104			8	13								
			HB	20	13	12	0,05	16	6					0	19	31			3	6								
			DG	20	27	23	0,65	36	5	C					0	81	132			10	16							
			SM	15	21	20	0,32	28	3				17	50	0	51	83			6	10							
			MD	5	24	22	0,45	30	1						0	18	29			2	3							
			BO	3	26	21	0,45	28	1						0	9	15			1	2							
			BK	2	19	17	0,20	26	3							0	4	6			1	2						
Por.sk.celkem:				100											246	400	0 1	1,63	31	52								

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 887		Plocha: 40,52		Oddělení: 206										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka				Plocha: 8,24		Dílec: B								
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.: 5,24				Les.typ: 3B6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	72	10	DG	33	50	32	2,68	38	4	C					0	208		1092			16	85								
			SM	20	31	26	0,84	30	2	C					0	101		528			8	43								
			BK	20	30	24	0,74	28	2	C					0	65		343			9	45								
			MD	10	40	29	1,45	32	1	C					0	53		277			5	28								
			DBZ	10	28	24	0,64	26	2	C					0	32		167			3	14								
			HB	5	16	14	0,10	16	6	C					0	6		33			1	4								
			BO	1	36	26	1,08	28	1	C					0	5		22												
			JV	1	27	24	0,60	28	2	C					0	3		17												
Por.sk.celkem:					100											473		2479	0 1	5,24	42	219								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 888	Plocha: 40,52	Oddělení: 206
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka	Plocha: 16,64	Dílec: C	
Popis dílce: Plošina přecházející ve svah JZ expozice. Ve střední části bezlesí - arboretum "Opatovec".							

Por.skupina:			1a	Plocha por.skup.:		0,35	Les.typ:	3B2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko	Ter.ty	21	Ter.sk	U	Název KÚ:		Křtiny								
Popis por.skup:																							Prib.vzd.:		300m					
													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	5	10	SM	87		4		30	2							0														
Por.sk.celkem:			MD	5		5		32	1							0														
			DBZ	3		2		26	2							0														
			KL	3		3		26	3							0														
			BK	2		5		28	2							0														
				100																							1 1	0,35		
Por.skupina:			1b	Plocha por.skup.:		0,66	Les.typ:	3B2	LVS:	3	CHS:	45	ORP :		6201 - Blansko	Ter.ty	11	Ter.sk	U	Název KÚ:		Křtiny								
Popis por.skup:																							Prib.vzd.:		200m					
													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
445	8	10	DBZ	60		7		26	2							0														
Por.sk.celkem:			BK	30		7		28	2							0														
			KL	5		8		26	3							0														
			DG	2		3		36	5							0														
			MD	2		7		30	1							0														
			HB	1		7		16	7							0														
				100																								1 1	0,66	

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 889		Plocha: 40,52		Oddělení: 206											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,64		Díllec: C											
Por.skupina: 1c/ 0				Plocha por.skup.: 0,65		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				Výst. BO a MD 4 m3. NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.														Prib.vzd.: 100m											
Etáž: 0				Skut.plocha etáže: 0,08				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 0%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
401	0																								SM 100 0,08				
Etáž celkem:																									1 100 0,08				
Etáž: 1c				Skut.plocha etáže: 0,57				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
406	5	10	HB	65		1		16	7							0													
			BK	20		1		26	3							0													
			MD	5		1		28	1							0													
			DBZ	5		1		24	3							0													
			DG	3				34	5							0													
			SM	1		1		28	3							0													
			BO	1				26	2							0													
Etáž celkem:				100																									
Por.sk.celkem:																													
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,94		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup:				HB,DG,MD+.														Prib.vzd.: 400m											
								Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
243	19	10	BO	55	11	9	0,04	26	2						0	42	39		8	7									
			SM	40	10	7	0,04	28	3						0	28	26		14	13									
			HB	5		7		18	6						0														
			Por.sk.celkem:				100										70	65	1 1	0,94	22	20							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,57		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovina											
Popis por.skup:				HB,DG,MD+.														Prib.vzd.: 100m											
								Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
443	21	10	BO	64	10	8	0,03	24	3						0	38	22		7	5									
			SM	30	12	9	0,05	30	2						0	32	18		15	8									
			KL	3	10	8	0,02	28	2						0	2	1												
			JS	3	8	7	0,01	24	3						0	1	1												
			Por.sk.celkem:				100										73	42	1 1	0,57	22	13							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 890		Plocha: 40,52		Oddělení: 206							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,64		Dílec: C					
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 0,27				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Skupina tvoří S okraj lesa.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenot.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
445	40	9	DBZ	40	14	13	0,08	22	4					0	43		11			7	2										
			HB	30	12	11	0,04	16	7					0	22		6			4	1										
			BO	20	16	15	0,12	24	3					0	34		9			5	1										
			KR	10		5		0						0																	
Por.sk.celkem:				100											99		26	1 1	0,27	16	4										
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bukovina									
Popis por.skup:				Žleb s náletovými dřevinami.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenot.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	35	8	TR	20	14	8	0,04	20	6					0	11		3														
			SM	20	21	11	0,18	24	4				17 20	0	24		6														
			DBZ	20	12	8	0,03	16	7					0	10		3														
			VR	20	18	10	0,21	18	9					0	6		2														
			HB	20	12	9	0,03	16	7					0	10		3														
Por.sk.celkem:				100											61		17														
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,61				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				LP podél okraje. SM+.																		Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenot.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
243	44	9	SM	52	20	17	0,25	28	3				17 30	0	125		76			7	5										
			BO	30	20	18	0,23	26	2					0	66		41			5	3										
			HB	10	12	11	0,04	16	7					0	7		4			1	1										
			MD	5	22	19	0,32	28	1					0	13		8			1	1										
			DBZ	3	18	16	0,17	24	3					0	4		3														
Por.sk.celkem:				100											215		132	0 1	0,61	14	10										
Por.skupina: 6a				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bukovina									
Popis por.skup:				LP podél okraje. SM+.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenot.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
442	53	10	DG	90	31	24	0,86	36	5	C				0	385		112			43	13										
			LP	10	17	15	0,14	22	5					0	17		5			3	1										
Por.sk.celkem:				100											402		117	0 1	0,29	46	14										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Dřínová										Strana: 891										Plocha: 40,52										Oddělení: 206																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Habrůvka										Plocha: 16,64										Díllec: C																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 6b										Plocha por.skup.: 0,21										Les.typ: 3S7										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																															
Popis por.skup: JD, JDO+.																																																																																										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																									
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																							
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. trouška										m										m3 b.k. kneme ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																											
442										53										10										DG										60										31										26										0,95										38										4										C																																								0										286										60										32										6																																																																															
																														MD										40										26										23										0,55										30										1																																								0										152										32										18										4																																																																																									
Por.sk.celkem:																														100																																																																																																				438										92										0 1										0,21										50										10																																																																															
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 2,30										Les.typ: 3B5										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																															
Popis por.skup:																																																																																																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																							
																																								Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																													
446										77										9										HB										40										16										14										0,10										14										8										C																																								0										46										105										2										4																																																																															
																														DG										30										46										29										2,07										34										5										C																																								0										149										344										5										10																																																																															
																														DBZ										20										29										22										0,63										24										4										C																																								0										51										117										1										2																																																																															
																														MD										5										32										28										1,00										30										1										C																																								0										23										52										1										2																																																																															
																														BK										3										28										23										0,61										26										3										C																																								0										9										19																																																																																																			
																														SM										2										32										25										0,85										28										3										C																																								0										8										20																																																																																																			
Por.sk.celkem:																														100																																																																																																														286										657										0 1										2,30										9										18																																																																					
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 1,35										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6201 - Blansko										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ:										Křtiny																																																																																																																																																															
Popis por.skup: Smýtít náseky pro MZD.																																																																																																																																												Prib.vzd.: 100m																																																																																																																							
																																								Kód majetku: 11										Model.těž. %: 29%										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:										40%																																																																																																																																																																																			
442										92										9										JD										70										30										27										0,94										28										2										C																																								0										361										487																																								130																														SM										60										0,21									
																														DG										10										65										34										4,15										36										5										C																																								0										62										83																																								22																														BK										30										0,11									
																														MD										5										39										29										1,41										30										1										C																																								0										24										32																																								8																														JD										10										0,04									
																														BK										5										36										25										1,12										26										4										C																																								0										17										22																																								6																																																											
																														HB										5										17										15										0,13										16										6										C																																								0										6										9																																								3																																																											
																														DBZ										3										30										24										0,74										24										4										C																																								0										9										11																																								3																																																											
																														BO										2										37										26										1,15										26										3										C																																								0										7										10																																								3																																																											
Por.sk.celkem:																														100																																																																																																																								486										654																				0,36										175																				3										100										0,36																													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 892	Plocha: 40,52	Oddělení: 206
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 16,64	Dílec: C

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 7,95	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Ve V části přestálé BO výstavky 10 m3. SM,VJ+. DBZ, MD a JD - porost fenotypové třídy B.** Prib.vzd.: **300m**

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýti / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin: 40%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
445	110	10	DBZ	43	32	24	0,85	24	4	B						0	140	1113			9	70								
			HB	22	20	17	0,20	16	6	C						0	39	311			3	28								
			MD	17	39	30	1,49	30	1	B						0	95	752			7	58								
			BK	6	34	25	1,00	24	5	C						0	21	166			2	14								
			JD	5	37	28	1,41	28	2	B						0	30	238			2	15								
			BO	5	38	26	1,21	26	3	C						0	21	166			2	15								
			DG	2	68	34	4,36	32	5	C						0	14	108			1	7								
Por.sk.celkem:				100												360	2854	0 1	7,95	26	207									

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
446	159	7	HB	70	28	23	0,57	22	2	C				0	155	36			36						BK	100	0,23
Por.sk.celkem:			DBZ	30	43	23	1,54	22	5	C				0	70	16			16								
				100													225	52			0,23	52				3	100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Dřínová	Strana: 893	Plocha: 40,52	Oddělení: 206
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,61	Dílec: D
Popis dílce: Svah JZ expozice. Na S zalesněná skládka odpadu.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,02	Les.typ: 3S4	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
441	4	10	SM	100		1		28	3							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 1b/ 0	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3S4	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Přirozené zmlazení. NMD:§10, odst.3, vyhl. č.84/1996Sb.								Prib.vzd.: 200m

Etáž:				0				Skut.plocha etáže:				0,04				Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
441		0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Etáž:				1b		Skut.plocha etáže:				0,40		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:		
446	6	9	HB	70				18	6				0											
			DBZ	20				24	3				0											
			BK	10				26	3				0											
Etáž celkem:				100																	0 1	0,40		
Por.sk.celkem:																								

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Zalesněná skládka odpadu.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
401	2	7	BO	100					22	4					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Dřínová		Strana: 895		Plocha: 40,52		Oddělení: 206											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Habrůvka		Plocha: 7,61		Dílec: D													
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,66		Les.typ: 3S4		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
442	27	10	SM	59	13	10	0,07	28	3						0	73		48		23	15								
Por.sk.celkem:			MD	20	15	13	0,10	30	1						0	33		22		5	4								
			HB	10	9	8	0,02	16	7						0	4		3		1	1								
			DG	5	16	12	0,13	36	5						0	9		5		3	2								
			DBZ	5	12	11	0,04	24	3						0	4		3		1	1								
			BR	1	10	9	0,03	20	3							0													
			100													123		81	1 1	0,66	33	23							
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,03		Les.typ: 3S4		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: KL+.																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
442	44	10	SM	40	20	17	0,25	28	3					17	20	0	107		111		16	17							
Por.sk.celkem:			BO	30	22	18	0,28	26	2						0	75		76		10	10								
			DBZ	15	17	17	0,16	26	2						0	27		28		4	4								
			HB	10	14	13	0,07	18	6						0	11		11		3	3								
			MD	5	24	20	0,39	30	1						0	15		16		2	2								
						100													235		242	0 1	1,03	35	36				
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,74		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Křtiny											
Popis por.skup: Kamenitý svah.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
406	65	9	MD	40	30	24	0,72	28	1	C					0	145		108		9	6								
Por.sk.celkem:			HB	36	19	17	0,18	18	5	C					0	57		43		3	2								
			JS	10	29	23	0,66	26	2	C					0	22		17		1	1								
			BO	5	31	23	0,71	26	2	C					0	16		12		1	1								
			DBZ	3	20	19	0,25	22	5	C					0	6		4											
			BR	2	26	21	0,44	22	2	C					0	4		3											
			LP	2	27	19	0,46	24	4	C					0	4		3											
			OL	2	26	19	0,67	22	4	C					0	3		3											
			100													257		193	0 1	0,74	14	10							

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Dřínová		Strana: 896		Plocha: 40,52		Oddělení: 206									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Habrůvka		Plocha: 7,61		Dílec: D									
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.:				1,42		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny			
Popis por.skup:																												Prib.vzd.:		100m	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	77	9	SM	55	32	27	0,93	30	2	C						0	264		375		8		12								
Por.sk.celkem:			DBZ	25	30	23	0,71	26	2	C						0	68		97		2		3								
			JD	10	28	24	0,72	28	2	C						0	44		63		1		1								
			HB	5	16	15	0,11	16	6	C						0	6		9												
			DG	3	43	29	1,87	34	5	C						0	15		21												
			JS	2	30	26	0,83	28	2	C						0	5		8												
			100													402		573		0 1	1,42	11	16								
Por.skupina:		10		Plocha por.skup.:				0,87		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ:				Křtiny			
Popis por.skup:		Kamenitý svah. KL+.																										Prib.vzd.:		100m	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		30%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:				50%	
401	92	9	JD	76	30	27	0,94	28	2	C						0	392		341				192				SM	50	0,25		
Por.sk.celkem:			SM	5	32	28	0,96	28	3	C						0	25		22				13				JD	50	0,24		
			DG	5	58	31	3,12	32	5	C						0	27		24				14								
			MD	5	38	29	1,36	30	1	C						0	24		21				12								
			DBZ	3	26	22	0,50	22	5	C						0	8		7				3								
			BK	3	30	24	0,74	24	5	C						0	9		8				4								
			HB	3	17	15	0,13	16	6	C						0	3		3				2								
			100													488		426				0,49	240			3		100	0,49		
Por.skupina:		13		Plocha por.skup.:				0,37		Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ:				Křtiny			
Popis por.skup:		Prudký kamenitý svah s vystupujícími skalkami.																										Prib.vzd.:		300m	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		100%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:				30%	
406	130	8	HB	89	23	16	0,26	16	6	C						0	123		45				18				HB	80	0,12		
Por.sk.celkem:			DBZ	10	32	23	0,82	22	5	C						0	24		9				3				DBZ	20	0,03		
			BK	1	31	23	0,76	22	6	C						0	3		1												
			100													150		55				0,15	21			3		100	0,15		