

K T S a v p e r o g l o i s e a p	P i d r u b . m d o b a k e l e t a c	C i p o p r E p l o c h a S ť e r e t S ť e r e t e t a f i	P o l P O I	S o p S O P	Z o p Z O P	D r z D r z V y k k a k p k b m e a a a a	Z s t r e d . k m e ň m c m m 3	D r o s D r o s h u s o n i p o v k e d k e s e t	F e n o F e n o l h a n a e t c .	Z a s o b a s p o l u n a c e l e j p l o c h e Z a s o b a d r e v i n y h a o n i o n a	T A Ź B A O B N O V N Á		T A Ź B A V Ý C H O V N Á		Z A E L S N O V A N I E					
											Spolu	Z toho imienná	Spolu	Z toho imienná	Celk. plocha na zales. zmlad.	Z toho ošak. zmlad.	Staré	Nové	Prvé Opakov. plánov. plocha	Prez. ploccha
O V	210 d	823 A	1	9.46	11.83	120	0.7	LHC: SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1	311	3679	2	100	0.25			0.25			
29994	99 JZ	70%	27B					UŽIVATEL: VLP TU Zvolen												
LT: 2303	60%	3315	30%	2302	10%	LO: I	TT: 10	DB 55 28 39 1.36 26 45 1		210 168 1987		40								
PODA: skatinaď, balvanitá.								HB 30 21 28 0.60 18		105 84 994		40								
PRÍKRÝVKA:								BK 15 28 43 1.91 26		74 59 698		20								
HRUBÁ KMEŇOVINA. Zmieš. nepravidel., ojedinele BO CS																				
JH.																				
SIŤNE OHROZENÝ PORAST										3679	100									
O V	210 d	823 A	2	2.37	11.83	25		LHC: SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1	4	47									
29991	99 JZ	70%	27B					UŽIVATEL: VLP TU Zvolen												
LT: 2303	60%	3315	30%	2302	10%	LO: I	TT: 10	BK 70 6 6 0.01 24		20 4 47										
PODA:								HB 20 5 6 0.01 24												
PRÍKRÝVKA:								DB 10 6 6 0.01 22												
ZRDKOVINA. Zmieš. jednotl. až skup.																				
MIERNE OHROZENÝ PORAST										47										
O V	210 d	823 B	1	8.43	9.37	105	0.7	LHC: SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1	297	2782	2	150	0.45			0.45		0.45	
29994	99 JZ	60%	27B					UŽIVATEL: VLP TU Zvolen												
LT: 2302	40%	3315	30%	2311	30%	LO: I	TT: 1	HB 45 21 26 0.51 20		136 122 1143		50								
PODA:								DB 30 27 39 1.31 26		93 84 787		50								
PRÍKRÝVKA:								BK 20 28 39 1.55 28		86 77 721		50								
TENKÁ KMEŇOVINA. Zmieš. nepravidel., ojedinele JH CS.								CR 5 27 30 0.73 26		16 14 131										
STREDNE OHROZENÝ PORAST										2782	150									
Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubých bez kôry, plochy v ha na 2 desatinne miesta.																				
STREDA OCHRANENÝ PORAST										2782	150									
Účelový výber. Pomiestna prípr. pôdy. Obnoviť z príř.zml.																				
Účelový výber. Pomiestna prípr. pôdy. Obnoviť z príř.zml.																				

K T S a v P g o l r e i a s a	P I D I S I d o b a k k a t t a	Č P P I E P t s t z z z	Plocha Súčet ploch etáží	Vek	Z k k e e e v v v i i i v v v	Z s s t t t r r r e e e v v v v v v	Stred.kmeň H x B x x x x x x x x x	D k k u u u h h h o o o h h h s s s t t t	R o o o o o s s s e e e s s s s s s	F k k e e e n n n e e e t t t	Zásoba spolu na celej ploche	Zásoba dreviny ohni na cel. pl.	TAŽBA OBNOVNÁ Spolu Z toho mlsná	TAŽBA VÝCHOVNÁ Spolu Z toho mlsná	Preb. plocha sk/nás	Celk.plocha na záse.	ZALIESŇOVANIE			
																	Z toho očk. zmlad.	Prvé	Staré	Nové
Zmlad.																				
Z toho očak. zmlad.																				
Prvé																				
Staré																				
Opakov. plánov. ťazby																				
Zmlad.																				
Preter. plocha Skut. Násob.																				
Prev.sdb.   Ob.doba   Expoz.   Sklon   Oblasť   POI   SOP   ZOP																				
O V	210 d	823 B	2	0.94	9.37	5	0.1	LHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1											
29938	99	JZ	60%	273	D	1		UŽIVATEL:VLP TU Zvolen												
IT:2302 40%, 3315 30%, 2311 30%																				
PŮDA: TT:10																				
PRÍKRIVKA: DB 60 1 26																				
NARAST. Zmieš. jednotl. až skup. HB 35 1 22																				
BK 5 1 28																				
Bez zásahu.																				
MIERNĚ OHROZENÝ PORAST																				
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																				
O V	210 d	824	1	7.87	9.84	180	0.6	LHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1	301	2962									
39694	99	J	70%	273	D	1		UŽIVATEL:VLP TU Zvolen												
IT:2315 50%, 2305 30%, 2303 20%																				
PŮDA:skalnatá, balvanitá.																				
PRÍKRIVKA: BK 40 31 46 2.44 24																				
VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Zmieš. nepravidel., ojedinele CS DB 30 25 42 1.44 20 45 1 C																				
JH. Miestami BK DB zmladenie. 94 75 738																				
Bez zásahu.																				
SLIENE OHROZENÝ PORAST																				
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																				
O V	210 d	824	2	1.97	9.84	50	0.2	LHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1	26	256									
39694	99	J	70%	273	D	1		UŽIVATEL:VLP TU Zvolen												
IT:2315 50%, 2305 30%, 2303 20%																				
PŮDA: LO:I TT:10																				
PRÍKRIVKA: HB 50 10 10 0.02 18																				
ZRDKOVINA. Zmieš. jednotl. až skup. DB 30 13 14 0.07 20																				
BK 20 13 12 0.06 22																				
35 7 69																				
Bez zásahu.																				
STREDENE OHROZENÝ PORAST																				
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																				
256																				

Objemy, zásoby a ťazby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desatinné miesta.