

K T S K a t e g o r i a P o b o r b a R u b . d o b a O d o b a I s o s t a p	P i s i d i e D o b a L e c k a C e l k o v a P o b o r b a	C p o P r o c e n t o P l o c h a S k u t o c h P l o c h a S k u t o c h P l o c h a S k u t o c h	S u c e t P l o c h P l o c h P l o c h P l o c h P l o c h P l o c h	V e k V e k V e k V e k V e k V e k	Z o p Z o p Z o p Z o p Z o p Z o p	F o n t F o n t F o n t F o n t F o n t F o n t	D r o s t D r o s t D r o s t D r o s t D r o s t D r o s t	R o s t R o s t R o s t R o s t R o s t R o s t	F o n t F o n t F o n t F o n t F o n t F o n t	Z a s o b a Z a s o b a Z a s o b a Z a s o b a Z a s o b a Z a s o b a	T A Ž B A V Ý C H O V N Á		T A Ž B A V Ý C H O V N Á		Z A L E S Ň O V A N I E	
											l a s p o l u	l a s p o l u	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o c a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é
<p>STRENE OHROZENÝ PORAST</p> <p>U V 110 g 220 2 2.31 11.99 100 0.8 0.9 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1</p> <p>51165 30 J 30% 27B D 1 UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen</p> <p>LT:5304 50%, 4501 10%, 4316 40% LO:A TT: 4</p> <p>PŮDA: BK 30 26</p> <p>PRÍKRÝVKA: UD 30 32</p> <p>KULÚRA: JH 20 26</p> <p>2. stupňa-vonkajšie pásmo. SM 10 34</p> <p>JS 10 26</p>																
<p>MIERNE OHROZENÝ PORAST</p> <p>U V 110 g 221 A 1 1 9.59 11.99 100 0.8 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1.2</p> <p>41165 30 JV 45% 27B D 1 UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen</p> <p>LT:4316 80%, 4307 10%, 5304 10% LO:A TT: 7</p> <p>PŮDA: BK 41 30 42 1.94 30 B 231 185 2218</p> <p>PRÍKRÝVKA: JH 19 29 40 1.70 28 B 103 82 983</p> <p>HRUBÁ KMEŇOVINA: Zmieš. jednotliv. až skup., SM JD B 153 122 1463</p> <p>Prevažne na S. BK. SM JD uzn. pre zber sem. PHO C 169 135 1619</p> <p>2. stupňa-vonkajšie pásmo. BH 2 24 37 1.00 24 45 3 B 11 9 108</p> <p>DB 1 29 36 1.18 28 B 5 4 48</p> <p>LP 1 26 43 1.78 26 C 6 5 60</p>																
<p>STREDNE OHROZENÝ PORAST</p> <p>U V 110 g 220 2 2.31 11.99 100 0.8 0.9 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1</p> <p>51165 30 J 30% 27B D 1 UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen</p> <p>LT:5304 50%, 4501 10%, 4316 40% LO:A TT: 4</p> <p>PŮDA: BK 30 26</p> <p>PRÍKRÝVKA: UD 30 32</p> <p>KULÚRA: JH 20 26</p> <p>2. stupňa-vonkajšie pásmo. SM 10 34</p> <p>JS 10 26</p>																

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

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	221 B	0.81	0.81	30	0.8	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	121	98	15	12	0.81				
41170	30	JV	25%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:4313	100%				LO:A	TT: 4											
PŮDA: PRÍKRÝVKA: Rozčien. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo. ZRDKOVINA. Rozčien. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51165	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51197	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51197	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51197	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51197	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51197	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

K T S	P i s i	D i e	C P	Z a k m e n a	D i e n t	S t r e d . k m e ť	Z a s o b a s p o l u	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 L E S Ň O V A N I E					
								N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	N a S p o l u	T a Ź b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é		
U V	110 g	224 JZ	35%	27B	D	1	LHC:SLP TU ZVOLEN	1	3600	5.51	1	3600	5.51	4.16	1.58	4.16	
51197	30	JZ	35%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN										
LT:5304	50%	4316	30%	4314	20%	LO:A	TT: 4										
PŮDA: miestami skalnatá, bralá. PRÍKRÝVKA: prevažne vys. byliny, burina. VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rozpr. skup. clon. rub., a rozpr. nesyst. časť po kalamate, na SV ochran. rázu. PHO 2. stupňa-vonkajšie pásmo.																	

Prebierka. Individ. ochr. nádej. jedincov.

Hor. et. rúbat s dol. et. Ucelené skupiny nerúbat.

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