

K T S	P D	C P	Plocha súčet skutoč. etáží	Vek	Z k k e n	D e v a	Zásoba dreviny	Zásoba cel. JPRL pl.	Z toho imi. Spolu	TAŽBA OBNOVNÁ		TAŽBA VÝCHOVNÁ		ZALEŠŇOVANIE	
										U V	20866	U V	20866	U V	20866
<p><b>MIERNE OHROZENÝ PORAST</b></p> <p>U V 110 g 380 1 1 2.93 4.19 155 0.7 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 3 342 1433 2 1433 2.93 10</p> <p>20866 30 Z 50% 27B D 1</p> <p>LT:3302 100% PÓDA: kameň PRIKÝVKA: HRUBÁ KMEŇOVINA. Rôznov., na JV okraji mladšie. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., pri doline vyspelejšia.</p> <p>Prez. plocha Prerev. = = = = =</p>															
<p><b>STREDNE OHROZENÝ PORAST</b></p> <p>U V 110 g 380 1 2 1.26 4.19 15 0.3 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 2 1412</p> <p>20862 30 Z 50% 27B D 1</p> <p>LT:2309 60%, 3313 30%, 3305 10% PÓDA: kameň PRIKÝVKA: MLADINA. Veľmi rôznov. Ojedinele JD LP. Na Z 1/2 vyspelejšia, BK DB zmladené.</p> <p>Hor. et. rúbať s dol. et. Kvalitné ucelené skup. ponechať.</p>															
<p><b>MIERNE OHROZENÝ PORAST</b></p> <p>U V 110 g 377 D 0.80 0.80 40 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 194 155</p> <p>31091 30 Z 60% 27B D 1</p> <p>LT:3302 100% PÓDA: kameň PRIKÝVKA: TENKÁ KMEŇOVINA. Rôznov., na JV okraji mladšie. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., pri doline vyspelejšia.</p> <p>Prez. plocha Prerev. = = = = =</p>															

MIERNE OHROZENÝ PORAST	MIERNE OHROZENÝ PORAST	MIERNE OHROZENÝ PORAST
U V 110 g 380 1 1 2.93 4.19 155 0.7 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 3 342 1433 2 1433 2.93 10	U V 110 g 380 1 2 1.26 4.19 15 0.3 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 2 1412	U V 110 g 377 D 0.80 0.80 40 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 194 155
20866 30 Z 50% 27B D 1	20862 30 Z 50% 27B D 1	31091 30 Z 60% 27B D 1
LT:3302 100% PÓDA: kameň PRIKÝVKA: HRUBÁ KMEŇOVINA. Rôznov., na JV okraji mladšie. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., pri doline vyspelejšia.	LT:2309 60%, 3313 30%, 3305 10% PÓDA: kameň PRIKÝVKA: MLADINA. Veľmi rôznov. Ojedinele JD LP. Na Z 1/2 vyspelejšia, BK DB zmladené.	LT:3302 100% PÓDA: kameň PRIKÝVKA: TENKÁ KMEŇOVINA. Rôznov., na JV okraji mladšie. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., pri doline vyspelejšia.

K a t e g o r i a = Prev. = U = 20  
 LT: PÓD PRI ZED SC.  
 MIER U = 310  
 LT: PÓD PRI HRUE skuf nerc  
 STRE U V 310  
 LT: PÓD PRI MLAD Ojed. zmlak  
 MIER Objemy

K T S K a t e g o r i e O b s a h	P i s i e R u b d o b a H o d n o t a	C P P l o c h a S k u t o č e t a P l o c h a s k u t o č e t a	V e k E t a ž i	P O I O b l a s t	S O P O b s a h	Z a k l a d Z a k l a d	D r o h b y D r o h b y	S t r e d . k m e Ń H o d n o t a	D i s t a n c i a D i s t a n c i a	Z a s o b a s p o l u Z a s o b a s p o l u	I h l i č n a t é l i s t n a t é	I h l i č n a t é l i s t n a t é	Ť a ž b a o b n o v n á		Ť a ž b a v ý c h o v n á		Z a l e s Ń o v a n i e											
													Ť a ž b a Ť a ž b a	S p o l u S p o l u	P r e b . P r e b .	S p o l u S p o l u	C e l k . p l o c h a C e l k . p l o c h a	Z t o h o Z t o h o	S t a r é S t a r é	N o v é N o v é								
<p>Prev. súb.   Ob. doba   Expoz.   Sklon   Oblasť   POI   SOP   ZOP</p> <p>U V 110 G 380 2 4.26 4.26 20 0.9 LO:B TT: 7</p> <p>20862 30 Z 50% 27B D 1</p> <p>LT: 2309 60%, 3313 30%, 3305 10%          PŃDA: pri hrebeni kamenitá.          PRÍKRÝVKA: miestami tráva.          ZĚKOVINA: z viac častí, miestami staršie JD. Ojedinele          SC. Rozčlen., miestami redšia. Po záahu.</p>													<p>Ť a ž b a o b n o v n á</p> <p>Ť a ž b a v ý c h o v n á</p>		<p>Z a l e s Ń o v a n i e</p>		<p>Prerezávka.</p>		<p>4.25</p> <p>4.26</p>									
<p>M I E R N E O H R O Z E N Ý P O R A S T</p> <p>U V 110 G 381 1 1 2.88 4.12 145 0.7 LO:B TT: 7</p> <p>31062 30 Z 50% 27B D 1</p> <p>LT: 3313 100%          PŃDA: pri hrebeni kamenitá.          PRÍKRÝVKA: miestami tráva.          HRUBÁ KŤEŃOVINA: z 2 častí, rôznov. žmieš. jednotl. až          skup. ojedinele JS JH LP. Rozpr. okr. clon. rub.,          nerovnom. vysp., miestami redšia.</p>													<p>Ť a ž b a o b n o v n á</p> <p>Ť a ž b a v ý c h o v n á</p>		<p>Z a l e s Ń o v a n i e</p>		<p>Prerezávka.</p>		<p>0.90</p> <p>0.55</p>		<p>0.90</p> <p>0.50</p>		<p>0.90</p> <p>0.05</p>		<p>OBNOVU UKONČ. ZA 20 R.          OBNOV. ZAST.: BK 7,          DB 2, SM 1, SC , DG</p>		<p>Okraj. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por.,          pokrač. od založ. vých. Pomiestna prípr. pôdy,          nezmlad. miesta doplniť, vyžínať, chrániť proti          zveri.</p>	
<p>S T R E D N E O H R O Z E N Ý P O R A S T</p> <p>U V 110 G 381 1 2 1.24 4.12 15 0.4 LO:B TT: 7</p> <p>31062 30 Z 50% 27B D 1</p> <p>LT: 3313 100%          PŃDA:          PRÍKRÝVKA:          MĽADINA. Veľmi rôznov., miestami JD BK staršie.          Ojedinele HB. Zakm. nerovnom., prevažne na SZ BK DB          zmladenie.</p>													<p>Ť a ž b a o b n o v n á</p> <p>Ť a ž b a v ý c h o v n á</p>		<p>Z a l e s Ń o v a n i e</p>		<p>Vyrúbať. poškodené jedince.</p>		<p>70</p> <p>1714</p>		<p>20</p> <p>530</p>		<p>70</p> <p>1714</p>		<p>20</p> <p>530</p>		<p>Vyrúbať. poškodené jedince.</p>	

K T S	P i s e r o b o d o b a	D i e l e c k a p	Č i p	P l o c h a s ú č e t s k u t o č e t a ž i	V e k	Z a k m e n	D r e v i n a	Z a s t a v a	S t r e d . k m e š	D r o s t	F e n t	Z a s o b a s p o l u	T A Ź B A V Ý C H O V N Á				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 N O V A N I E																																																		
													U V	g	792	D	0.77	0.77	5	1.0	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	UŽÍVATEĽ:VLP	TU	ZVOLEN	BR	70	3	20	26	U V	g	793	A	4.73	4.73	35	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	UŽÍVATEĽ:VLP	TU	ZVOLEN	BR	70	3	20	26	U V	g	792	D	0.77	0.77	5	1.0	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	UŽÍVATEĽ:VLP	TU	ZVOLEN	BR	70	3	20	26	U V	g	793	A	4.73	4.73

Prez. súb. | Ob. doba | Expoz. | Sklon | Oblast | POI | SOP | ZOP

U V 60 g 792 D 0.77 0.77 5 1.0 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1

41173 20 J 5% 27B D 1 UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN

LT:4316 100% LO:G TT: 1

PÓDA: BR 70 3 20 26

PRÍKRÝVKA: tráva. UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN

MLADINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JH BK BO

HB. Zápoj uvoľnený v spone 2x2.5m. V poz. TVP.

Ojed.DB.JD.Na TVP podľa pok. kat.pest.léša

STREDNE OHROZENÝ PORAST		IHLIČNATÉ LISTNATÉ	
U V	110 g 793 A	4.73	4.73 35 0.8
41062	30 V 30%	27B	D 1
LT:4311	60%, 4302 40%	LO:G	TT: 4
PÓDA:			
PRÍKRÝVKA:	Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JM HB BH		
ŽŕŔKOVINA:	Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JM HB BH		
JH.	Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozčlen.		

MIERNE OHROZENÝ PORAST		IHLIČNATÉ LISTNATÉ	
U V	110 g 793 B	9.69	9.69 45 0.9
41070	30 JV 30%	27B	D 1
LT:4311	70%, 4302 20%, 5401 10%	LO:G	TT: 4
PÓDA:			
PRÍKRÝVKA:	Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. vysp.,		
ŽŕŔKOVINA:	Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom., rozčlen.		
zakm. nerovnom., rozčlen.			

STREDNE OHROZENÝ PORAST		IHLIČNATÉ LISTNATÉ	
U V	110 g 793 A	4.73	4.73 35 0.8
41062	30 V 30%	27B	D 1
LT:4311	60%, 4302 40%	LO:G	TT: 4
PÓDA:			
PRÍKRÝVKA:	Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JH BK BO		
HB.	Zápoj uvoľnený v spone 2x2.5m. V poz. TVP.		
Ojed.DB.JD.Na TVP podľa pok. kat.pest.léša			

STREDNE OHROZENÝ PORAST		IHLIČNATÉ LISTNATÉ	
U V	110 g 793 A	4.73	4.73 35 0.8
41062	30 V 30%	27B	D 1
LT:4311	60%, 4302 40%	LO:G	TT: 4
PÓDA:			
PRÍKRÝVKA:	Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JH BK BO		
HB.	Zápoj uvoľnený v spone 2x2.5m. V poz. TVP.		
Ojed.DB.JD.Na TVP podľa pok. kat.pest.léša			

K T S	P í D í	Č í P í	O p í	P l o c h a	S k ť e ť	V e k	Z a k ť	D r e v	Z a s o b a	D R F	Z Á S O B A S P O L U		F Á Z B A V Ý C H O V N Á		F Á Z B A O B N O V N Á		Z Á L E S Ň O V A N I E		Prerez. plocha		
											na ploche	na celej ploche	na plocha	na Spolu plocha	Preb. sk/nás	na Spolu plocha	na Spolu plocha	na Spolu plocha		na Spolu plocha	na Spolu plocha
U V	110 g	793 C	2.26	2.26	25	1.0	LHC:SLP TU ZVOLEN	95	215	SZZ: 1	na ploche	na celej ploche	na plocha	na Spolu plocha	Preb. sk/nás	na Spolu plocha	na Spolu plocha	na Spolu plocha	na Spolu plocha	Prerez. plocha	
41070	30	V	30%	27B	D	1	UŽÍVATEĽ:VLP TU Zvolen														2.06
LT:4302 100% PŮDA: PRIKRÝVKA: ŽŔDKOVINA. Pri doline staršie. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozčlen.																					
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 793 D 5.50 5.50 15 0.9 41070 30 V 20% 27B D 1 LT:4311 90%, 4302 10% PŮDA: PRIKRÝVKA: MLADINA. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., čiastoč. rozčlen.																					
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 794 1 13.29 13.29 105 0.7 41170 30 JZ 40% 27B D 1 LT:4316 40%, 3313 40%, 5401 20% PŮDA: PRIKRÝVKA: HRUBÁ KMENOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele SC BO HB. Miestami zmladenie, podrast. Uzn. pre zber sem., SM. Rozprac. MCR-presvetlen.																					
STREDNE OHROZENÝ PORAST Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desatinné miesta.																					