

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																		
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																												
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f y t. k a t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																		
155		2	1	0.54	2.69	40	0.10	U	V	f	C				Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																																														
511 62	130	40	7	J	35	940-980	2					04																																												
Rastový stupeň: Zrďkovina.														Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	100	13	14	0.09	26						A	80	16	43														
HSLT:511 Živné jedľové bučiny														Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																										
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														podoblast':																																										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														Evid. kód ZRM:																																										
Chránené územie: CHKO-Vihorlat														Územie európskeho významu:																																										
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Chránené vtáčie územie:																																										
Pôda:														Ojedinelé dreviny: JH,														Špecifikum: génové základne														Bez zásahu.														
Prikrývka:														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., miestami hustejšia.																																										
Vek, vznik: Veľmi rôznov.														Zmiešanie:																																										

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																							
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																																	
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f y t. k a t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																							
155		2	2	2.15	2.69	20	0.80	U	V	f	C				Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																												
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																																																			
511 97	120	40	8	J	35	940-980	2					04																																																	
Rastový stupeň: Mladina.														Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	75	6		28							A	4	3	8																			
HSLT:511 Živné jedľové bučiny														Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov														JH	15	7	6	0.01	30							A	4	3	8																		
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														podoblast':														JD	5	8	6	0.01	40							D	4	3	8																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														Evid. kód ZRM:														SM	5	10	8	0.02	42							D	5	4	11																		
Chránené územie: CHKO-Vihorlat														Územie európskeho významu:																																															
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Chránené vtáčie územie:																																															
Pôda:														Ojedinelé dreviny: JH,														Špecifikum: génové základne														Prečistka, rozčleniť.																			
Prikrývka:														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom.																																															
Vek, vznik: Veľmi rôznov.														Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																															

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																								
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																																		
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f y t. k a t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																								
157		1	1	6.74	13.47	160	0.40	U	V	f	C				Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																													
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																																																				
411 62	130	40	7	JZ	40	770-920	2					04																																																		
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast														BK	90	25	50	2.36	18	42	1	1	C		366	183	2 465																					
HSLT:411 Živné bučiny														Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov														JH	10	25	52	2.57	18	42	1	1	C		40	20	269																					
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														podoblast':																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														Evid. kód ZRM:																																																
Chránené územie: CHKO-Vihorlat														Územie európskeho významu:																																																
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Chránené vtáčie územie:																																																
Pôda: Miestami skalnatá, zamokrená.														Ojedinelé dreviny: BH,														Špecifikum: génové základne														Účelový hosp.spôsob jednotlivý.																				
Prikrývka: Miestami burina, čerňacie.														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na J redšia.																																																
Vek, vznik: Rôznov.														Zmiešanie: Zmieš. jednotl.																																																

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																		
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba											
157	1	2	2.69	13.47	50	0.20	U	V	f	C	D	R	V	Stredný kmeň	B	P	R	I	F	P	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita				Spolu	Prvé	Opak.								
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	P <td>R</td> <td>I</td> <td>F</td> <td>P</td> <td>D</td> <td>Na 1ha etáže</td> <td>Na 1ha JPRL</td> <td>Na celej ploche</td> <td>Kalamita</td> <td>Obnovná</td> <td>Výchovná</td> <td>Z prečistiek</td> <td>Z rozčleň.</td> <td>Kalamita</td> <td>Spolu</td> <td>Prvé</td> <td>Opak.</td> <td></td> <td></td> <td></td>	R	I	F	P	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.												
411 62	130	40	7	JZ	40	770-920	2			04	50											230	46	620																				
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	15	18	0.17	26						230	46	620																	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																								
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblasť:																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda: Miestami skalnatá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JH,BR,BH,										Špecifikum: génové základne				Hor. et. rúbať s dol. et.																										
Prikrývka: Miestami burina, čerňičie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom.																																								
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																												
Zmiešanie:																																												

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																									
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba										
157	1	3	4.04	13.47	25	0.30	U	V	f	C	D	R	V	Stredný kmeň	B	P	R	I	F	P	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita				Spolu	Prvé	Opak.							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	P <td>R</td> <td>I</td> <td>F</td> <td>P</td> <td>D</td> <td>Na 1ha etáže</td> <td>Na 1ha JPRL</td> <td>Na celej ploche</td> <td>Kalamita</td> <td>Obnovná</td> <td>Výchovná</td> <td>Z prečistiek</td> <td>Z rozčleň.</td> <td>Kalamita</td> <td>Spolu</td> <td>Prvé</td> <td>Opak.</td> <td></td> <td></td> <td></td>	R	I	F	P	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.											
411 62	130	40	7	JZ	40	770-920	2			04	50											37	11	148																			
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast										BK	95	7	6	0.01	26																								
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov										JH	5	7	6	0.01	26																								
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblasť:																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																											
Evid. kód ZRM:																																											
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																							
Pôda: Miestami skalnatá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JD,BR,JB,										Špecifikum: génové základne				Hor. et. rúbať s dol. et.																									
Prikrývka: Miestami burina, čerňičie.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., v strede a na JZ prevažne hustejšia.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotl.																																											

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																								
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba									
157	2			5.47	25	0.90	U	V	f	C	D	R	V	Stredný kmeň	B	P	R	I	F	P	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita				Spolu	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	P <td>R</td> <td>I</td> <td>F</td> <td>P</td> <td>D</td> <td>Na 1ha etáže</td> <td>Na 1ha JPRL</td> <td>Na celej ploche</td> <td>Kalamita</td> <td>Obnovná</td> <td>Výchovná</td> <td>Z prečistiek</td> <td>Z rozčleň.</td> <td>Kalamita</td> <td>Spolu</td> <td>Prvé</td> <td>Opak.</td> <td></td> <td></td> <td></td>	R	I	F	P	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.										
411 97	120	40	7	JZ	40	770-920	2			04	50											50	50	273																		
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	75	9	10	0.03	30																							
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov										JH	15	10	7	0.01	32																							
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblasť:										JD	10	10	13	0.06	36																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																										
Evid. kód ZRM:																																										
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																						
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																						
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: SM,SC,BH,BR,OS,										Špecifikum: génové základne				Vo vyspelejš. skup. a v redších skup. prebierka, na ostat. pl. prečistka, a prebierka v 2.1/2 platn. PSL.																								
Prikrývka: Miestami ražďie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., vo vyspelejš. skup. redšia.																																						
Vek, vznik: Z viac častí, veľmi rôznov., na JV 1/3 staršia.																																										
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																										

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																								
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
157		2	9		5.47	80	0.00	U	V	f	C					Výška	Hrúbka	Objem		Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]							Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.												
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	20	33	0.79	24										18																					
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ:																																														
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblast':																																														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.				Evid. kód ZRM:																																														
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																														
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																														
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Ihličnatá																																														
Pôda:				Ojedinelé dreviny:																																														
Prikrývka:				Hospodársky stav:																																														
Vek, vznik: Na JV zvyšky pôv. por.				Špecifikum: génové základne																																														
Zmiešanie:				Bez zásahu.																																														

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																												
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																				
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
158		1	1		4.57	11.42	160	0.40	U	V	f	C					Výška	Hrúbka	Objem		Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]							Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										BK	95	25	53	2.68	18										483	193	2 205		440																					
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov										JH	5	25	58	3.24	18										25	10	114		10																					
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblast':																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.				Evid. kód ZRM:																																																		
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																																		
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																																		
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Ihličnatá																																																		
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny:																																																		
Prikrývka:				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., miestami redšia, miestami hustejšia, v redších skup. BK zmladenie. V poraste ochranné pásmo rezervácie 100 m.																																																		
Vek, vznik: Rôznov.				Špecifikum: génové základne																																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotl.				Účelový hosp.spôsob skupinový.																																																		

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																													
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																					
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																	
158		1	2		5.71	11.42	50	0.50	U	V	f	C					Výška	Hrúbka	Objem		Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]							Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																	
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	15	18	0.17	26										228	114	1 302		130																						
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																																			
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblast':																																																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.				Evid. kód ZRM:																																																			
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																																			
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Ihličnatá																																																			
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JH,																																																			
Prikrývka:				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., miestami redšia, miestami hustejšia.																																																			
Vek, vznik: Rôznov.				Špecifikum: génové základne																																																			
Zmiešanie:				Pri presvetlení dol.etáž rúbať s hor.etážou.																																																			

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																											
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																			
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
159	2	2		8.16	25	0.90	U	V	f		C				Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			V	Z	[m]	[cm]	[m³]	on	o	o	o	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	65	9	6	0.01	30							A	43	43	351																								
HSLT:416 Kamenité bučiny s lipou				Funk.typ: protierózno-ochr.genet.zdrojov										JD	10	9	8	0.02	34							D	8	8	65																								
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														SM	10	10	10	0.03	36							D	11	11	90																								
podoblast':														JH	10	10	8	0.02	32							A	8	8	65																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														SC	5	11	10	0.03	28							D	5	5	41																								
Evid. kód ZRM:														Ihličnatá														24	24	196																							
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:										Listnatá														51	51	416																							
Chránené vtáčie územie:														SPOLU														75	75	612																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda: Miestami plytká, kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BR,										Špecifikum: génové základne														Na J okraji vo vyspelejš. skup. prečistka, v mladš. skup. prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r., na ostat. pl. prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																									
Prikrývka:				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na J okraji redšia, nerovnom. vysp., rozčlen.																																																	
Vek, vznik: Na J okraji veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																														
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																						
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																			
159	2	9		8.16	110	0.00	U	V	f		C				Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			V	Z	[m]	[cm]	[m³]	on	o	o	o	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																			
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	23	30	0.74	22							D				4																										
HSLT:416 Kamenité bučiny s lipou				Funk.typ:																																																				
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																																								
podoblast':																																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																								
Evid. kód ZRM:																																																								
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																																				
Chránené vtáčie územie:																																																								
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																								
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum: génové základne														Bez zásahu.																												
Prikrývka:				Hospodársky stav:																																																				
Vek, vznik: Zvyšky pôv. por.																																																								
Zmiešanie:																																																								

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																																
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																								
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																					
161	1	1		6.35	7.94	170	0.70	U	V	f		C			Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																									
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			V	Z	[m]	[cm]	[m³]	on	o	o	o	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										BK	100	26	48	2.25	20							C	486	389	3 087					650																								
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-ochr.genet.zdrojov																																																						
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																																										
podoblast':																																																										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																										
Evid. kód ZRM:																																																										
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																																						
Chránené vtáčie územie:																																																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																										
Pôda: Skalnatá, miestami zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JH,BH,										Špecifikum: génové základne														Účelový hosp.spôsob jednotlivý.																														
Prikrývka: Černičie, vys. byliny.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., rozpr. skup. clon. rub.																																																						
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí.																																																										
Zmiešanie:																																																										

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C														
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																						
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba			
182	A		2	2.34	4.68	40	0.50	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																						
410	62	130	40	7	J	40	660-780	2				04	70																											
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	13	12	0.06	26							162	81	379												
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																				
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																								
Evid. kód ZRM:																																								
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																				
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,										Špecifikum: génové základne										Pri presvetlení dol.etáž rúbať s hor.etážou.																
Prikrývka:				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom.																																				
Vek, vznik: Rôznov., na Z 1/3 staršia, na ostat. pl. mladšia.																																								
Zmiešanie:																																								

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																									
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
182	B				3.71	45	0.80	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.										
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																									
410	62	130	40	7	J	40	660-780	2				04	70																														
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	14	14	0.10	26									157	157	583	30												
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																							
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																											
Evid. kód ZRM:																																											
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																							
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SM,JH,BR,										Špecifikum: génové základne										Prebierka, kalamitu spracovať.																			
Prikrývka:				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste ochranné pásmo rezervácie 100 m.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																											
Zmiešanie:																																											

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																								
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba					
182	B		9		3.71	160	0.00	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.									
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																								
410	62	130	40	7	J	40	660-780	2				04	70																													
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										BK	100	25	39	1.39	18																							
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ:																																						
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																										
Evid. kód ZRM:																																										
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																						
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																						
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum: génové základne										Bez zásahu.																		
Prikrývka:				Hospodársky stav:																																						
Vek, vznik: Zvyšky pôv. por.																																										
Zmiešanie:																																										

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																						
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																														
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba									
184	A	1	3	0.49	4.91	25	0.10	O	V	b		C				Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	F	P		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.									
Prevádzkový súbor				Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Revin	Zastup.	[m]	[cm]	[m³]	Bonita	Poškodenie	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. kalamit.	Pôvod																								
Rastový stupeň: Zrďkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	75	8	6	0.01	28								41	4	20																			
HSLT:618 Vrcholové bučiny				Funk.typ: ochr.genet.zdrojov-vodohospodárs										JH	25	6	6	0.01	24									10	1	5																		
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblast':																														Cieľová štruktúra porastu														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																		3 až 2 vrstvomá														
Evid. kód ZRM:																																		Cieľové drevinové zloženie														
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie														
Chránené vtáčie územie:																																		CL 40 - 80 plošne														
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																		BK 10 - 40 skupinovo														
Pôda: Braľá, skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JB,BH,										Špecifikum: génové základne																																		
Prikrývka: Burina, čerňoch.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., na SV hustejšia.																																												
Vek, vznik: Rôznov.																																																
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																								
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba											
186	A	1	1	2.87	5.22	150	0.55	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	F	P		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.											
Prevádzkový súbor				Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Revin	Zastup.	[m]	[cm]	[m³]	Bonita	Poškodenie	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. kalamit.	Pôvod																										
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										BK	100	27	48	2.34	22									574	316	1 650						350														
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov										JH																																				
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblast':																														Cieľová štruktúra porastu																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																		2 až 3 vrstvomá																
Evid. kód ZRM:																																		Cieľové drevinové zloženie																
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie																
Chránené vtáčie územie:																																		BK 50 - 70 plošne																
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																		jd 10 - 30 hlúčikovo																
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JH,										Špecifikum: génové základne														Účelový hosp.spôsob jednotlivý.																						
Prikrývka: Miestami čerňoch, rakyta.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na S a na J okrají redšia. V poraste ochranné pásma rezervácie 100 m.																																														
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov.																																																		
Zmiešanie:																																																		

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																							
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																															
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba										
186	A	1	2	2.35	5.22	30	0.45	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	F	P		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.										
Prevádzkový súbor				Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Revin	Zastup.	[m]	[cm]	[m³]	Bonita	Poškodenie	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. kalamit.	Pôvod																									
Rastový stupeň: Zrďkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK	95	13	10	0.04	32									138	62	324						18													
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov										JH	5	10	10	0.03	28									4	2	10						2													
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy				podoblast':																														Cieľová štruktúra porastu															
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																		2 až 3 vrstvomá															
Evid. kód ZRM:																																		Cieľové drevinové zloženie															
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie															
Chránené vtáčie územie:																																		BK 50 - 80 plošne															
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																		jd 10 - 30 hlúčikovo															
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: BR,OS,										Špecifikum: génové základne														V hust. skup. na S 1/3 prebierka.																					
Prikrývka: Miestami čerňoch, rakyta.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., na S 1/3 hustejšia.																																													
Vek, vznik: Rôznov., z príř. obnovy, na S 1/3 staršia.																																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																	

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																																				
Platnosť PSL: 2010 - 2019														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy								Plán zalesňovania																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																						
186	A	2			1.96	30	0.80	U	V	f			Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prv	Opak.																													
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Dr	Z	[m]	[cm]	[m³]	B	Dr	R	I	F	P																																							
410 69	130	40	7	JV	35	630-760	2					04																																																		
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast														BK	80	7	6	0.01	22						A	28	28	55																				
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov														JD	15	7	6	0.01	26							D	6	6	12																			
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																												JH	5	7	7	0.01	22							A	2	2	4																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																														
Evid. kód ZRM:																																																														
Chránené územie: CHKO-Vihorlat														Územie európskeho významu:																																																
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																												Ihličnatá								6 6 12																										
Pôda:														Ojedinelé dreviny:														Listnatá								30 30 59																										
Prikrývka: Černičie, rakyta.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom.														SPOLU								36 36 71																										
Vek, vznik: Z 2 častí.																																																														
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																														

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																																					
Platnosť PSL: 2010 - 2019														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy								Plán zalesňovania																											
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																							
186	B				5.61	45	0.80	U	V	f			Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prv	Opak.																														
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Dr	Z	[m]	[cm]	[m³]	B	Dr	R	I	F	P																																								
410 71	120	40	7	J	30	650-760	2					04																																																			
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast														BK	75	14	12	0.07	26							118	118	662																					
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov														DG	10	23	26	0.55	40																														
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																												JD	10	19	21	0.30	34																														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																												SM	5	18	18	0.20	32																														
Evid. kód ZRM:																																																															
Chránené územie: CHKO-Vihorlat														Územie európskeho významu:																																																	
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																												Ihličnatá								66 66 370																											
Pôda:														Ojedinelé dreviny: JH,														Listnatá								118 118 662																											
Prikrývka:														Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., miestami redšia. V poraste ochranné pásmo rezervácie 100 m.														SPOLU								184 184 1 032																											
Vek, vznik: Rôznov.																																																															
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																															

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																																							
Platnosť PSL: 2010 - 2019														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy								Plán zalesňovania																													
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																									
189		1	1		4.28	6.72	155	0.70	U	V	f		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prv	Opak.																																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Dr	Z	[m]	[cm]	[m³]	B	Dr	R	I	F	P																																										
410 62	130	40	7	J	40	630-760	2					04																																																					
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast														BK	100	28	44	2.01	22	42	1	1	C		647	412	2 770																								
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																																			
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																																	
Evid. kód ZRM:																																																																	
Chránené územie: CHKO-Vihorlat														Územie európskeho významu:																																																			
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																												Ihličnatá								647 412 2 770																													
Pôda:														Ojedinelé dreviny: JH,														Listnatá								647 412 2 770																													
Prikrývka: Miestami burina.														Hospodársky stav:														SPOLU								647 412 2 770																													
Vek, vznik: Z 3 častí, rôznov.																																																																	
Zmiešanie:																																																																	

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																		
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																										
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o d e r.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
189		1	2	2.44	6.72	35	0.40	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.										
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																										
410	62	130	40	7	J	40	630-760	2				04	45																															
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	11	11	0.05	26									137	50	336														
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																								
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,BH,																																								
Prikrývka: Miestami burina.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom.																																								
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																												
Zmiešanie:																																												

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																				
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																												
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o d e r.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba								
189		2			7.75	35	0.80	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.												
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																												
410	62	130	40	7	J	40	630-760	2				04	45																																	
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	85	12	12	0.06	28										100	100	775															
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov										SM	5	13	13	0.07	32																											
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														JD	5	13	13	0.08	32																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														JH	5	12	12	0.06	28																											
Evid. kód ZRM:																																														
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																										
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: SC,JS,																																										
Prikrývka: V redších skup. burina.				Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., miestami hustejšia. V poraste ochranné pásmo rezervácie 100 m.																																										
Vek, vznik: Rôznov., miestami mladšia, z 2 častí.																																														
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																														

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: C																						
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																														
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o d e r.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba										
193	A	1	1	4.48	7.46	160	0.60	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.														
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																														
410	62	130	40	7	V	40	630-740	2				04	30																																			
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										BK	100	28	40	1.64	22	42	2	1	B							602	361	2 693																
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov																																												
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																
Evid. kód ZRM:																																																
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																												
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JH,																																												
Prikrývka: Miestami burina, čerňacie.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na S a na JZ redšia. V poraste ochranné pásmo rezervácie 100 m.																																												
Vek, vznik: Z 2 častí.																																																
Zmiešanie:																																																

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: D																					
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																													
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba									
279	A		2	0.86	8.62	35	0.10	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.												
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			V	A	[m]	[cm]	[m³]	ita	h	o	s	a	h	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.								
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	50	10	10	0.03	24									50	5	43																	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov										HB	50	8	8	0.01	22										39	4	34																
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																															
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																															
Evid. kód ZRM:																																															
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																											
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																											
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JM,JH,BR,										Špecifikum: génové základne										Bez zásahu.																							
Prikrývka: Miestami lieska.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom.																																											
Vek, vznik: Rôznov.																																															
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																															

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: D																										
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																		
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba														
279	B		1	5.19	5.77	40	0.80	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			V	A	[m]	[cm]	[m³]	ita	h	o	s	a	h	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.													
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	30	14	14	0.10	28									49	44	254																						
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov										HB	30	12	12	0.05	26									43	39	225																						
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														JH	15	14	14	0.10	28									24	22	127																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														BR	10	14	15	0.07	16									8	7	40																						
Evid. kód ZRM:														JO	5	14	18	0.16	30									9	8	46																						
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:										SM	5	14	18	0.15	30									10	9	52																						
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:										DZ	5	13	18	0.12	24									6	5	29																						
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JS,JM,BH,OS,DG,										Špecifikum: génové základne										Okrem redš. skup. prebieрка.																												
Prikrývka: Miestami lieska.				Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., miestami redšia.																																																
Vek, vznik: Z 3 častí, rôznov.																																																				
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																				

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: D																											
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																			
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
279	B		2	0.58	5.77	20	0.10	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			V	A	[m]	[cm]	[m³]	ita	h	o	s	a	h	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.														
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										JD	70	6	6	0.01	34									D	21	2	12																						
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov										SM	20	6	6	0.01	34									D	10	1	6																						
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														BK	10	5			28									A																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																																	
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																																	
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum: génové základne										Bez zásahu.																													
Prikrývka: Miestami lieska.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na Z 1/2 hustejšia, na ostat. pl. jednotliv.																																																	
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: D																						
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																														
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba									
291	A		2	1.44	7.22	25	0.20	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P					Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.															
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Výška [%]	Hrúbka [%]	Objem [%]									Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.											
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	75	9	10	0.03	30																													
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ: vodoochranno-ochr.genet.zdrojov										HB	25	10	10	0.02	32																													
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																
Evid. kód ZRM:																																																
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja II. st.																																																
Pôda: Miestami zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JH,JS,										Špecifikum: génové základne										Bez zásahu.																								
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., nerovnom. vysp.																																												
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: D																									
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																	
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
291	B				7.74	80	0.80	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P					Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.																		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Výška [%]	Hrúbka [%]	Objem [%]									Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.														
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										SC	40	28	36	0.98	30							B	D	165	165	1	276																				
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov										BK	30	24	29	0.72	28							B	A	104	104	805																					
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														HB	25	19	24	0.39	22																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: uznaný porast kat. B, JPRL v génovej zákl.														SM	5	27	34	0.99	30							B	D	23	23	178																					
Evid. kód ZRM: 26523SO0-17																																																			
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:																																															
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																			
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: BR,CS,BH,JH,										Špecifikum: génové základne										Bez zásahu.																											
Prikrývka: Miestami burina.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na JZ okraji a na JV 1/4 redšia, na ostat. pl. Miestani BK,JH zmladenie.																																															
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie BK.																																																			
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																			

Lesný celok: LESY REMETSKÉ HÁMRE														Kód plánu: SL036				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SOBRANCE				Lesný obvod: D																									
Platnosť PSL: 2010 - 2019				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																	
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
292	A	1			2.29	120	0.76	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P					Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.																		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Výška [%]	Hrúbka [%]	Objem [%]									Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.														
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK	91	29	47	2.39	26							B		382	382	876																					
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov										HB	5	25	30	0.85	22																																
Lesná obl.: 30 Vihorlatské vrchy														DZ	3	31	47	2.20	30																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														JH	1	27	42	1.76	24																																
Evid. kód ZRM:														BR		23	29	0.49	18																																
Chránené územie: CHKO-Vihorlat				Územie európskeho významu:										JL		26	34	0.97	24																																
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																			
Pôda: Miestami kamenitá, skalnatá.				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum: génové základne										Na SZ skup. mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des., na ostat. pl. po zabezp. obnovy dorub.																											
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Rozpr. okr. clon. rub., na SZ skup. hustejšia, na ostat. pl. redšia. Miestami BK zmladenie a podrast.																																															
Vek, vznik: Z 3 častí, rôznov.																																																			
Zmiešanie: Zmieš. jednotl.																																																			

