





Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																							
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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		F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehová 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												
205			1	9.39	11.73	105	0.54	U	V	f	t					Stredný kmeň			Dr	R	I	P		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 50r.							
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK		100	30	39	1.66	30			B		390	312	3 659	740					740						
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																								JH		0.10	0.01																		
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				podoblast': A Slanské vrchy																								JS		0.11	0.01																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: uznaný lesný porast, JPRL v génovej zákl.																												BK		1.82	1.27																		
Evid. kód ZRM: fsy224VT-143																												JD		0.11																			
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																													
Pôda: Kamenitá, miestami zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,JL,JS,										Špecifikum: génové základne																																			
Prikrývka:				Hospodársky stav: Na V skup. JL JS zmladenie, BK JH obnov. účel. výberom. Porast Pro Silva.																																													
Vek, vznik: Veľmi rôznov., jednotlivito staršie BK z 2 častí.																																																	
Zmiešanie:																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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		F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehová 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						
206			1	2.61	3.73	105	0.43	U	V	f	t					Stredný kmeň			Dr	R	I	P		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 50r.	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																								JH		0.20	0.04												
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				podoblast': A Slanské vrchy																								BK		0.42	0.42												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: uznaný lesný porast, JPRL v génovej zákl.																												JD		0.03													
Evid. kód ZRM: fsy224VT-143																																											
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																							
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,										Špecifikum: génové základne																													
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zmladenie, BK JM JH BH miestami po zásahu. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov., jednotlivito staršie BK.																																											
Zmiešanie:																																											

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																											
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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		F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehová 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																
206			2	0.75	3.73	70	0.20	U	V	f	t					Stredný kmeň			Dr	R	I	P		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 50r.											
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																								BK		100	19	21	0.29	24			B		162	31	121	20					20						
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				podoblast': A Slanské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																	
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																	
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BH,BR,JH,										Špecifikum: génové základne																																							
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																																	
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE																Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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							
206		1	3	0.37	3.73	10	0.10	U	V	f	t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	r	r	i	n	t	o	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	110	60	7	S	45	600-680	1					08	300																															
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast												BK	100	1	30									A																	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																													
podoblast': A Slanské vrchy																																													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																													
Evid. kód ZRM:																																													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																													
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,BH,JM,												Špecifikum: génové základne				Bez zásahu.																									
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Rôznov., z prír. obnovy.																																													
Zmiešanie:																																													

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE																Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																				
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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										
206		2			0.51	30	0.80	U	V	f			r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	r	r	i	n	o	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	83	110	60	7	S	45	600-680	1					08	300																																		
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast												JH	100	12	8	0.02	30											100	100	51														
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																												
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																
podoblast': A Slanské vrchy																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																
Evid. kód ZRM:																																																
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																												
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BH,												Špecifikum: génové základne				Prečistka zač. plat. PSL v prvých 3 r., prebieрка konc. plat. PSL v posl. 3 r. Rozčlenenie neúčelné.																												
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.																																												
Vek, vznik: Rôznov.																																																
Zmiešanie:																																																

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE																Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																					
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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											
207					5.94	35	0.80	U	V	f			r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	r	r	i	n	o	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	97	110	60	7	SV	70	600-720	1					10	600																																			
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast												JH	40	14	11	0.06	30										54	54	321																
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov												BK	20	13	11	0.05	30										27	27	160																
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																SM	20	15	13	0.09	34	21	2	2						37	37	220																	
podoblast': A Slanské vrchy																SC	10	16	17	0.13	30										17	17	101																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																JS	5	15	11	0.05	32										8	8	48																
Evid. kód ZRM:																JD	5	14	16	0.13	34	21	2	2							9	9	53																
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																													
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JM,JL,												Špecifikum: génové základne				Prebieрка 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, dokončiť rozčlen.																													
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., skup. SC vyspelejšia, na JV SM po zásahu čiastoč. rozčlen.																																													
Vek, vznik: Rôznov., predrastky, BK JH SC BH JD.				Porast Pro Silva. Na V okrají sk. JL a JS.																																													
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE																Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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	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															
207			9		5.94	120	0.00	U	V	f			R	A	Výška	Hrúbka	Objem	D	R	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]			na	ú	[m]	[cm]	[m³]	ok	o	č																									
411 62	110	60	7	SV	70	600-720	1				10	600	BK	100	26	30	0.83	24																											
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												BK	100	26	30	0.83	24																								
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ:																																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																													
podoblast': A Slanské vrchy																																													
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																													
Evid. kód ZRM:																																													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																													
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: LM,BH,JH,JM,												Špecifikum: génové základne												Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																	
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Zvyšky pôv. por., prevažne na Z 1/2.																																													
Zmiešanie:																																													

Cieľová štruktúra porastu		
3 až 2 vrstevná		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	40 - 70	plošne
jd	10 - 25	hlúčikovito
CL	10 - 30	hlúčikovito
sc	0 - 10	jednotlivo
sm	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE																Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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	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															
208		1	1	1.10	1.58	145	0.54	U	V	f			R	A	Výška	Hrúbka	Objem	D	R	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]			na	ú	[m]	[cm]	[m³]	ok	o	č																									
411 62	110	60	7	SV	55	590-680	1				10	400	BK	100	29	44	2.08	24		B	A																								
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												BK	100	29	44	2.08	24		B	A	460	321	508																		
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																													
podoblast': A Slanské vrchy																																													
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																													
Evid. kód ZRM:																																													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																													
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny:												Špecifikum: génové základne												Mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., po zabezp. obnovy pokrač. od založ. vých., založit 2 vých. obnovy.																	
Prikrývka:				Hospodársky stav: Rozpr. mal. clon. rub., BK zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Z 2 častí, veľmi rôznov., jednotlivo staršie BK.																																													
Zmiešanie:																																													

Cieľová štruktúra porastu		
3 až 2 vrstevná		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	40 - 70	plošne
jd	10 - 25	hlúčikovito
CL	10 - 30	hlúčikovito
sc	0 - 10	jednotlivo
sm	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE																Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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	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															
208		1	2	0.32	1.58	30	0.20	U	V	f			R	A	Výška	Hrúbka	Objem	D	R	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]			na	ú	[m]	[cm]	[m³]	ok	o	č																									
411 62	110	60	7	SV	55	590-680	1				10	400	BK	100	6		20																												
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												BK	100	6		20																									
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																													
podoblast': A Slanské vrchy																																													
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																													
Evid. kód ZRM:																																													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																													
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny:												Špecifikum: génové základne												Bez zásahu.																	
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., z prir. obnovy.																																													
Zmiešanie:																																													

Cieľová štruktúra porastu		
3 až 2 vrstevná		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	40 - 70	plošne
jd	10 - 25	hlúčikovito
CL	10 - 30	hlúčikovito
sc	0 - 10	jednotlivo
sm	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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 n t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehová 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				
208		1	3	0.16	1.58	10	0.10	U	V	f						Stredný kmeň				Poškodenie					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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]																													
411 62	110	60	7	SV	55	590-680	1				10	400																														
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	1		24							A																	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																						
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				podoblast': A Slanské vrchy																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																										
Evid. kód ZRM:																																										
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																						
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum: génové základne										Bez zásahu.																		
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																						
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., z prír. obnovy.																																										
Zmiešanie:																																										

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																		
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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 n t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehová 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						
208		2			2.21	15	0.90	U	V	f						Stredný kmeň				Poškodenie					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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]																															
411 97	110	60	7	SV	55	590-680	1				10	400																																
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										BK	65	4		24							A																			
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov										JS	20	4		22							B																			
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				podoblast': A Slanské vrchy										SM	10	5		40							E																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														JH	5	5		22							B																			
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																								
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BR,SC,JM,										Špecifikum: génové základne										Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, dokončiť rozčlen.																				
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., miestami vyspelejšia, skup. čiastoč. rozčlen. Porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., jednotlivo predrastky, BK.																																												
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																												

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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 n t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehová 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					
208		3			1.51	3	0.90	U	V	f						Stredný kmeň				Poškodenie					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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]																														
411 62	110	60	7	SV	55	590-680	1				10	400																															
Rastový stupeň: Zmladenie.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	0.5		24							A																		
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																							
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				podoblast': A Slanské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																											
Evid. kód ZRM:																																											
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																							
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BR,										Špecifikum: génové základne																													
Prikrývka: Tráva, malinčie, černičie.				Hospodársky stav: JH JM. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov., prevažne z prír. obnovy.																																											
Zmiešanie:																																											

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE													Kód plánu: SL224			Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C											
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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	Drevina	Zastúpenie	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					
															Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.										
209					3.32	45	0.80	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem			Na liehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]										
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 21	100	60	7	SV	25	660-700	1				04	200																						
Rastový stupeň: Tenká kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										SM	30	21	20	0.29	36					97	97	322			30		7		37	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov										JH	20	19	17	0.19	32					44	44	146			15		3		18	
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy														BK	20	20	17	0.20	34					48	48	160			20		2		22	
podoblast': A Slanské vrchy														JS	15	20	17	0.17	34					36	36	120			15		2		17	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														SC	15	21	18	0.20	32					39	39	130			10		1		11	
Evid. kód ZRM:														Ihličnatá		136	136	452						40					8			48		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:										Listnatá		128	128	426						50					7			57		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														SPOLU		264	264	878						90					15			105		
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: DZ,BR,			Špecifikum: génové základne						Prebierka, dokončiť rozčlen.																					
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., skup. SM a SC vyspelejšia, po zásahu čiastoč. rozčlen. Porast Pro Silva.																														
Vek, vznik: Rôznov., jednotlivo staršie BK SM.																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																		

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE													Kód plánu: SL224			Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C											
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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	Drevina	Zastúpenie	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					
															Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.										
224					5.15	90	0.85	H	V												2	0.86						0.86			0.60			
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 97	110	60	7	SV	30	830-950	2				05	100																						
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	60	29	28	0.80	30					259	259	1 335			248				248	
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: ochr.prírody-produkčný										JS	40	30	32	0.96	32					192	192	989			137			137		
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy														Ihličnatá																				
podoblast': A Slanské vrchy														Listnatá		451	451	2 324						385								385		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:														SPOLU		451	451	2 324						385								385		
Evid. kód ZRM:														Účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvoľ. za účelom zmlad.																				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:										Ihličnatá																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Listnatá																				
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,			Špecifikum:						Účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvoľ. za účelom zmlad.																					
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zmladenie, BK JH BH podrast, BK. Porast Pro Silva.																														
Vek, vznik: Rôznov., jednotlivo staršie BK JS.																																		
Zmiešanie: Zmieš. skup.																																		

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE													Kód plánu: SL224			Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C											
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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	Drevina	Zastúpenie	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					
															Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.										
226	A	1	1		3.80	4.22	110	0.70	U	V	f	t									2	1.27						1.27			1.27			
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																								
410 62	110	60	7	SV	50	665-740	2				07	100																						
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	98	27	49	2.44	26					393	354	1 493			500				500	
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov										JH	2	27	45	2.03	26					8	7	30			10				10	
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy														Ihličnatá																				
podoblast': A Slanské vrchy														Listnatá		401	361	1 523						510									510	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														SPOLU		401	361	1 523						510								510		
Evid. kód ZRM:														Účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvoľ. za účelom zmlad.																				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:										Ihličnatá																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Listnatá																				
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JM,JS,			Špecifikum: génové základne						Účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvoľ. za účelom zmlad.																					
Prikrývka: Miestami burina, malinčie.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj uvoľnený, zakm. nerovnom., miestami zmladenie, BK. JH JM BH porast Pro Silva.																														
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., miestami staršie BK.																																		
Zmiešanie: Jednotl. primieš.																																		

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE															Kód plánu: SL224					Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C														
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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 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 t y p	P ô 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				
227				7.38	65	0.70	U	V	f	t			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	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé				Opak.			
411	97	110	60	7	SV	40	575-705	2				05	400																												
Rastový stupeň: Tenká kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast				BK	60	24	25	0.53	32					B					174	174	1 284						40										
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov				JS	20	24	25	0.45	32					B					58	58	428						10										
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy								JH	15	24	25	0.53	32					B					43	43	317						10										
podoblast': A Slanské vrchy								SC	3	26	35	0.85	32					B					10	10	74																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.uznaný lesný porast								LM	2	24	25	0.53	32					B					6	6	44																
Evid. kód ZRM: aps214VT-009, fsy224VT-144								Ihličnatá								10		10		74																					
Chránené územie:				Územie európskeho významu:				Listnatá								281		281		2 073		60																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:								SPOLU								291		291		2 147		60																			
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BH,JD,				Špecifikum: génové základne				Prebierka.																													
Prikrývka: Miestami tráva.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj uvoľnený, zakm. nerovnom., miestami zmladenie, podrast. BK JH JS BH LM porast Pro Silva. Na S a SV																																					
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., miestami staršie BK JH JS.				Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																					

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE															Kód plánu: SL224					Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C																
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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 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 t y p	P ô 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						
228			1	9.02	10.02	100	0.70	U	V	f	t				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	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha				Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.			
411	62	110	60	7	SV	40	610-705	2				05	400																														
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast				BK	97	30	39	1.66	30						B	A				422	380	3 809		800															
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov				JH	2	28	35	1.23	28						B	A				7	6	60		10															
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy								JM	1	28	35	1.23	28						B	A				4	4	40		10															
podoblast': A Slanské vrchy								Ihličnatá								433		390		3 909		820																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.								Listnatá								433		390		3 909		820																					
Evid. kód ZRM:								SPOLU								820		820		3 909		820																					
Chránené územie:				Územie európskeho významu:				Ihličnatá								433		390		3 909		820																					
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:								Listnatá								433		390		3 909		820																					
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JP,				Špecifikum: génové základne				Účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvoľ. za účelom zmlad.																															
Prikrývka: Miestami burina, malinčie.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj uvoľnený, zakm. nerovnom., miestami zmladenie, BK. JH JM JP porast Pro Silva. Na S SOP 1 5%.																																							
Vek, vznik: Z 2 častí, jednotlivo staršie BK JH.				Zmiešanie: Jednotl. primieš.																																							

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE															Kód plánu: SL224					Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE				Lesný obvod: C															
Platnosť PSL: 2018 - 2027				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 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 t y p	P ô 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					
228			2	1.00	10.02	25	0.10	U	V	f	t				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	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha				Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.		
411	62	110	60	7	SV	40	610-705	2				05	400																													
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast				BK	100	12	10	0.04	36												130	13	130															
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov				Ihličnatá								130		13		130																						
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy								Listnatá								130		13		130																						
podoblast': A Slanské vrchy								SPOLU								130		13		130																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.								Ihličnatá								130		13		130																						
Evid. kód ZRM:								Listnatá								130		13		130																						
Chránené územie:				Územie európskeho významu:				Ihličnatá								130		13		130																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:								Listnatá								130		13		130																						
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.				Ojedinelé dreviny:				Špecifikum: génové základne				Pošk. jedince po ťažbe vyrábať.																														
Prikrývka: Miestami burina, malinčie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																						
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov.				Zmiešanie:																																						



Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224						Obhospodarovateľ lesa: ---						LHC: HANUŠOVCE						Lesný obvod: C																			
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
229	1	1	2.04	5.43	120	0.42	U	V	f				Re	st	ú	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	o	s	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h				h	h											
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 [m <sup>3</sup> ]	B	D	R	o	s	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h													
411 62	110	60	7	S	25	580-665	2			04	200		BK	100	29	52	2.97	26			B	A			613	230	1 249	3	620						3	623															
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																						Obnovu ukončiť za 20r.																									
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																						Obnovné zastúpenie : BK 80% JH 20%																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																						Cieľová štruktúra porastu																									
podoblast': A Slanské vrchy																										3 až 2 vrstvová																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																										Cieľové drevinové zloženie																									
Evid. kód ZRM: fsy224VT-144																										Dr Zastúpenie Zmiešanie																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																						BK 40 - 70 plošne																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																						jd 10 - 25 hlúčikovito																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																										CL 10 - 30 hlúčikovito																									
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,										Špecifikum: génové základne												Drevina Spolu Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad. Zo spolu plán. pods., podsej.																									
Prikrývka: Miestami tráva, lieska.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj medzernatý, zakm. nerovnom., BK										Kalamitu spracovať, účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvof. za účelom zmlad.												sc 0 - 10 jednotlivito																									
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov.				sucháre. Porast Pro Silva. Na S a SZ SOP1 25%.																						sm 0 - 10 jednotlivito																									
Zmiešanie:																																																			

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224						Obhospodarovateľ lesa: ---						LHC: HANUŠOVCE						Lesný obvod: C																			
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
229	1	2	0.48	5.43	65	0.10	U	V	f				Re	st	ú	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	o	s	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h				h	h	h	h									
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 [m <sup>3</sup> ]	B	D	R	o	s	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h											
411 62	110	60	7	S	25	580-665	2			04	200		BK	100	24	25	0.53	32			B	A			460	41	223		100																						
Rastový stupeň: Tenká kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																						Cieľová štruktúra porastu																									
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																						3 až 2 vrstvová																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																										Cieľové drevinové zloženie																									
podoblast': A Slanské vrchy																										Dr Zastúpenie Zmiešanie																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																										BK 40 - 70 plošne																									
Evid. kód ZRM:																										jd 10 - 25 hlúčikovito																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																						CL 10 - 30 hlúčikovito																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																						sc 0 - 10 jednotlivito																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																										sm 0 - 10 jednotlivito																									
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,BR,CS,JM,JL,										Špecifikum: génové základne												Drevina Spolu Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad. Zo spolu plán. pods., podsej.																									
Prikrývka: Miestami tráva, lieska.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva. Na S a SZ SOP1 25%.										Pri presvetlení dol.etáž rúbať s hor.etážou, ucelené a kvalitné skupiny ponechať.																																					
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov.																																																			
Zmiešanie:																																																			

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224						Obhospodarovateľ lesa: ---						LHC: HANUŠOVCE						Lesný obvod: C																			
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
229	1	3	2.91	5.43	7	0.60	U	V	f				Re	st	ú	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	o	s	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h				h	h	h	h									
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 [m <sup>3</sup> ]	B	D	R	o	s	a	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h											
411 62	110	60	7	S	25	580-665	2			04	200		BK	100	2			26				A																													
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																						Cieľová štruktúra porastu																									
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																						3 až 2 vrstvová																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																										Cieľové drevinové zloženie																									
podoblast': A Slanské vrchy																										Dr Zastúpenie Zmiešanie																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																										BK 40 - 70 plošne																									
Evid. kód ZRM:																										jd 10 - 25 hlúčikovito																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																						CL 10 - 30 hlúčikovito																									
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																						sc 0 - 10 jednotlivito																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																										sm 0 - 10 jednotlivito																									
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,JL,										Špecifikum: génové základne												Drevina Spolu Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad. Zo spolu plán. pods., podsej.																									
Prikrývka: Miestami tráva, lieska.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., miestami zápoj prehustý. Porast Pro Silva. Na S a SZ SOP1										Bez zásahu.																																					
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., miestami mladšia, z prir. obnovy.				25%.																																															
Zmiešanie:																																																			

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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		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													
229	A	2			3.72	15	1.00	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
411	97	110	60	7	S	25	580-665	2					05	200																																							
Rastový stupeň: Mladina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																							
HSLT:411 Živné bučiny														Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																							
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																					
podoblast': A Slanské vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda: Miestami kamenitá.														Ojedinelé dreviny: JS,JM,JL,OS,CS,										Špecifikum: génové základne										Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Tráva, malinčie, lieska.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami vyspelejšia, miestami zápoj prehustlý.																																							
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., z prír. obnovy, miestami staršie skupiny, BK.														Porast Pro Silva. Na S a SZ SOP 1 15%.																																							
Zmiešanie: JH BR zmieš. jednotl. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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		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													
230	A				4.64	40	0.90	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
410	97	110	60	7	Z	30	620-705	2					05	300																																							
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																							
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																							
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																					
podoblast': A Slanské vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda: Kamenitá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: LM,BH,CS,BR,										Špecifikum: génové základne										Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Miestami burina, lieska.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami vyspelejšia, miestami zápoj uvoľnený, miestami zmladenie. BK JS JH JM porast Pro Silva. Z 2 častí.																																							
Vek, vznik: Rôznov., miestami mladšia, jednotlivito staršie BK JS.																																																					
Zmiešanie: JH LM zmieš. jednotl. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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		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													
230	B				5.09	25	0.90	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
410	62	110	60	7	Z	30	595-660	2					05	300																																							
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																							
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																							
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																					
podoblast': A Slanské vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda: Kamenitá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: JM,CS,										Špecifikum: génové základne										Prečistka, predrastky vyrúbať.																			
Prikrývka: Tráva, lieska, rakyta.														Hospodársky stav: Rozčlen., miestami vyspelejšia, nerovnom. vysp., miestami zápoj uvoľnený, po zásahu. Porast Pro Silva. Na Z SOP 1 5%.																																							
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., miestami predrastky, BK JH JM.																																																					
Zmiešanie: BR SM zmieš. jednotl. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE										Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027										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	B	Poškodenie	F	P	Dr	Zásoba	Prečistková plocha	Prebierková plocha	Nové úlohy	Staré úlohy	Celk. plocha	Z celkovej plochy	Z celkovej plochy																					
230	C			6.10	15	1.00	U	V	f													Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.	na zalesň.	očkávané prirodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
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	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. k. t.	Pôvod	Dr.	Dr.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očkáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.											
410 97	110	60	7	Z	30	590-670	2			05	300																																						
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																													
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																													
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																	
podoblast': A Slanské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JM,CS,HB,SC,																Špecifikum: génové základne																													
Prikrývka: Tráva, malinčie, lieska.				Hospodársky stav: Čiastoč. rozčlen., miestami vyspelejšia, nerovnom. vyp., zápoj prehustlý.																Porast Pro Silva. Prevažne z príř. obnovy.																													
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., miestami mladšia, miestami staršie skupiny.																																																	
Zmiešanie: BK JH JD zmieš. jednotl. až skup.																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE										Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027										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	B	Poškodenie	F	P	Dr	Zásoba	Prečistková plocha	Prebierková plocha	Nové úlohy	Staré úlohy	Celk. plocha	Z celkovej plochy	Z celkovej plochy																					
231	1	1		2.88	3.60	120	0.51	U	V	f												Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.	na zalesň.	očkávané prirodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
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	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. k. t.	Pôvod	Dr.	Dr.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očkáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.											
410 62	110	60	7	Z	40	495-680	2			05	100																																						
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																													
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																													
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																	
podoblast': A Slanské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.uznaný lesný porast																																																	
Evid. kód ZRM: fsy224VT-145																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,SM,LM,BR,																Špecifikum: génové základne																													
Prikrývka: Tráva, malinčie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vyp., zakm. nerovnom., miestami zápoj uvoľnený, miestami zmladenie, BK JH. JM porast Pro Silva. Na S a JZ SOP 1 70%.																Účelový hosp.spôsob jednotlivý, uvoľ. za účelom zmlad.																													
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., miestami mladšia, miestami staršie BK.																																																	
Zmiešanie:																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE										Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027										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	B	Poškodenie	F	P	Dr	Zásoba	Prečistková plocha	Prebierková plocha	Nové úlohy	Staré úlohy	Celk. plocha	Z celkovej plochy	Z celkovej plochy																					
231	1	2		0.72	3.60	35	0.20	U	V	f												Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.	na zalesň.	očkávané prirodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
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	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. k. t.	Pôvod	Dr.	Dr.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očkáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.											
410 97	110	60	7	Z	40	495-680	2			05	100																																						
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																													
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																													
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																	
podoblast': A Slanské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JM,BR,BH,SC,																Špecifikum: génové základne																													
Prikrývka: Tráva, malinčie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vyp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva. Na S a JZ SOP 1 70%.																Pošk. jedince po ťažbe vyrábať.																													
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov.																																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE			Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE			Lesný obvod: C																			
Platnosť PSL: 2018 - 2027			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	Stredný kmeň		Bonita	Poškodenie		F	P	Zásoba			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									
231	2			15.59	15	1.00	U	V	f				Výška	Hrúbka	Objem	Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	D.	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]			[%]	[m]	[cm]	[m³]	[%]	[%]	[%]	[%]																		
410 97	110	60	7	Z	40	495-680	2			05	300									A	4	4	62															
<b>Rastový stupeň:</b> Mladina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Neohrozený porast								BK	50	6	26						A																	
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov								BR	15	8	6	24					A																	
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy												JH	15	6	34					A																		
podoblast': A Slanské vrchy												SM	5	8	6	0.01	42				B		1	1	16													
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.												SC	5	6	22					B																		
Evid. kód ZRM:												JD	5	4	26	21	9	4		B																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:								JM	5	6	26					A																		
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:												Ihličnatá				1	1	16																				
												Listnatá				4	4	62																				
												SPOLU				5	5	78																				
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: CS,DZ,BH,JL,								Špecifikum: génové základne								Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																		
Príkrývka: Tráva, malinčie.				Hospodársky stav: Rozčlen., pri ceste vyspelejšia, zápoj prehustlý. Porast Pro Silva. Prevažne z																																		
Vek, vznik: Z 3 častí, rôznov., miestami mladšia, miestami staršie skupiny.				PO. Na SZ a J SOP 1 25%.																																		
Zmiešanie: BK JD SM zmieš. jednotl. až skup.																																						

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE			Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE			Lesný obvod: C																				
Platnosť PSL: 2018 - 2027			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	Stredný kmeň		Bonita	Poškodenie		F	P	Zásoba			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										
231	3			1.66	7	0.90	U	V	f				Výška	Hrúbka	Objem	Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	D.	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]			[%]	[m]	[cm]	[m³]	[%]	[%]	[%]	[%]																			
410 62	110	60	7	Z	40	495-680	2			05	200									A	0.17						0.17												
<b>Rastový stupeň:</b> Nárast.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Neohrozený porast								BK	80	1	26					A																			
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov								BR	20	1	24					A																			
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy												JH	0.03		0.03																								
podoblast': A Slanské vrchy												BK	0.14		0.14																								
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.												Ihličnatá																											
Evid. kód ZRM:				Územie európskeho významu:								Listnatá																											
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy								SPOLU																											
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:												Okrem vylepš. plôch prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																											
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,								Špecifikum: génové základne																											
Príkrývka: Tráva, malinčie, rakyta.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., miestami vyspelejšia, miestami hustejšia, medzery. Porast																																			
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., miestami mladšia, z príř. obnovy, miestami staršie.				Pro Silva. Na J SOP 1 70%.																																			
Zmiešanie: BK BR zmieš. jednotl. až skup.																																							

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE			Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: HANUŠOVCE			Lesný obvod: C																					
Platnosť PSL: 2018 - 2027			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	Stredný kmeň		Bonita	Poškodenie		F	P	Zásoba			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											
232				6.91	35	0.95	U	V	f				Výška	Hrúbka	Objem	Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	D.	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]			[%]	[m]	[cm]	[m³]	[%]	[%]	[%]	[%]																				
416 71	120	60	7	Z	45	640-740	2			08	1 000									A	40	40	276																	
<b>Rastový stupeň:</b> Žrdkovina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Mierne ohrozený porast								BK	40	10	9	0.03	24																							
HSLT:416 Kamenité bučiny s lipou				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov								JH	25	10	9	0.03	24																							
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy												SM	20	15	13	0.09	34	21	3	2																				
podoblast': A Slanské vrchy												JD	5	9	10	0.03	26	21	6	1																				
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.												SC	5	14	17	0.11	28																							
Evid. kód ZRM:				Územie európskeho významu:								JS	5	13	10	0.03	30	21	1	1																				
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy								Ihličnatá				58	58	401																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:												Listnatá				73	73	504																						
												SPOLU				131	131	905																						
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreviny: BR,								Špecifikum: génové základne								Prečistka zač. plat. PSL v prvých 3 r., prebierka konc. plat. PSL v posl. 3 r. predrastky vyrúbať dokončiť rozčlen.																				
Príkrývka: Ražďie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., čiastoč. rozčlen., skup. SC vyspelejšia, na S 1/3 zápoj																																				
Vek, vznik: Rôznov., jednotlivo predrastky, BK JH skup. BR.				prehustlý. Porast Pro Silva. Z 2 častí.																																				
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																								

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE															Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027															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			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																	
233					5.67	35	0.85	U	V	f			R	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	R	I	P	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]			a	s	[m]	[cm]	[m³]	on	u	o	o	o	etáže	JPRL	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: Stredne ohrozený porast																																																						
HSLT:416 Kamenité bučiny s lipou Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																																						
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																						
podoblast': A Slanské vrchy																																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																						
Evid. kód ZRM:																																																						
Chránené územie: Územie európskeho významu: Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																						
Pôda: Miestami kamenitá. Ojedinelé dreviný: BH,JM, Špecifikum: génové základne																																																						
Prikrývka: Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., rozčlen., v strede vyspelejšia, redšia, jednotlivo po zásahu.																																																						
Vek, vznik: Rôznov., jednotlivo predrastky, BK BR JH SM. Porast Pro Silva. Z 2 častí.																																																						
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																						
Prečistka zač. plat. PSL v prvých 3 r., prebierka konc. plat. PSL v posl. 3 r. okrem redš. skup.																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE															Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027															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			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																	
233			9		5.67	70	0.00	U	V	f			R	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	R	I	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]			a	s	[m]	[cm]	[m³]	on	u	o	o	o	etáže	JPRL	ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																		
Rastový stupeň: Tenká kmeňovina. Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																																						
HSLT:416 Kamenité bučiny s lipou Funk.typ:																																																						
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																						
podoblast': A Slanské vrchy																																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																						
Evid. kód ZRM:																																																						
Chránené územie: Územie európskeho významu: Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																						
Pôda: Miestami kamenitá. Ojedinelé dreviný: Špecifikum: génové základne																																																						
Prikrývka: Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																																						
Vek, vznik: Zvyšky pôv. por.																																																						
Zmiešanie: Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE															Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: HANUŠOVCE										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2018 - 2027															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			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																	
237	A				11.84	15	1.00	U	V	f			R	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	R	I	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]			a	s	[m]	[cm]	[m³]	on	u	o	o	o	etáže	JPRL	ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																		
Rastový stupeň: Mladina. Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																																						
HSLT:410 Svieže bučiny Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																																						
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																						
podoblast': A Slanské vrchy																																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																						
Evid. kód ZRM:																																																						
Chránené územie: Územie európskeho významu: Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																						
Pôda: Kamenitá, miestami balvanitá. Ojedinelé dreviný: CS,JL, Špecifikum: génové základne																																																						
Prikrývka: Tráva, malinčie, rakyta. Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva. Na SZ okraji SOP 1 15%																																																						
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov., miestami staršie skupiny, BK JH.																																																						
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																						
Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, rozčleniť.																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---								LHC: HANUŠOVCE						Lesný obvod: C																																																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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		Drevina		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																																					
264				A				1				10.54		11.71		90		0.71		H		V				t																																																													
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]		Bontita		Poškodenie		F		P		D		Na 1ha etáže		Na 1ha JPRL		Na celej ploche		Kalamita		Na liehavosť		Ťažb. plocha		Preb. na 1ha		Intenzita preb. [%]		Obnovná		Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita		Spolu		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.		Obnovu ukončiť za 50r.	
410 62														110		60		5		S		50		660-780		2																																800		800		1.98		1.98		1.98		1.69																			
Rastový stupeň: Stredná kmeťovina.														Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast																																																																									
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: ochr.prírody-produkčný																																																																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																																																							
podoblast': A Slanské vrchy																																																																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																																							
Evid. kód ZRM:																																																																																							
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																																																									
														Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																																																							
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: JH,JM,BR,														Špecifikum:								Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., uvoľ. za účelom zmlad., rozčl. dočas. pribl. cestou.																																																			
Prikrývka: Miestami burina, malinčie.														Hospodársky stav: Čiastoč. rozčlen., nerovnom. vysp., na SV vyspelejšia, miestami zápoj uvoľnený, miestami zmladenie. BK JH JM porast Pro Silva.																																																																									
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie BK JH.																																																																																							
Zmiešanie:																																																																																							

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---								LHC: HANUŠOVCE						Lesný obvod: C																																																	
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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		Drevina		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																																					
264				B								1.22		40		0.80		H		V																																																																			
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]		Bontita		Poškodenie		F		P		D		Na 1ha etáže		Na 1ha JPRL		Na celej ploche		Kalamita		Na liehavosť		Ťažb. plocha		Preb. na 1ha		Intenzita preb. [%]		Obnovná		Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita		Spolu		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
410 97														110		60		5		SV		40		670-710		2																																								10		10		5		5		10		5											
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																																																									
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov																																																																									
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																																																							
podoblast': A Slanské vrchy																																																																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																																							
Evid. kód ZRM:																																																																																							
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																																																									
														Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																																																							
Pôda: Miestami kamenitá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: JM,														Špecifikum:								Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																																																			
Prikrývka: Miestami burina.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj prehustlý, miestami zmladenie, JS BK. JH JM porast Pro Silva.																																																																									
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie JH JD.																																																																																							
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																																																							

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE														Kód plánu: SL224										Obhospodarovateľ lesa: ---								LHC: HANUŠOVCE						Lesný obvod: D																																																																											
Platnosť PSL: 2018 - 2027														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		Drevina		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																																																															
265				A				1				12.35		13.72		95		0.66		H		V																																																																																											
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]		Bontita		Poškodenie		F		P		D		Na 1ha etáže		Na 1ha JPRL		Na celej ploche		Kalamita		Na liehavosť		Ťažb. plocha		Preb. na 1ha		Intenzita preb. [%]		Obnovná		Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita		Spolu		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.		Obnovu ukončiť za 50r.																											
410 62														110		60		5		JV		50		650-815		2																																														900		900		2.33		2.33		1.69		1.69		1.68		5		5						0.11		0.01		0.12		1.68		0.11		0.12		2.10		5		5			
Rastový stupeň: Hrubá kmeťovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																																																																																			
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: ochr.prírody-produkčný																																																																																																			
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																																																																																																	
podoblast': A Slanské vrchy																																																																																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																																																																	
Evid. kód ZRM:																																																																																																																	
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																																																																																			
														Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																																																																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																																																																																	
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.														Ojedinelé dreviny: BH,JM,BR,JS,SC,SM,														Špecifikum:								Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por.																																																																													
Prikrývka: Burina, tráva, čierničie.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj medzernatý, miestami BK košaté, zakm. nerovnom. Porast Pro Silva. Zmladenie BK, JH, JM, JS.																																																																																																			
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., miestami staršie BK JM JH.																																																																																																																	
Zmiešanie: SC jednotliv. primieš.																																																																																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE		Kód plánu: SL224		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC: HANUŠOVCE		Lesný obvod: D																																
Platnosť PSL: 2018 - 2027		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				Zásoba					Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba					
265	A		2	1.37	13.72	35	0.10	H	V		t					Stredný kmeň				Zásoba					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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	Poškodenie	F	P					Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]													
410 62	110	60	5	JV	50	650-815	2				07	600								Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	2	2.50			Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.		
Rastový stupeň: Zrđkovina.			Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	15	16	0.13	32						190	19	261														
HSLT:410 Svieže bučiny			Funk.typ: ochr.prírody-produkčný																																					
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																								
podoblast': A Slanské vrchy																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																								
Evid. kód ZRM:																																								
Chránené územie:			Územie európskeho významu:																																					
			Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																					
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																								
Pôda: Miestami kamenitá, zamokrená.			Ojedinelé drevice: JH, JM, BR,										Špecifikum:										Zásoba																	
Prikrývka: Burina, tráva, čierň. čierň.			Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																					
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov.																																								
Zmiešanie:																																								

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE		Kód plánu: SL224		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC: HANUŠOVCE		Lesný obvod: D																															
Platnosť PSL: 2018 - 2027		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				Zásoba					Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba				
266	A		1	13.73	95	0.70	H	V		t					Stredný kmeň				Zásoba					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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	Poškodenie	F	P					Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]												
405 62	110	60	6	JZ	50	775-820	2				08	300								Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	2	2.50			Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	
Rastový stupeň: Hruba kmeňovina.			Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	97	29	37	1.44	30						361	361	4 958													
HSLT:405 Kyslé bučiny			Funk.typ: ochr.prírody-produkčný										JH	3	29	36	1.35	30						11	11	151													
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy																																							
podoblast': A Slanské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:			Územie európskeho významu:																																				
			Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																							
Pôda: Miestami kamenitá, zbráz. výmol.			Ojedinelé drevice: BR, JM, JL, SM, BH,										Špecifikum:										Zásoba																
Prikrývka: Miestami burina, tráva.			Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj uvoľnený, zakm. nerovnom., miestami zmladenie, BK. JH JM BH porast Pro Silva. Podrast BK, JM, JL, BH.																																				
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov., miestami staršie BK JH.																																							
Zmiešanie: Jednotl. prímieš.																																							

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE		Kód plánu: SL224		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC: HANUŠOVCE		Lesný obvod: C																															
Platnosť PSL: 2018 - 2027		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				Zásoba					Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.		Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba				
267	A		1	13.16	15.48	95	0.61	U	V	f	t				Stredný kmeň				Zásoba					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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	Poškodenie	F	P					Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]												
411 62	110	60	7	S	50	670-820	2				08	400								Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	2	2.52			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	93	29	35	1.28	30						355	302	4 675													
HSLT:411 Živné bučiny			Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov										JH	4	27	34	1.12	28						13	11	170													
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy													BH	2	27	36	1.08	28						7	6	93													
podoblast': A Slanské vrchy													JM	1	28	34	1.16	28						6	5	77													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génejv. zákla.																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:			Územie európskeho významu:																																				
			Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy																																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																							
Pôda: Miestami kamenitá.			Ojedinelé drevice: SM, BR,										Špecifikum: géjv. základne										Zásoba																
Prikrývka: Tráva, malinčie, čierň. čierň.			Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., miestami zápoj medzernatý, po kalamite, zakm. nerovnom., BK sucháre. Porast Pro Silva. Zmladenie BK, JH, JM, BH, BR. Z 2 častí.																																				
Vek, vznik: Rôznov., miestami staršie BK JH JM BH.																																							
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																							

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE													Kód plánu: SL224 Obhospodarovateľ lesa: ---							LHC: HANUŠOVCE					Lesný obvod: C																								
Platnosť PSL: 2018 - 2027			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 ú p .	Stredný kmeň			Bo n i t a		Poškodenie		F e o p t y .	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											
267	A		2	2.32	15.48	35	0.15	U	V	f	t		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	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]				[%]	[m]	[cm]	[m³]																																
Rastový stupeň: Zrčkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast													BK	85	15	16	0.13	32							160	24	372																		
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov													JH	10	15	16	0.13	32																											
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov													BH	5	15	16	0.10	32																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génejovej zákl.																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:													Ihličnatá																																
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy													Listnatá		186	28	433																												
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreveniny: JM,													SPOLU		186	28	433																												
Prikryvka: Tráva, malinčie, černičie.				Ojedinelé dreveniny: JM,																																													
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																													
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE													Kód plánu: SL224 Obhospodarovateľ lesa: ---							LHC: HANUŠOVCE					Lesný obvod: C																										
Platnosť PSL: 2018 - 2027			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 ú p .	Stredný kmeň			Bo n i t a		Poškodenie		F e o p t y .	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													
267	B				2.28	60	0.65	U	V	f			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	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]				[%]	[m]	[cm]	[m³]																																		
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast													SM	70	27	33	0.94	36	21	4	2					254	254	580																			
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov													SC	20	27	32	0.76	34									64	64	146																		
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov													BK	5	17	19	0.22	24									8	8	18																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génejovej zákl.																	JH	5	18	20	0.25	26									9	9	21																		
Evid. kód ZRM:																																																			
Chránené územie:				Územie európskeho významu:													Ihličnatá		318	318	726																														
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy													Listnatá		17	17	39																														
Pôda: Miestami kamenitá.				Ojedinelé dreveniny: BR,JD,JM,													SPOLU		335	335	765																														
Prikryvka: Tráva, černičie, lieska.				Ojedinelé dreveniny: BR,JD,JM,																																															
Vek, vznik: Rôznov., na J BK JH skupiny, miestami staršie.				Hospodársky stav: Rozčlen., na S 2/3 zápoj medzernatý, na J zápoj prehustlý, na S redšia. Porast Pro Silva. Miestami zmladenie BK, SM, JD, JH, JM.																																															
Zmiešanie: SM SC BK JH zmieš. skup.																																																			

Lesný celok: LESY NA LHC HANUŠOVCE													Kód plánu: SL224 Obhospodarovateľ lesa: ---							LHC: HANUŠOVCE					Lesný obvod: C																										
Platnosť PSL: 2018 - 2027			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 ú p .	Stredný kmeň			Bo n i t a		Poškodenie		F e o p t y .	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													
268		1	1	2.58	3.22	105	0.58	U	V	f			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	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]				[%]	[m]	[cm]	[m³]																																		
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast													BK	78	27	38	1.42	26									280	224	721																		
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov													JH	15	25	33	0.98	24									50	40	129																		
Lesná obl.: 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy				Funk.typ: produkčno-ochr.genet.zdrojov													JM	7	27	35	1.19	26									25	20	64																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: uznaný lesný porast, JPRL v génejovej zákl.																																																			
Evid. kód ZRM: aps214VT-011, fsy224VT-146																																																			
Chránené územie:				Územie európskeho významu:													Ihličnatá																																		
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie: Slanské vrchy													Listnatá		355	284	914																														
Pôda: Kamenitá.				Ojedinelé dreveniny: BH,													SPOLU		355	284	914																														
Prikryvka: Malinčie, černičie.				Ojedinelé dreveniny: BH,																																															
Vek, vznik: Z 2 častí, rôznov.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., rozpr. mal. clon. rub., zmladenie, BK miestami ochr. rázu. Porast Pro Silva.																																															
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																			



<b>Lesný celok:</b> LESY NA LHC HANUŠOVCE														<b>Kód plánu:</b> SL224					<b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---					<b>LHC:</b> HANUŠOVCE					<b>Lesný obvod:</b> C																			
<b>Platnosť PSL:</b> 2018 - 2027				<b>Opis porastu</b>											<b>Plán ťažby a výchovy</b>					<b>Plán zalesňovania</b>																												
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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																
268		1	2	0.64	3.22	40	0.20	U	V	f			D	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]	Prvé	Opak.																
411 62	110	60	7	SV	55	700-800	2					10	200	200	10	11	0.04	22					115	23	74																							
<b>Rastový stupeň:</b> Žrdkovina. <b>Stupeň ohrozenia:</b> Miernie ohrozený porast														BK	100	10	11	0.04	22						115	23	74																					
<b>HSLT:</b> 411 Živné bučiny <b>Funk.typ:</b> produkčno-ochr.genet.zdrojov																																																
<b>Lesná obl.:</b> 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy <b>podoblast':</b> A Slanské vrchy																																																
<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b> JPRL v génovej zákl.																																																
<b>Evid. kód ZRM:</b>																																																
<b>Chránené územie:</b>														<b>Územie európskeho významu:</b>																																		
														<b>Chránené vtáčie územie:</b> Slanské vrchy																																		
<b>Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:</b>																																																
<b>Pôda:</b> Kamenitá. <b>Ojedinelé dreviny:</b> JS, <b>Špecifikum:</b> génové základne														<b>Hospodársky stav:</b> Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.					Bez zásahu.																													
<b>Prikrývka:</b> Malinčie, černičie.																																																
<b>Vek, vznik:</b> Z 2 častí, rôznov.																																																
<b>Zmiešanie:</b>																																																

<b>Lesný celok:</b> LESY NA LHC HANUŠOVCE														<b>Kód plánu:</b> SL224					<b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---					<b>LHC:</b> HANUŠOVCE					<b>Lesný obvod:</b> C																				
<b>Platnosť PSL:</b> 2018 - 2027				<b>Opis porastu</b>											<b>Plán ťažby a výchovy</b>					<b>Plán zalesňovania</b>																													
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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																	
268		2			14.09	30	0.90	U	V	f			D	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]	Prvé	Opak.																	
411 83	110	60	7	SV	55	700-800	2					10	400	400	10	10	0.02	28	21	2	1		33	33	465		65		10																				
<b>Rastový stupeň:</b> Žrdkovina. <b>Stupeň ohrozenia:</b> Miernie ohrozený porast														JS	35	10	10	0.02	28						33	33	465								65		10												
<b>HSLT:</b> 411 Živné bučiny <b>Funk.typ:</b> produkčno-ochr.genet.zdrojov														BK	20	10	10	0.03	28						19	19	268								40		5												
<b>Lesná obl.:</b> 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy <b>podoblast':</b> A Slanské vrchy														SC	10	12	13	0.05	26						11	11	155								20		3												
<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b> JPRL v génovej zákl.														JH	10	10	10	0.03	28						9	9	127								20		2												
<b>Evid. kód ZRM:</b>														JD	10	15	13	0.09	40						22	22	310								45		6												
<b>Chránené územie:</b>														SM	10	15	14	0.10	38						20	20	282								40		3												
<b>Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:</b>														JM	5	10	10	0.03	28						5	5	70								10		1												
<b>Pôda:</b> <b>Ojedinelé dreviny:</b> BH,OS,BR, <b>Špecifikum:</b> génové základne														<b>Hospodársky stav:</b> Nerovnom. vysp., miestami redšia, čiastoč. rozčlen., pri hrebeni v strede ochran. rázu. Porast Pro Silva. Na Z JD vyspelejšia.					V mladš. skup. prečistka zač. plat. PSL v prvých 3 r., vo vyspelejš. skup. prebieka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, prebieka konc. plat. PSL v posl. 3 r. na celej pl. dokončiť rozčlen.																														
<b>Prikrývka:</b> Lieska, rakyta.																																																	
<b>Vek, vznik:</b> Rôznov., jednotlivo staršie BK SM JD.																																																	
<b>Zmiešanie:</b> Zmieš. skup.																																																	

<b>Lesný celok:</b> LESY NA LHC HANUŠOVCE														<b>Kód plánu:</b> SL224					<b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---					<b>LHC:</b> HANUŠOVCE					<b>Lesný obvod:</b> C																					
<b>Platnosť PSL:</b> 2018 - 2027				<b>Opis porastu</b>											<b>Plán ťažby a výchovy</b>					<b>Plán zalesňovania</b>																														
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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																		
268		3			1.12	5	0.90	U	V	f			D	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]	Prvé	Opak.																		
411 62	110	60	7	SV	55	700-800	2					10	200	200	10	0.5		26																																
<b>Rastový stupeň:</b> Zmladenie. <b>Stupeň ohrozenia:</b> Neohrozený porast														BK	100	0.5																																		
<b>HSLT:</b> 411 Živné bučiny <b>Funk.typ:</b> produkčno-ochr.genet.zdrojov																																																		
<b>Lesná obl.:</b> 20 Slanské vrchy, Zemplínske vrchy <b>podoblast':</b> A Slanské vrchy																																																		
<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b> JPRL v génovej zákl.																																																		
<b>Evid. kód ZRM:</b>																																																		
<b>Chránené územie:</b>														<b>Územie európskeho významu:</b>																																				
														<b>Chránené vtáčie územie:</b> Slanské vrchy																																				
<b>Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:</b>																																																		
<b>Pôda:</b> <b>Ojedinelé dreviny:</b> JH,JS, <b>Špecifikum:</b> génové základne														<b>Hospodársky stav:</b> Nerovnom. vysp., miestami redšia. Porast Pro Silva.																																				
<b>Prikrývka:</b> Tráva, malinčie, černičie.																																																		
<b>Vek, vznik:</b> Rôznov., prevažne z prir. obnovy, a zo sadby.																																																		
<b>Zmiešanie:</b>																																																		