





































Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE															Kód plánu: SL222					Obhospodarovateľ lesa: ---					LHC: OKRÚHLE					Lesný obvod: B														
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 b r u a r	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
319			1	5.29	6.61	65	0.75	H	V		t					Výška	Hrúbka	Objem		R o z s a h	I n t e n z.			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.										
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]		[%]	[%]																							
311	62	100	60	6	S	20	290-360	1				02																																
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.															Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															BK 100 27 33 1.05 34					419 335 2 216					140 40 180				
HSLT:311 Živné dubové bučiny															Funk.typ:																													
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy															podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																													
															Chránené vtáčie územie:																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																												
Pôda: Zbrzd. výmol., nách. na zosuv.															Ojedinelé dreviny: DZ,JS,CS,HB,LM,OS,															Špecifikum:					Okrem redš. skup. prebierka, dokončiť rozčlen.									
Prikrývka: V redších skup. tráva.															Hospodársky stav: Čiastoč. rozčlen., zakm. nerovnom., miestami redšia, v strede ochran. rázu.																													
Vek, vznik: Veľmi rôznov., na celej pl. miestami staršie BK.															Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																													
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																												

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE															Kód plánu: SL222					Obhospodarovateľ lesa: ---					LHC: OKRÚHLE					Lesný obvod: B														
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 b r u a r	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
319			2	1.32	6.61	10	0.20	H	V		t				Výška	Hrúbka	Objem		R o z s a h	I n t e n z.			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.											
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]		[%]	[%]																							
311	62	100	60	6	S	20	290-360	1				02																																
Rastový stupeň: Nárast.															Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															BK 100 1 34					A									
HSLT:311 Živné dubové bučiny															Funk.typ:																													
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy															podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																													
															Chránené vtáčie územie:																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																												
Pôda: Zbrzd. výmol., nách. na zosuv.															Ojedinelé dreviny: HB,CS,BR,															Špecifikum:					Bez zásahu.									
Prikrývka: V redších skup. tráva.															Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., pri doline hustejšia, na Z 1/3 redšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																													
Vek, vznik: Rôznov.																																												
Zmiešanie:																																												

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE															Kód plánu: SL222					Obhospodarovateľ lesa: ---					LHC: OKRÚHLE					Lesný obvod: B																			
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 b r u a r	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba											
320					10.53	70	0.75	H	V		t				Výška	Hrúbka	Objem		R o z s a h	I n t e n z.			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]		[%]	[%]																												
310	62	110	60	6	SZ	25	350-430	1				04																																					
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.															Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast															BK 100 28 36 1.31 34					B					360 360 3 791					150 50 200				
HSLT:310 Svieže dubové bučiny															Funk.typ: protierozno-produkčný																																		
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy															podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																		
															Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda:															Ojedinelé dreviny: SC,BO,DZ,JS,HB,JL,															Špecifikum:					Okrem redš. skup. prebierka, dokončiť rozčlen.														
Prikrývka: V redších skup. miestami tráva.															Hospodársky stav: Čiastoč. rozčlen., zakm. nerovnom., miestami hustejšia, v redších skup. miestami BK zmladenie. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																		
Vek, vznik: Rôznov.																																																	
Zmiešanie:																																																	



Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																		
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						
323	A		2	2.57	12.86	10	0.20	H	V		t		Re	z	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	on	D	R	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.											
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	1		34																										
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																																								
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda: Pri doline nách. na zosuv.				Ojedinelé dreviny: JH,JS,CS,HB,										Špecifikum:										Bez zásahu.																				
Prikrývka: V redších skup. tráva.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., v strede hustejšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																								
Vek, vznik: Rôznov.																																												
Zmiešanie:																																												

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																							
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											
325					11.65	65	0.80	H	V		t		Re	z	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	on	D	R	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	80	26	28	0.72	34																														
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný										DZ	14	26	28	0.64	32																														
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie										HB	5	24	24	0.51	32																														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:														BO	1	25	28	0.61	32																														
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																													
Pôda: Miestami zamokrená.				Ojedinelé dreviny: JS,CS,BR,										Špecifikum:										Okrem redš. skup. prebierka.																									
Prikrývka:				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																													
Vek, vznik: Rôznov., miestami staršie BK.																																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																								
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												
326					5.39	80	0.80	H	V		t		Re	z	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	on	D	R	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																	
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	95	32	38	1.67	36																															
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný										HB	5	24	25	0.55	28																															
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																		
Evid. kód ZRM:																																																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																														
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																														
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Účelový hosp.spôsob jednotlivý.																										
Prikrývka:				Hospodársky stav: Rozčlen., miestami nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., BK zmladenie. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																														
Vek, vznik: Rôznov., miestami staršie BK.																																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																		









Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE													Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																												
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															
411	3			0.89	20	0.90	H	V		t			rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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	na	na	na	etáže	JPRL	ploche	ita	h	o	s	a	h	ha	ha	ha	ha	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																
Rastový stupeň: Zrďkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	60	7	7	0.01	30							A	15	15	13																								
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ:										HB	25	7	7	30									A	6	6	5																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy														BR	10	8	8	0.01	18								A	2	2	2																							
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie														DZ	5	6		24								D																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Evid. kód ZRM:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Pôda:				Ojedinelé dreviny: CS,OS,										Špecifikum:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
Prikrývka: Miestami lieska.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																								Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
Vek, vznik: Z 2 častí.																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE													Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																												
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															
416	B			11.63	70	0.80	H	V		t			rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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	na	na	na	etáže	JPRL	ploche	ita	h	o	s	a	ha	ha	ha	ha	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: Neohrozený porast										BK	50	23	27	0.59	28							B	151	151	1 756																								
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ: protierozno-produkčný										HB	30	21	25	0.47	26								83	83	965																								
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy														DZ	5	24	32	0.78	28								13	13	151																								
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie														SC	5	25	34	0.77	30								19	19	221																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:														BO	5	26	44	1.59	32								19	19	221																								
Evid. kód ZRM:														BR	4	24	28	0.48	20								8	8	93																								
Chránené územie:				Územie európskeho významu:										JP	1	21	21	0.32	26								3	3	35																								
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Pôda: Miestami zbrázd. výmol.				Ojedinelé dreviny: CS,										Špecifikum:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
Prikrývka: Miestami tráva.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie,																																								Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
Vek, vznik: Rôznov.																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE													Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																												
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															
417	1	1		3.76	7.01	110	0.58	H	V		t		rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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	na	na	na	etáže	JPRL	ploche	ita	h	o	s	a	ha	ha	ha	ha	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																	
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	97	32	47	2.63	30							B	622	334	2 341																								
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ:										HB	2	24	34	1.04	22								11	6	42																								
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy														DZ	1	26	34	0.95	26								4	2	14																								
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Evid. kód ZRM:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SM,BO,BC,OS,BR,BH,										Špecifikum:																														Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
Prikrývka: Miestami tráva.				Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., miestami redšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																								Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov.																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.													



Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																					
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									
417		1	2	3.25	7.01	15	0.50	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	D	R	R	I	o	v	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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]			n	s	[m]	[cm]	[m³]	i	o	o	o	o	o	o	etáže	JPRL	ploche		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: Mierne ohrozený porast										BK	100	5		30																													
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ:																																											
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																															
Evid. kód ZRM:																																															
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																											
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																											
Pôda:				Ojedinelé dreviny: HB,BR,										Špecifikum:										Bez zásahu.																							
Prikrývka: Miestami tráva.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami hustejšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																											
Vek, vznik: Z 2 častí.																																															
Zmiešanie:																																															

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																										
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														
417		2			8.69	35	0.90	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	D	R	R	I	o	v	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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]			n	s	[m]	[cm]	[m³]	i	o	o	o	o	o	o	etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.														
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										HB	50	13	13	0.06	30	21	1	2							76	76	660						100															
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ:										BK	30	15	14	0.10	32											52	52	452						30														
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie										BR	10	17	21	0.18	22											14	14	122						50														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:														DZ	5	14	16	0.10	26										5	5	43																					
Evid. kód ZRM:														OS	5	18	26	0.39	18											7	7	61						30														
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																																
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,JH,JS,CS,BH,JL,										Špecifikum:										V mladš. skup. prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, na ostat. pl. prebierka.																												
Prikrývka: Miestami lieska, rakyta.				Hospodársky stav: Rozčlen., výchov. zanedb., zakm. nerovnom., miestami redšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																																
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov.																																																				
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																				

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: OKRÚHLE				Lesný obvod: B																										
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														
417		3			4.34	15	0.90	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	D	R	R	I	o	v	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	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]			n	s	[m]	[cm]	[m³]	i	o	o	o	o	o	o	etáže	JPRL	ploche		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: Mierne ohrozený porast										BK	60	4		30																																		
HSLT:310 Svieže dubové bučiny				Funk.typ:										HB	30	4		22																																		
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie										BR	10	5		16																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																				
Evid. kód ZRM:																																																				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																																
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,DZ,JH,OS,JL,CS,										Špecifikum:										V redších skup. prečistka, na ostat. pl. prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, rozčleniť.																												
Prikrývka: Miestami lieska, rakyta.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																																
Vek, vznik: Z viac častí, rôznov.																																																				
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																				









Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE															Kód plánu: SL222					Obhospodarovateľ lesa: ---					LHC: OKRÚHLE					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																													
677	A		2	1.28	12.76	50	0.10	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																																		
310	62	110	60	6	SZ	30	260-400	1				05	300																																																						
Rastový stupeň: Zrďkovina. Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															BK	100	17	18	0.19	28																																															
HSLT:310 Svieže dubové bučiny Funk.typ: protierozno-produkčný																																																																			
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																			
Evid. kód ZRM:																																																																			
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																																				
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:															Chránené vtáčie územie:																																																				
Pôda: Pri doline nách. na zosuv. Ojedinelé dreviny: HB,BR,CS, Špecifikum:															Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.															Bez zásahu.																																					
Prikrývka: V redších skup. tráva.																																																																			
Vek, vznik: Rôznov.																																																																			
Zmiešanie:																																																																			

Cieľová štruktúra porastu		
3 vrstvová až výberková		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	50 - 90	plošne
DZ	5 - 30	skupinovitvo
bo	0 - 10	jednotlivo
sc	0 - 10	jednotlivo
cl	0 - 20	hlúčikovitvo
hb	0 - 10	hlúčikovitvo
cs	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE															Kód plánu: SL222					Obhospodarovateľ lesa: ---					LHC: OKRÚHLE					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																												
677	A		3	2.55	12.76	10	0.20	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																																	
310	62	110	60	6	SZ	30	260-400	1				05	300																																																					
Rastový stupeň: Nárast. Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															BK	100	1		28																																															
HSLT:310 Svieže dubové bučiny Funk.typ: protierozno-produkčný																																																																		
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																		
Evid. kód ZRM:																																																																		
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:															Chránené vtáčie územie:																																																			
Pôda: Pri doline nách. na zosuv. Ojedinelé dreviny: HB,BR,CS, Špecifikum:															Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., na J 1/3 hustejšia. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.															Bez zásahu.																																				
Prikrývka: V redších skup. tráva.																																																																		
Vek, vznik: Rôznov.																																																																		
Zmiešanie:																																																																		

Cieľová štruktúra porastu		
3 vrstvová až výberková		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	50 - 90	plošne
DZ	5 - 30	skupinovitvo
bo	0 - 10	jednotlivo
sc	0 - 10	jednotlivo
cl	0 - 20	hlúčikovitvo
hb	0 - 10	hlúčikovitvo
cs	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE															Kód plánu: SL222					Obhospodarovateľ lesa: ---					LHC: OKRÚHLE					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																					
897	A	1			21.71	70	0.80	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																										
310	62	110	60	6	SV	45	200-370	1				08	40																																														
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina. Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															BK	85	29	33	1.13	36																																							
HSLT:310 Svieže dubové bučiny Funk.typ:															HB	10	22	20	0.31	28																																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie															DL	5	25	24	0.45	30																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																											
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:															Chránené vtáčie územie:																																												
Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:															Prebierka.														
Prikrývka:															Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., medzery, zmladenie, BK HB rozčlen. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																												
Vek, vznik: Z 2 častí.																																																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																											

Cieľová štruktúra porastu		
3 vrstvová až výberková		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	50 - 90	plošne
DZ	5 - 30	skupinovitvo
bo	0 - 10	jednotlivo
sc	0 - 10	jednotlivo
cl	0 - 20	hlúčikovitvo
hb	0 - 10	hlúčikovitvo
cs	0 - 10	jednotlivo







Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: GIRALTOVCE				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	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									
1308	A	1	2	1.13	4.06	5	0.30	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	v	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	na	na	na	[%]	[cm]	[m³]	ita	h	o	s	a	h	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.									
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	80	1		32								A																					
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:										HB	10	1		32																													
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy														DZ	10	0.5		30																													
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																		Cieľová štruktúra porastu		3 vrstvová až výberková		Cieľové drevinové zloženie		Dr		Zastúpenie		Zmiešanie			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		BK		50 - 90		plošne		DB		5 - 30		skupinovit			
Evid. kód ZRM:																																		bo		0 - 10		jednotlivo		sc		0 - 10		jednotlivo			
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														cl		0 - 20		hlúčikovit		hb		0 - 10		hlúčikovit			
Chránené vtáčie územie:																																		cs		0 - 10		jednotlivo		dg		0 - 10		jednotlivo			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																		SPOLU													
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Bez zásahu.																							
Prikrývka: Burina.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																											
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																															
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																															

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: GIRALTOVCE				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	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										
1308	A	2			0.45	30	0.90	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	v	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	na	na	na	[%]	[cm]	[m³]	ita	h	o	s	a	h	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.										
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										HB	60	10	10	0.02	28									57	57	26																		
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:										DZ	15	10	10	0.02	24									8	8	4																		
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy														JS	10	14	13	0.06	34									15	15	7																		
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie														BK	10	11	10	0.04	30									11	11	5																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:														JH	5	15	14	0.10	36								8	8	4																			
Evid. kód ZRM:																																		BK		40 - 80		ostrovčekovit		DB		10 - 40		skupinovit				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														bo		0 - 10		jednotlivo		sc		0 - 10		jednotlivo				
Chránené vtáčie územie:																																		cl		0 - 20		hlúčikovit		hb		0 - 15		hlúčikovit				
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																		cs		0 - 10		jednotlivo		dg								
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JL,CS,BR,										Špecifikum:										Prečistka.																								
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., podrast, rozčlen. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																												
Vek, vznik: Veľmi rôznov., jednotliv. staršie BK.																																																
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																

Lesný celok: LESY NA LHC OKRÚHLE A GIRALTOVCE														Kód plánu: SL222				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: GIRALTOVCE				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	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										
1308	A	3			2.09	10	0.95	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	o	v	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	na	na	na	[%]	[cm]	[m³]	ita	h	o	s	a	h	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.										
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	50	2		32																														
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:										HB	30	2		32																														
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy														BR	15	3		20																														
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie														DZ	5	1		30																														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		BK		50 - 90		plošne		DB		5 - 30		skupinovit				
Evid. kód ZRM:																																		bo		0 - 10		jednotlivo		sc		0 - 10		jednotlivo				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														cl		0 - 20		hlúčikovit		hb		0 - 10		hlúčikovit				
Chránené vtáčie územie:																																		cs		0 - 10		jednotlivo		dg		0 - 10		jednotlivo				
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																		SPOLU														
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:																																		
Prikrývka: Burina, tráva, čerňoče.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., na S medzery. Porast Pro Silva v poraste biotop EV.																																												
Vek, vznik: Z viac častí, veľmi rôznov.																																																
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																













