

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ				Kód plánu: LA119		Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ		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 očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
294			1	3.90	4.87	100	0.79	H	V		t		R	ev	ín	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	it	a	D	r.	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]	411	62	100	60	6	SV	30	420-450	1				05	720		2						2	1.39			1.39			1.11													
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.												Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast												BK	98	30	44	2.15	30				B			536	429	2	091													
HSLT:411 Živné bučiny												Funk.typ:												BR	2	26	34	0.76	20																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																				Obnovu ukončiť za 30r.																
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																								Obnovné zastúpenie :						BK 80% JH 20%																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																								Cieľová štruktúra porastu						3 vrstvová až výberková																						
Evid. kód ZRM:																								Cieľové drevinové zloženie						Dr Zastúpenie Zmiešanie																						
Chránené územie:												Územie európskeho významu:												Ihličnatá																												
Chránené vtáčie územie:												Chránené vtáčie územie:												Listnatá						541	433	2	110	750			115															
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:												SPOLU												541	433	2	110	750			115																					
Pôda:												Ojedinelé dreviny:												Špecifikum:												Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.																
Prikrývka: Miestami burina.												Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., miestami redšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Rôznov.																																																				
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																				

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ				Kód plánu: LA119		Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ		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 očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
294			2	0.97	4.87	10	0.20	H	V		t		R	ev	ín	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	it	a	D	r.	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]	411	62	100	60	6	SV	30	420-450	1				05	720		2																							
Rastový stupeň: Nárast.												Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												BK	100	1			30				A																
HSLT:411 Živné bučiny												Funk.typ:																																					
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																														Cieľová štruktúra porastu																			
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																														3 vrstvová až výberková																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																														Cieľové drevinové zloženie																			
Evid. kód ZRM:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie																			
Chránené územie:												Územie európskeho významu:												Ihličnatá																									
Chránené vtáčie územie:												Chránené vtáčie územie:												Listnatá																									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:												SPOLU																																					
Pôda:												Ojedinelé dreviny:												Špecifikum:												Bez zásahu.													
Prikrývka: Miestami burina.												Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																					
Vek, vznik: Rôznov.																																																	
Zmiešanie:																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ				Kód plánu: LA119		Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ		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 očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
347	A	1	1	8.50	10.63	105	0.68	H	V		t		R	ev	ín	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	it	a	D	r.	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]	411	62	100	60	6	SV	40	230-430	1				05	900		2																											
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.												Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast												BK	100	30	42	1.94	30				C			489	391	4	156														
HSLT:411 Živné bučiny												Funk.typ:																																									
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																														Obnovu ukončiť za 40r.																							
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																														Obnovné zastúpenie :																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																														BK 100%																							
Evid. kód ZRM:																														Cieľová štruktúra porastu																							
Chránené územie:												Územie európskeho významu:												Ihličnatá																													
Chránené vtáčie územie:												Chránené vtáčie územie:												Listnatá						489	391	4	156	700			145																
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:												SPOLU												489	391	4	156	700			145																						
Pôda:												Ojedinelé dreviny: JS,												Špecifikum:												Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.																	
Prikrývka: Miestami raždie.												Hospodársky stav: Nerovnom. vosp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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				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	
347	A	1	2	2.13	10.63	10	0.20	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	N	Z	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.							
411	62	100	60	6	SV	40	230-430	1				05	900	BK	100	1	30							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: Neohrozený porast										BK 100 1 30				A																						
HSLT:411 Živné 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:										Ihličnatá																										
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:																										
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																				
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																								
Zmiešanie:																																								

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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				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	
347	A	2			1.39	5	0.86	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	N	Z	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.							
411	62	100	60	6	SV	40	230-430	1				05	900	BK	100	1	30							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: Neohrozený porast										BK 100 1 30				A																						
HSLT:411 Živné 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:										Ihličnatá																										
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:																										
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																				
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																								
Zmiešanie:																																								

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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				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	
356		1	1	2.96	4.23	100	0.62	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	P	R	I	N	Z	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.							
311	62	100	60	6	S	30	250-350	1				05	900	BK	100	30	40	1.75	30					490	343	1 450		700			100									
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK 100 30 40 1.75 30				B				490 343 1 450				700														
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:																																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:										Ihličnatá																										
Pôda:				Ojedinelé dreviny: HB,CS,BR,										Špecifikum:																										
Prikrývka:				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., rozpr. okr. clon. rub. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																				
Vek, vznik: Veľmi rôznov., z 2 častí.																																								
Zmiešanie:																																								

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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															
356		1	2	1.27	4.23	10	0.30	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	D	R	I	N	Z.	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
311	62	100	60	6	S	30	250-350	1				05																																									
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Miernne ohrozený porast																																							
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:														Ihličnatá																																							
														Listnatá																																							
														SPOLU																																							
Pôda:														Ojedinelé dreviny:														Špecifikum:														Bez zásahu.											
Prikrývka:														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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															
356		2			2.86	10	0.97	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	D	R	I	N	Z.	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
311	62	100	60	6	S	30	250-350	1				05																																									
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Miernne ohrozený porast																																							
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:														Ihličnatá																																							
														Listnatá																																							
														SPOLU																																							
Pôda:														Ojedinelé dreviny:														Špecifikum:														Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.											
Prikrývka: Burina, čerňičie.														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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															
372	A		1	4.62	6.60	90	0.67	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	D	R	I	N	Z.	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
311	62	100	60	6	SV	35	260-350	1				600																																									
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																							
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:														Ihličnatá																																							
														Listnatá																																							
														SPOLU																																							
Pôda:														Ojedinelé dreviny:														Špecifikum:														Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.											
Prikrývka: Miestami burina.														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., rozpr. nesyst. ťaž. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ			Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ			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	P o š k o d e n i e	F o t o t y p	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		
372	A		2	1.98	6.60	10	0.30	H	V		t	Výška								Hrúbka	Objem	N a 1 h a etáže	N a 1 h a JPRL	N a c e l e j ploche	K a l a m i t a	Naliehavosť	Ťažb. plocha		Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]				Prvé	Opak.
311 62	100	60	6	SV	35	260-350	1					05	600																						
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100		1		32																	
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:										Ihličnatá																					
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:										Listnatá																					
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										SPOLU																					
Prikrývka: Miestami burina.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																Bez zásahu.															
Vek, vznik: Rôznov.																																			
Zmiešanie:																																			

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ			Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ			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	P o š k o d e n i e	F o t o t y p	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				
378	A				6.98	100	0.74	H	V		t	Výška								Hrúbka	Objem	N a 1 h a etáže	N a 1 h a JPRL	N a c e l e j ploche	K a l a m i t a	Naliehavosť	Ťažb. plocha		Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]				Prvé	Opak.		
311 62	100	60	6	SV	30	310-395	1					05	1 050																								
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100		28		36		1.31		28															
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:										Ihličnatá																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:										Listnatá																							
Pôda:				Ojedinelé dreviny: DZ, BR, JS,										SPOLU																							
Prikrývka: Raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia, v redších skup. BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.																	
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																					
Zmiešanie:																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ			Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ			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	P o š k o d e n i e	F o t o t y p	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				
424	A				10.85	75	0.97	H	V		t	Výška								Hrúbka	Objem	N a 1 h a etáže	N a 1 h a JPRL	N a c e l e j ploche	K a l a m i t a	Naliehavosť	Ťažb. plocha		Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]				Prvé	Opak.		
311 62	100	60	6	JZ	20	300-410	1					02	900																								
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100		39		37		1.90		38															
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:										Ihličnatá																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:										Listnatá																							
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JS, SC,										SPOLU																							
Prikrývka: Raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.																	
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																					
Zmiešanie:																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 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															
434		1	2	0.86	4.31	10	0.20	H	V		t					Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e b r u a r	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]					[%]	[m]	[cm]	[m³]																																			
313 62	100	60	7	V	25	230-430	1				05	500	BK	100	1		30							A																													
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																							
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-produkčný																																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																					
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Bez zásahu.																			
Prikrývka: Miestami raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 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															
434		2			1.46	5	0.89	H	V		t				Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e b r u a r	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]					[%]	[m]	[cm]	[m³]																																			
313 62	100	60	7	V	25	230-430	1				05	500	BK	100	1		30							A																													
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																							
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-produkčný																																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																					
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																			
Prikrývka: Miestami burina, čučoriedie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 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															
435					13.74	55	0.75	H	V						Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e b r u a r	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]					[%]	[m]	[cm]	[m³]																																			
311 97	100	30	6	V	30	370-475	1				05	600	BK	65	25	33	0.98	36						198	198	2 720			155																								
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																							
HSLT:311 Živné dubové bučiny														Funk.typ:																																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																					
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny: BH,BR,JL,										Špecifikum:										V hust. skup. prebierka.																			
Prikrývka: V redších skup. burina.														Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., pri doline redšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie BK.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC: SEDLISKÁ													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	Drevina	Zasť	Stredný kmeň			Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																											
436		1	1	12.33	15.41	110	0.73	H	V		t		R	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			a	ú	[m]	[cm]	[m³]	on	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.																												
311 62	100	60	6	JV	35	230-430	1				05	700	BK	100	31	42	2.00	30								541	433	6 674								3.70			3.70			Obnovu ukončiť za 30r.																						
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																																			
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																																																			
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																																
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																																
Uznaný zdroj reprod. materiálu: uznaný lesný porast																																																																
Evid. kód ZRM: fsy223VT-098																																																																
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																			
													Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																																
Pôda:													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleníť.																									
Prikrývka: Miestami raždie.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																			
Vek, vznik: Rôznov.																																																																
Zmiešanie:																																																																

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC: SEDLISKÁ													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	Drevina	Zasť	Stredný kmeň			Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																											
436		1	2	3.08	15.41	10	0.20	H	V		t		R	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			a	ú	[m]	[cm]	[m³]	on	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.																												
311 62	100	60	6	JV	35	230-430	1				05	700	BK	100	1			30																																														
Rastový stupeň: Nárast.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																																			
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																																																			
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																																
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																																
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																																
Evid. kód ZRM:																																																																
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																			
													Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																																
Pôda:													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Bez zásahu.																									
Prikrývka: Miestami raždie.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																			
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																																
Zmiešanie:																																																																

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC: SEDLISKÁ													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	Drevina	Zasť	Stredný kmeň			Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																											
436		2			0.62	15	0.80	H	V		t		R	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			a	ú	[m]	[cm]	[m³]	on	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.																												
311 62	100	60	6	JV	35	230-430	1				05	700	BK	100	4			30																																														
Rastový stupeň: Mladina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																																			
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																																																			
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																																
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																																
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																																
Evid. kód ZRM:																																																																
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																			
													Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																																
Pôda:													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																									
Prikrývka: Miestami raždie.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																			
Vek, vznik: Rôznov.																																																																
Zmiešanie:																																																																

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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	Drevina	Zasťúpenie	Stredný kmeň				Poškodenie		F	P	Zásoba					Prečistková plocha		Prebiehková 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													
436		3			1.07	5	1.00	H	V		t					Stredný kmeň				R	Z						Skutočná		Násobná		Skutočná		Násobná																			
311	62	100	60	6	JV	35	230-430	1				05	700	BK	100	1	30									Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita																							
Rastový stupeň: Nárast.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast													Obnovná							Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita	Spolu			Drevina	Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.				
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy													podoblasť: A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																				
Evid. kód ZRM:																																																				
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:													Ihličnatá																																							
Pôda:													Ojedinelé dreviny:													Specifikum:																										
Prikrývka:													Hospodársky stav: Nerovnom. vosp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																				
Zmiešanie:																																																				

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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	Drevina	Zasťúpenie	Stredný kmeň				Poškodenie		F	P	Zásoba					Prečistková plocha		Prebiehková 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												
437		1	1	5.98	7.48	110	0.72	H	V		t					Stredný kmeň				R	Z						Skutočná		Násobná		Skutočná		Násobná																		
311	62	100	60	6	JV	20	230-430	1				02	600	BK	100	31	40	1.81	30						Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita																							
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast													Obnovná							Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita	Spolu			Drevina	Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.		Obnovu ukončiť za 30r.	
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																																						
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy													podoblasť: A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																						
Uznaný zdroj reprod. materiálu: uznaný lesný porast																																																			
Evid. kód ZRM: fsy223VT-098																																																			
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:													Ihličnatá																																						
Pôda:													Ojedinelé dreviny: DZ,													Specifikum:																									
Prikrývka: Miestami raždie.													Hospodársky stav: Rozpr. okr. clon. rub., nerovnom. vosp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																						
Vek, vznik: Rôznov.																																																			
Zmiešanie:																																																			

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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	Drevina	Zasťúpenie	Stredný kmeň				Poškodenie		F	P	Zásoba					Prečistková plocha		Prebiehková 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												
437		1	2	1.50	7.48	10	0.20	H	V		t					Stredný kmeň				R	Z						Skutočná		Násobná		Skutočná		Násobná																		
311	62	100	60	6	JV	20	230-430	1				02	600	BK	100	1	30							Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita																								
Rastový stupeň: Nárast.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast													Obnovná							Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita	Spolu			Drevina	Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.			
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																																						
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy													podoblasť: A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																						
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																			
Evid. kód ZRM:																																																			
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:													Ihličnatá																																						
Pôda:													Ojedinelé dreviny:													Specifikum:																									
Prikrývka: Miestami raždie.													Hospodársky stav: Nerovnom. vosp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																						
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																			
Zmiešanie:																																																			

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 r.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
438		2			3.88	5	1.00	H	V		t					Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
313 62	100	60	7	JV	25	230-430	1					05			500																																						
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100 1 30										A																			
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-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:										Ihličnatá																													
																								Listnatá																													
																								SPOLU																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																			
Prikrývka: Miestami burina, čučoriedie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 r.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
439		1	1		5.56	6.95	110	0.68	H	V		t			Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
313 62	100	60	7	JV	15	230-430	1					01			600																																						
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100 31 43 2.11 30										B																			
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-produkčný																																							
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																					
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: uznávaný lesný porast																																																					
Evid. kód ZRM: fsy223VT-126																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:										Ihličnatá																													
																								Listnatá										509 407 2 827										1 000									
																								SPOLU										509 407 2 827										1 000									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.																			
Prikrývka: Miestami raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozpr. okr. clon. rub., miestami BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 r.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
439		1	2		1.39	6.95	10	0.20	H	V		t			Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
313 62	100	60	7	JV	15	230-430	1					01			600																																						
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100 1 30										A																			
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-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:										Ihličnatá																													
																								Listnatá																													
																								SPOLU																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Bez zásahu.																			
Prikrývka: Miestami raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ											Kód plánu: LA119					Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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			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	
439	2			0.46	5	1.00	H	V		t			D	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																											
313 62	100	60	7	JV	15	230-430	1				02	600																									
Rastový stupeň: Nárast.											Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast											BK 100 1 30															
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny											Funk.typ: vodohospodársko-produkčný																										
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																					
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																					
Evid. kód ZRM:																																					
Chránené územie:											Územie európskeho významu:																										
											Chránené vtáčie územie:																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																					
Pôda:											Ojedinelé dreviny:											Špecifikum:						Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.									
Prikrývka: Miestami burina, čučoriedie.											Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																										
Vek, vznik: Rôznov.																																					
Zmiešanie:																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ											Kód plánu: LA119					Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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			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	
453	A			3.55	45	0.80	H	V					D	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																											
311 97	100	30	6	Z	30	410-460	1				05	350																									
Rastový stupeň: Žrdkovina.											Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast											BK 65 17 17 0.17 30						DL 10 17 20 0.20 26									
HSLT:311 Živné dubové bučiny											Funk.typ:											JS 10 18 20 0.21 32						JH 10 18 22 0.31 32									
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																						SC 5 17 20 0.19 26															
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																					
Evid. kód ZRM:																																					
Chránené územie:											Územie európskeho významu:																										
											Chránené vtáčie územie:																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																					
Pôda:											Ojedinelé dreviny: BO,CS,LM,SM,											Špecifikum:						Prebierka.									
Prikrývka:											Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., miestami redšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																										
Vek, vznik: Rôznov., z viac častí.																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ											Kód plánu: LA119					Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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			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	
453	B			5.62	20	0.90	H	V					D	A	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																											
311 66	110	30	6	Z	30	410-460	1				05	350																									
Rastový stupeň: Žrdkovina.											Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast											BK 50 8 8 0.02 32						DZ 25 8 8 0.01 28									
HSLT:311 Živné dubové bučiny											Funk.typ:											JH 10 8 8 0.02 32						LM 5 9 9 0.02 36									
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																						SM 5 10 12 0.05 42						SC 5 13 15 0.08 40									
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																					
Evid. kód ZRM:																																					
Chránené územie:											Územie európskeho významu:																										
											Chránené vtáčie územie:																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																					
Pôda:											Ojedinelé dreviny: JS,CS,											Špecifikum:						V mladš. skup. na S a na J prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, na ostat. pl. prečistka.									
Prikrývka:											Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., v mladš. skup. hustejšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																										
Vek, vznik: Rôznov., na S a na J mladšia.																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ															Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ				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	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
457	A	B			1.32	5	1.00	H	V				r	a	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	o	N	a	1ha	Na 1ha	Na celej ploche	Kalamita	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]	[m ³]	on	u	nt	o	v	e	etáže	JPRL	etáže							
311 62	100	30	6	J	45	230-430	1						08					26				A											
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast													BK 100 1 26																
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:													Ihličnatá																
																	Listnatá																
																	SPOLU																
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:							Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.									
Prikrývka: Miestami burina, čučoriedie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																													
Vek, vznik: Veľmi rôzov.																																	
Zmiešanie:																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ															Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ				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	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
458	A	B			0.87	40	0.90	H	V				r	a	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	o	N	a	1ha	Na 1ha	Na celej ploche	Kalamita	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]	[m ³]	on	u	nt	o	v	e	etáže	JPRL	etáže							
311 66	110	30	6	JV	35	320-390	1						05					32						167	167	146							
Rastový stupeň: Zrďkovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast													BK 80 17 18 0.19 32							DL 20 17 21 0.22 28									
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:													Ihličnatá																
																	Listnatá							198 198 173									
																	SPOLU							198 198 173									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,BH,													Špecifikum:							Prebieška.									
Prikrývka: Ražďie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia. V poraste biotop EV													porast Pro Silva.																
Vek, vznik: Rôzov., z 2 častí.																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ															Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ				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	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
458	B	B			4.10	15	0.90	H	V				r	a	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	o	N	a	1ha	Na 1ha	Na celej ploche	Kalamita	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]	[m ³]	on	u	nt	o	v	e	etáže	JPRL	etáže							
311 66	110	30	6	JV	30	325-430	1						05					24															
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast													BK 70 6 24							DL 15 6 22									
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:													HB 10 6 20							BH 5 6 24									
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:													Ihličnatá																
																	Listnatá																
																	SPOLU																
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JM,JS,													Špecifikum:							Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, rozčleniť.									
Prikrývka: Ražďie, miestami čierničie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																													
Vek, vznik: Veľmi rôzov., miestami mladšie skupiny.																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
460			1	9.90	14.15	85	0.70	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	š	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
313 62	100	60	7	J	30	240-350	1					05	350																																								
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina. Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast														BK	96	31	39	1.71	34							B																											
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny Funk.typ: vodohospodársko-produkčný														DZ	4	27	35	1.05	28							B																											
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: BX,CS,JP,HB, Špecifikum:																																							
Prikrývka: Raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia, rozčlen. V poraste biotop										Účelový hosp.spôsob skupinový.																													
Vek, vznik: Rôznov.														EV porast Pro Silva.																																							
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					
																								Obnovu ukončiť za 60r. Obnovné zastúpenie : BK 70% HB 0% DZ 20% JH 10%																													
																								Cieľová štruktúra porastu																													
																								3 vrstvová až výberková																													
																								Cieľové drevinové zloženie																													
																								Dr Zastúpenie Zmiešanie																													
																								BK 50 - 90 plošne																													
																								DL 5 - 30 skupinovitvo																													
																								jd 0 - 10 jednotlivo																													
																								jl 0 - 10 jednotlivo																													
																								cl 0 - 30 hlúčikovitvo																													
																								hb 0 - 10 hlúčikovitvo																													
																								cs 0 - 10 jednotlivo																													
																								dg 0 - 10 jednotlivo																													

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
460	A		2	4.25	14.15	15	0.30	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	š	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
313 62	100	60	7	J	30	240-350	1					05	350																																								
Rastový stupeň: Nárast. Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast														BK	100	1			32							A																											
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny Funk.typ: vodohospodársko-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:														Ojedinelé dreviny: JP, Špecifikum:																																							
Prikrývka: Raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.										Bez zásahu.																													
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					
																								Cieľová štruktúra porastu																													
																								3 vrstvová až výberková																													
																								Cieľové drevinové zloženie																													
																								Dr Zastúpenie Zmiešanie																													
																								BK 50 - 90 plošne																													
																								DL 5 - 30 skupinovitvo																													
																								jd 0 - 10 jednotlivo																													
																								jl 0 - 10 jednotlivo																													
																								cl 0 - 30 hlúčikovitvo																													
																								hb 0 - 10 hlúčikovitvo																													
																								cs 0 - 10 jednotlivo																													
																								dg 0 - 10 jednotlivo																													

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
463	A				3.43	65	0.75	H	V		t		r	a	Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	š	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
313 62	100	30	7	JZ	25	260-360	1					05	100																																								
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina. Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast														BK	100	28	33	1.09	36							A																											
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny Funk.typ: vodohospodársko-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:														Ojedinelé dreviny: BO,OS,DZ,CS,HB,JP, Špecifikum:																																							
Prikrývka: Raždie.														Hospodársky stav: Rozčlen., zakm. nerovnom., v redších skup. BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.										Prebierka.																													
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					
																								Cieľová štruktúra porastu																													
																								3 až 2 vrstvová																													
																								Cieľové drevinové zloženie																													
																								Dr Zastúpenie Zmiešanie																													
																								BK 50 - 90 plošne																													
																								DL 5 - 30 skupinovitvo																													
																								jd 0 - 10 jednotlivo																													
																								jl 0 - 10 jednotlivo																													
																								cl 0 - 30 hlúčikovitvo																													
																								hb 0 - 10 hlúčikovitvo																													
																								cs 0 - 10 jednotlivo																													
																								dg 0 - 10 jednotlivo																													

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ															Kód plánu: LA119															Obhospodarovateľ lesa: ---															LHC: SEDLISKÁ															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	Drevina	Zastúpenie	Stredný kmeň			Bonita	Poškodenie	Faktor	Pôvod	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehková 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																																				
463	B			3.71	35	0.80	H	V								Výška	Hrúbka	Objem		Rozsah [%]	Intenz. [%]		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	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]	313	71	100	30	7	JZ	30	300-380	1			05	600																																																			
				Rastový stupeň: Zrďkovina.															Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															BK 60 16 16 0.14 34																																								
				HSLT:313 Vlhké dubové bučiny															Funk.typ: vodohospodársko-produkčný															SC 15 17 23 0.24 32																																								
				Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy															SM 10 16 22 0.25 36															DL 10 16 18 0.15 30																																								
				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie															LM 5 17 20 0.24 36																																																							
				Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																						
				Evid. kód ZRM:																																																																						
				Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																																							
																			Chránené vtáčie územie:																																																							
				Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																						
				Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:															Prebiehka.																									
				Prikrývka:															Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																							
				Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																																						
				Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ															Kód plánu: LA119															Obhospodarovateľ lesa: ---															LHC: SEDLISKÁ															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	Drevina	Zastúpenie	Stredný kmeň			Bonita	Poškodenie	Faktor	Pôvod	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehková 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																																				
463	C			5.07	20	0.90	H	V								Výška	Hrúbka	Objem		Rozsah [%]	Intenz. [%]		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	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]	313	62	100	30	7	JZ	30	290-380	1			05	600																																																			
				Rastový stupeň: Mladina.															Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast															BK 70 5 24																																								
				HSLT:313 Vlhké dubové bučiny															Funk.typ: vodohospodársko-produkčný															DL 10 5 24																																								
				Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy															SC 10 7 24															JH 10 6 24																																								
				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: CS,															Špecifikum:															Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																									
				Prikrývka: Rakyta.															Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																							
				Vek, vznik: Veľmi rôznov., z viac častí.																																																																						
				Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ															Kód plánu: LA119															Obhospodarovateľ lesa: ---															LHC: SEDLISKÁ															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	Drevina	Zastúpenie	Stredný kmeň			Bonita	Poškodenie	Faktor	Pôvod	Zásoba				Prečistková plocha		Prebiehková 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																																				
463	D			0.96	10	1.00	H	V								Výška	Hrúbka	Objem		Rozsah [%]	Intenz. [%]		Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	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]	313	62	100	30	7	JZ	30	325-365	1			05	600																																																			
				Rastový stupeň: Mladina.															Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast															BK 90 2 24																																								
				HSLT:313 Vlhké dubové bučiny															Funk.typ: vodohospodársko-produkčný															HB 10 1 24																																								
				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:															Špecifikum:															Prečistka.																									
				Prikrývka: Burina, tráva.															Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., miestami redšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																							
				Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí.																																																																						
				Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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																											
464	1	1	3.76	6.27	95	0.47	H	V		t			r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	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]	a	[%]	[m]	[cm]	[m³]	ita	h	osa	nt	o	o	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																												
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	29	42	1.88	30							B		412	247	1 550		600				70			670	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 30r. Obnovné zastúpenie: BK 80% DL 20%																					
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny				Funk.typ: vodohospodársko-produkčný																																																													
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				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				DL 5 - 30 skupinovit				jd 0 - 10 jednotliv				jl 0 - 10 jednotliv				cl 0 - 30 hlúčikovit				hb 0 - 10 hlúčikovit				cs 0 - 10 jednotliv				dg 0 - 10 jednotliv			
Evid. kód ZRM:																																		Pomietna prípr. pôdy, po ťažbe zalesniť.																															
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																													
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.																																									
Prikrývka: V redších skup. burina, tráva.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., rozpr. nesyst. ťaž. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																													
Vek, vznik: Rôznov.																																																																	
Zmiešanie:																																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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																											
464	1	2	2.51	6.27	10	0.40	H	V		t			r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	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]	a	[%]	[m]	[cm]	[m³]	ita	h	osa	nt	o	o	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																												
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	90	1		30										A																																					
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny				Funk.typ: vodohospodársko-produkčný										JS	10	0.5		30																																															
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				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				DL 5 - 30 skupinovit				jd 0 - 10 jednotliv				jl 0 - 10 jednotliv				cl 0 - 30 hlúčikovit				hb 0 - 10 hlúčikovit				cs 0 - 10 jednotliv				dg 0 - 10 jednotliv			
Evid. kód ZRM:																																		Bez zásahu.																															
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																													
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Bez zásahu.																																									
Prikrývka: V redších skup. burina, tráva.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																													
Vek, vznik: Velmi rôznov.																																																																	
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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																											
464	2		0.42	10	1.00	H	V		t				r	a	Výška	Hrúbka	Objem	o	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]	a	[%]	[m]	[cm]	[m³]	ita	h	osa	nt	o	o	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																												
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	100	1		30										A																																					
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny				Funk.typ: vodohospodársko-produkčný																																																													
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				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				DL 5 - 30 skupinovit				jd 0 - 10 jednotliv				jl 0 - 10 jednotliv				cl 0 - 30 hlúčikovit				hb 0 - 10 hlúčikovit				cs 0 - 10 jednotliv				dg 0 - 10 jednotliv			
Evid. kód ZRM:																																		Prečistka.																															
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																													
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Prečistka.																																									
Prikrývka: V redších skup. burina, tráva.				Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																													
Vek, vznik: Rôznov.																																																																	
Zmiešanie:																																																																	

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
467	C				2.90	25	0.90	H	V							Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	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]	Výška [%]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	on [%]	D [%]	R [%]	I [%]	o [%]	Dr	R	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
411 21	80	30	7	V	20	230-430	1				01	1 300																																									
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										SM 40 12 12 0.06 40										62 62 180										27									
HSLT:411 Živné bučiny														Funk.typ:										JS 20 7 6 0.01 26										7 7 20										2									
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																								JD 15 11 6 0.01 38										18 18 52										5									
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																								BK 10 7 6 0.01 26										3 3 9																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																								JH 10 6 6 0.01 24										2 2 6																			
Evid. kód ZRM:																								SC 5 9 6 0.01 24										3 3 9										1									
Chránené územie:														Územie európskeho významu:										Ihličnatá										83 83 241										33									
														Chránené vtáčie územie:										Listnatá										12 12 35										2									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																								SPOLU										95 95 276										35									
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Prečistka, 1.zás. zač. platn. PSL v prvých 3 r., prebierka v 2.1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Miestami raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
467	D				1.31	10	1.00	H	V							Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	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]	Výška [%]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	on [%]	D [%]	R [%]	I [%]	o [%]	Dr	R	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
411 97	100	30	6	V	20	230-430	1				01	1 300																																									
Rastový stupeň: Mladina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK 50 4 30										A																			
HSLT:411 Živné bučiny														Funk.typ:										JH 40 4 30										A																			
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																								DZ 10 5 30										A																			
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:										Ihličnatá																													
														Chránené vtáčie územie:										Listnatá																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																								SPOLU																													
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Miestami lieska, raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
467	E				0.58	5	0.66	H	V							Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	R	I	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]	Výška [%]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	on [%]	D [%]	R [%]	I [%]	o [%]	Dr	R	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
411 62	100	30	6	V	15	230-430	1				01	1 300																																									
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK 100 1 30										A																			
HSLT:411 Živné 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:										Ihličnatá																													
														Chránené vtáčie územie:										Listnatá																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																								SPOLU																													
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																			
Prikrývka: Miestami burina, čučoriedie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie:																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119			Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ			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 ũ p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e b r u a r	P ŕ i r 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		
470			1	5.98	7.48	75	0.66	H	V		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	Prvé	Opak.	0.91	0.82				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																														
311 62	100	60	6	Z	30	395-470	1				05	1 200	BK	98	28	36	1.31	32										376	301	2 251										
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																											
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																											
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																								
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																								
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																								
Evid. kód ZRM:																																								
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																											
													Chránené vtáčie územie:																											
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																								
Pôda:													Ojedinelé dreviny: CS,JH,SM,																Špecifikum:											
Prikrývka: Miestami burina, tráva.													Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., miestami redšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleniť.											
Vek, vznik: Rôznov.																																								
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																								

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119			Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ			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 ũ p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e b r u a r	P ŕ i r 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	
470			2	1.50	7.48	5	0.20	H	V		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	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]																													
311 62	100	60	6	Z	30	395-470	1				05	1 200	BK	100	0.5		32																						
Rastový stupeň: Zmladenie.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																										
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																										
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																							
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																										
													Chránené vtáčie územie:																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																							
Pôda:													Ojedinelé dreviny:																Špecifikum:										
Prikrývka: Miestami burina, tráva.													Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																Bez zásahu.										
Vek, vznik: Rôznov.																																							
Zmiešanie:																																							

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119			Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC: SEDLISKÁ			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 ũ p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e b r u a r	P ŕ i r 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	
471	A				2.14	40	0.80	H	V						Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																													
311 66	110	30	6	JZ	30	380-480	1				05	1 350	BK	60	18	20	0.25	34																					
Rastový stupeň: Tenká kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																										
HSLT:311 Živné dubové bučiny													Funk.typ:																										
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																							
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																										
													Chránené vtáčie územie:																										
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																							
Pôda:													Ojedinelé dreviny: CS,HB,JX,																Špecifikum:										
Prikrývka: Ražďie.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																Prebierka, rozčleniť.										
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie BK jedince.																																							
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																							

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119					Obhospodarovateľ lesa: ---	LHC: SEDLISKÁ					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	Drevinová	Zástup.	Stredný kmeň			Bonitácia	Poškodenie	F	P	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															
															Výška	Hrúbka	Objem						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]	[m ³]					etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 60r.															
473					6.62	75	0.80	H	V		t																					1.10			1.10		0.90														
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																						
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny													Funk.typ: vodohospodársko-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:													Ihličnatá																																						
Pôda:													Listnatá													365 365 2 416													400 120 520												
Prikrývka: Ražďie.													SPOLU													365 365 2 416													400 120 520												
Vek, vznik: Velmi rôznov.													Ojedinelé dreviny: JX,HB,													Špecifikum:													Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleníť.												
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119					Obhospodarovateľ lesa: ---	LHC: SEDLISKÁ					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	Drevinová	Zástup.	Stredný kmeň			Bonitácia	Poškodenie	F	P	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															
															Výška	Hrúbka	Objem						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]	[m ³]					etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 50r.															
474	A				5.62	80	0.75	H	V		t																				1.07			1.07		0.96															
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																						
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny													Funk.typ: vodohospodársko-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:													Ihličnatá																																						
Pôda:													Listnatá													373 373 2 095													400 105 505												
Prikrývka: Miestami tráva.													SPOLU													373 373 2 095													400 105 505												
Vek, vznik: Rôznov.													Ojedinelé dreviny: BR,JL,HB,													Špecifikum:													Účelový hosp.spôsob skupinový, rozčleníť.												
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.													Hospodársky stav: Zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119					Obhospodarovateľ lesa: ---	LHC: SEDLISKÁ					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	Drevinová	Zástup.	Stredný kmeň			Bonitácia	Poškodenie	F	P	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															
															Výška	Hrúbka	Objem						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]	[m ³]					etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 60r.															
474	B				3.91	35	0.90	H	V		t																																								
Rastový stupeň: Žrdkovina.													Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																						
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny													Funk.typ: vodohospodársko-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:													Ihličnatá																																						
Pôda:													Listnatá													23 23 90													10 105 10												
Prikrývka: Miestami burina.													SPOLU													209 209 816													165 155 165												
Vek, vznik: Rôznov.													Ojedinelé dreviny: CS,BR,													Špecifikum:													Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.												
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.													Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., rozčlen. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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		Zasť		Stredný kmeň		Bonita		Poškodenie		Faktor		Pôvod		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															
476		A						2.37		5		0.88		H		V										R		Z		Stredný kmeň		B		P		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																	
313 62		100		30		7		JV		35		380-480		1								05		700		R		Z		Výška		Hrúbka		Objem		Bonita		P		P		Na 1ha etáže		Na 1ha JPRL		Na celej ploche		Kalamita		Obnovná		Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita		Spolu		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.	
Rastový stupeň: Zmladenie.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 100 0.5										A																																			
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-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: DL,HB,										Špecifikum:										Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																																			
Prikrývka: Miestami burina, tráva.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																																					
Zmiešanie:																																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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		Zasť		Stredný kmeň		Bonita		Poškodenie		Faktor		Pôvod		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															
477		A						8.43		40		0.80		H		V										R		Z		Stredný kmeň		B		P		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																	
311 62		100		30		6		Z		25		300-425		1								05		600		R		Z		Výška		Hrúbka		Objem		Bonita		P		P		Na 1ha etáže		Na 1ha JPRL		Na celej ploche		Kalamita		Obnovná		Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita		Spolu		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.	
Rastový stupeň: Tenká kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK 70 18 20 0.25 34										DL 10 17 20 0.20 28																																			
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:														Ojedinelé dreviny: BO,										Špecifikum:										Prebierka, dokončiť rozčlen.																																			
Prikrývka: Ražďie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., čiastoč. rozčlen., miestami redšia. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																							
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie BK jedince.																																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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		Zasť		Stredný kmeň		Bonita		Poškodenie		Faktor		Pôvod		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															
477		B						1.12		20		0.90		H		V										R		Z		Stredný kmeň		B		P		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																	
311 70		100		30		6		Z		20		350-390		1								02		500		R		Z		Výška		Hrúbka		Objem		Bonita		P		P		Na 1ha etáže		Na 1ha JPRL		Na celej ploche		Kalamita		Obnovná		Výchovná		Z prečistiek		Z rozčleň.		Kalamita		Spolu		Drevina		Spolu		Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.	
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK 85 11 9 0.03 38										SM 15 14 15 0.11 42																																			
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:														Ojedinelé dreviny: LM,HB,JH,CS,										Špecifikum:										Prečistka, a prebierka.																																			
Prikrývka: Ražďie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
477	C				2.94	15	1.00	H	V							Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	I	n	t	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																			
311 62	100	30	6	Z	30	300-385	1					05			450																																						
Rastový stupeň: Mladina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK	90	6		24																									
HSLT:311 Živné dubové bučiny														Funk.typ:										DL	5	3		22																									
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																								JH	5	4		24																									
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:										Špecifikum:										V mladš. skup. prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r., na ostat. pl. prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí, miestami mladšia.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
478	1	1	1	8.70	10.88	105	0.73	H	V		t					Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	I	n	t	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																						
313 62	100	60	7	JV	35	380-480	1					05			400																																									
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	88	30	42	1.94	30							460	368	4	003	1	520				220			1	740							
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-produkčný										DL	10	27	38	1.24	26																											
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																								SC	2	28	37	1.03	28																											
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: HB,CS,										Špecifikum:										Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des., rozčleniť.																						
Prikrývka: Miestami raždie.														Hospodársky stav: Rozpr. okr. clon. rub., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																										
Vek, vznik: Rôznov.																																																								
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																								

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: SEDLISKÁ										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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.		Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba														
478	1	2	2	2.18	10.88	10	0.20	H	V		t					Výška	Hrúbka	Objem	on	D	R	I	n	t	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
313 62	100	60	7	JV	35	380-480	1					05			400																																							
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	1			30																									
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny														Funk.typ: vodohospodársko-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: DL,HB,										Špecifikum:										Bez zásahu.																				
Prikrývka: Miestami raždie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																						
Zmiešanie:																																																						

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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		Prebiehová plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba							
478		2		2.93	5	0.87	H	V		t			Rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	Druh	Rozsah	Intenz.	Pop.	ovod	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]			100	2	30	44	2.15	28							444	400	5	619	1	575			310				3.54		3.54	3.23					
313 62	100	60	7	JV	35	380-480	1			05	400																																		
Rastový stupeň: Zmladenie.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	0.5	30																												
HSLT:313 Vlhké dubové bučiny				Funk.typ: vodohospodársko-produkčný										DL	2	28	43	1.67	28								8	7	98		25														
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,DL,										Špecifikum:										Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																					
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Rôznov.																																													
Zmiešanie:																																													

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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		Prebiehová plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
479		1	1	12.65	14.05	110	0.73	H	V		t		Rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	Druh	Rozsah	Intenz.	Pop.	ovod	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]			98	30	44	2.15	28								444	400	5	619	1	575			310				3.54		3.54	3.23				
311 62	100	60	6	JV	35	360-480	1			05	300																																	
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	98	30	44	2.15	28																									
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:										DL	2	28	43	1.67	28								8	7	98		25													
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy				podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: uznávaný lesný porast																																												
Evid. kód ZRM: qro143VT-018, fsy223VT-099																																												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda:				Ojedinelé dreviny: HB,BO,SC,										Špecifikum:										Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des., rozčleniť.																				
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie. V poraste biotop EV porast Pro Silva. Genofondová lokalita Kunová hora.																																								
Vek, vznik: Rôznov.																																												
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																												

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ														Kód plánu: LA119				Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: SEDLISKÁ				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		Prebiehová plocha		Nové úlohy		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
479		1	2	1.40	14.05	10	0.10	H	V		t		Rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	Druh	Rozsah	Intenz.	Pop.	ovod	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]			100	2	28																													
311 62	100	60	6	JV	35	360-480	1			05	300																																	
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast										BK	100	2	28																											
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:										DL	2	28	43	1.67	28								8	7	98		25													
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: BO,DL,HB,										Špecifikum:										Bez zásahu.																				
Prikrývka: Miestami raždie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																												
Zmiešanie:																																												

Lesný celok: LESY NA LHC SEDLISKÁ													Kód plánu: LA119													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC: SEDLISKÁ					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														
479		2			2.70	5	0.90	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Typ porastu	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvá	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]			BK	100	0.5	28					A																											
Rastový stupeň: Zmladenie.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																												
HSLT:311 Živné dubové bučiny				Funk.typ:																																												
Lesná obl.: 21 Nízke Beskydy																																																
podoblast': A Ondavská vrchovina, Laborecká vrchovina, Beskydské predhorie																																																
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																																
Evid. kód ZRM:																																																
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																												
				Chránené vtáčie územie:																																												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																
Pôda:				Ojedinelé dreviny:																																												
Príkryvka: Miestami burina, černičie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. V poraste biotop EV porast Pro Silva.																																												
Vek, vznik: Rôznov.																																																
Zmiešanie:																																																

Cieľová štruktúra porastu		
3 vrstvomá až výberková		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	50 - 90	plošne
DB	5 - 30	skupinovito
bo	0 - 10	jednotlivo
sc	0 - 10	jednotlivo
cl	0 - 20	hlúčikovito
hb	0 - 10	hlúčikovito
cs	0 - 10	jednotlivo
dg	0 - 10	jednotlivo