

Lesný celok: LESY KLENOVEC											Kód plánu: EF040											Obhospodarovateľ lesa: ---											LHC: KLENOVEC											Lesný obvod: C										
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu											Plán ťažby a výchovy											Plán zalesňovania																												
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f y t. p. k a t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
222	B		1	0.66	1.32	105	0.48	U	V	f			Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]				Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.																						
410 71	110	60	6	V	45	790-840	1					07	1 300																																									
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast											BK	54	28	35	1.23	28											278	139	183								183													
HSLT: 410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov											SM	15	26	36	1.05	26																																		
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy															SC	14	33	52	2.28	32																																		
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy															JM	9	27	38	1.42	26																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.															JS	5	33	50	2.60	32																																		
Evid. kód ZRM:															BR	3	27	28	0.57	22																																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																		
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.															Ihličnatá																																							
															Listnatá																																							
															SPOLU																																							
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,VB,JB,											Špecifikum:											Na celej pl. mal. clon. rub, dorub.																												
Prikrývka: Miestami lieska.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																																		
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																						
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																						

Lesný celok: LESY KLENOVEC											Kód plánu: EF040											Obhospodarovateľ lesa: ---											LHC: KLENOVEC											Lesný obvod: C													
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu											Plán ťažby a výchovy											Plán zalesňovania																															
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f y t. p. k a t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																			
222	B		2	0.66	1.32	10	0.50	U	V	f			Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]				Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.																									
410 83	110	60	6	V	45	790-840	1					07	1 300																																												
Rastový stupeň: Zmladenie.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast											JS	30	0.5				30	22	4	4																																	
HSLT: 410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov											BK	25	2				30	22	2	2																																	
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy															JM	25	0.5				30	22	3	3																																	
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy															JH	20	0.5				30	22	3	3																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																									
Evid. kód ZRM:																																																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																					
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.															Ihličnatá																																										
															Listnatá																																										
															SPOLU																																										
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,BR,											Špecifikum:											Bez zásahu.																															
Prikrývka: Miestami lieska.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																																					
Vek, vznik: Rôznov.																																																									
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																									

Lesný celok: LESY KLENOVEC											Kód plánu: EF040											Obhospodarovateľ lesa: ---											LHC: KLENOVEC											Lesný obvod: C														
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu											Plán ťažby a výchovy											Plán zalesňovania																																
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f y t. p. k a t.	P ō v o d	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																				
223		1	1	3.83	5.83	90	0.67	U	V	f			Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]				Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.																										
411 97	110	60	6	V	55	590-690	1					10	100																																													
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast											BK	85	32	34	1.32	34																																						
HSLT: 411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov											JS	10	34	36	1.41	36																																						
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy															JM	5	28	35	1.23	30																																						
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																																										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																										
Evid. kód ZRM:																																																										
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																						
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.															Ihličnatá																																											
															Listnatá																																											
															SPOLU																																											
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JH,SM,HB,											Špecifikum:											Skupinový výberk. rub.																																
Prikrývka: Malinčie, lieska, vys. byliny.				Hospodársky stav: Rozpr. nesyst. ťaž., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami zmladenie.																																																						
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie jedince.																																																										
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																										

Lesný celok: LESY KLENOVEC													Kód plánu: EF040								Obhospodarovateľ lesa: ---								LHC: KLENOVEC				Lesný obvod: C										
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu													Plán ťažby a výchovy								Plán zalesňovania																		
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
223		1	2	0.57	5.83	35	0.10	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	D	R	R	I			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 [%]	Rozsah [%]	Intenz. [%]																												
411 62	110	60	6	V	55	590-690	1					10	100																														
Rastový stupeň: Zrôdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast													BK	100	15	13	0.09	32									194	19	111										
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																							
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																																											
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																											
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																											
Evid. kód ZRM:																																											
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																							
				Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																											
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,JS,													Špecifikum:								Bez zásahu.																		
Príkrývka: Malinčie, lieska, vys. byliny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																											
Zmiešanie:																																											

Lesný celok: LESY KLENOVEC													Kód plánu: EF040								Obhospodarovateľ lesa: ---								LHC: KLENOVEC				Lesný obvod: C														
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu													Plán ťažby a výchovy								Plán zalesňovania																						
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba										
223		1	3	1.43	5.83	10	0.25	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	D	R	R	I			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 [%]	Rozsah [%]	Intenz. [%]																																
411 97	110	60	6	V	55	590-690	1					10	100																																		
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast													BK	70	1		32																										
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov													JM	10	0.5		32																										
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																	JH	10	0.5		32																										
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																	JS	10	0.5		32																										
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																															
Evid. kód ZRM:																																															
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																											
				Chránené vtáčie územie:																																											
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																															
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:								Bez zásahu.																						
Príkrývka: Malinčie, lieska, vys. byliny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																											
Vek, vznik: Rôznov.																																															
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																															

Lesný celok: LESY KLENOVEC													Kód plánu: EF040								Obhospodarovateľ lesa: ---								LHC: KLENOVEC				Lesný obvod: C														
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu													Plán ťažby a výchovy								Plán zalesňovania																						
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba										
223		2			0.44	4	1.00	U	V	f					Výška	Hrúbka	Objem	D	R	R	I			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 [%]	Rozsah [%]	Intenz. [%]																																
411 97	110	60	6	V	55	590-690	1					10	100																																		
Rastový stupeň: Nárast.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast													BK	60	1		32	22	3	3																							
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov													JH	10	0.5		32	22	4	4																							
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																	JM	10	0.5		32	22	4	4																							
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																	JS	10	0.5		32	22	6	4																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																	BR	10	1		16																										
Evid. kód ZRM:																																															
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																											
				Chránené vtáčie územie:																																											
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																															
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: BH,													Špecifikum:								Predrastky vyrábať vo vyspelejš. skup. prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																						
Príkrývka: Malinčie, čerňičie.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.																																											
Vek, vznik: Rôznov., miestami predrastky.																																															
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																															

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040											Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: KLENOVEC				Lesný obvod: C																						
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu														Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																	
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																	
224		2	9		9.30	100	0.00	U	V	f						Stredný kmeň			B	Poškodenie			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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	D	R	R	I	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																				
410	97	110	60	6	V	45	600-830	1					07	800	BK	62	28	42	1.82	28								15	15																										
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	62	28	42	1.82	28																																
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ:														JH	38	28	42	1.82	28																																
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy				Funk.typ:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		Dr	Zastúpenie	Zmiešanie									
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy				Funk.typ:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		BK	40 - 55	ostrovčekovit									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.				Funk.typ:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JH	10 - 20	skupinovit									
Evid. kód ZRM:				Funk.typ:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JS	10 - 20	skupinovit									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		SM	10 - 20	hlúčikovit									
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JD	10 - 20	hlúčikovit									
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.				Chránené vtáčie územie:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		ol	5 - 10	hlúčikovit									
Pôda:				Ojedinelé dreviny:														Špecifikum:											Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																										
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.														Špecifikum:											Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																										
Vek, vznik: Rôznov., zvyšky pôv. por.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.														Špecifikum:											Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																										
Zmiešanie: Zmieš. jednotl.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.														Špecifikum:											Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																										

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040											Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: KLENOVEC				Lesný obvod: C																										
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu														Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																					
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																					
225		1	1		1.77	3.21	110	0.49	U	V	f					Stredný kmeň			B	Poškodenie			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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	D	R	R	I	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																								
410	62	110	60	6	V	45	550-710	1					07	300	BK	97	33	45	2.47	32																																							
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	97	33	45	2.47	32																																				
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov														JL	3	26	38	1.21	24																																				
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		Dr	Zastúpenie	Zmiešanie													
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		BK	40 - 55	ostrovčekovit													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JH	10 - 20	skupinovit													
Evid. kód ZRM:				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JS	10 - 20	skupinovit													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		SM	10 - 20	hlúčikovit													
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JD	10 - 20	hlúčikovit													
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.				Chránené vtáčie územie:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		ol	5 - 10	hlúčikovit													
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: JH,JM,OS,														Špecifikum:											Na JZ 1/4 mal. clon. rub v skup. šír. na 1 výš. por., na ostat. pl. mal. clon. rub, dorub na stried. pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des.																														
Prikrývka: Malinčie, lieska, baza.				Hospodársky stav: Rozpr. nesyst. ťaž., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami zmladenie.														Špecifikum:											Na JZ 1/4 mal. clon. rub v skup. šír. na 1 výš. por., na ostat. pl. mal. clon. rub, dorub na stried. pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des.																														
Vek, vznik: Veľmi rôznov., miestami staršie jedince.				Hospodársky stav: Rozpr. nesyst. ťaž., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami zmladenie.														Špecifikum:											Na JZ 1/4 mal. clon. rub v skup. šír. na 1 výš. por., na ostat. pl. mal. clon. rub, dorub na stried. pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des.																														
Zmiešanie: Zmieš. jednotl.				Hospodársky stav: Rozpr. nesyst. ťaž., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami zmladenie.														Špecifikum:											Na JZ 1/4 mal. clon. rub v skup. šír. na 1 výš. por., na ostat. pl. mal. clon. rub, dorub na stried. pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des.																														

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040											Obhospodarovateľ lesa: ---				LHC: KLENOVEC				Lesný obvod: C																									
Platnosť PSL: 2013 - 2022				Opis porastu														Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																																				
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																				
225		1	2		0.48	3.21	35	0.15	U	V	f					Stredný kmeň			B	Poškodenie			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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	D	R	R	I	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																							
410	62	110	60	6	V	45	550-710	1					07	300	BK	80	16	14	0.11	34																																						
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	80	16	14	0.11	34																																			
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov														JL	20	15	13	0.08	16																																			
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		Dr	Zastúpenie	Zmiešanie												
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		BK	40 - 55	ostrovčekovit												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JH	10 - 20	skupinovit												
Evid. kód ZRM:				Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JS	10 - 20	skupinovit												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		SM	10 - 20	hlúčikovit												
Chránené územie:				Chránené vtáčie územie:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		JD	10 - 20	hlúčikovit												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.				Chránené vtáčie územie:																																		Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		ol	5 - 10	hlúčikovit												
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.				Ojedinelé dreviny: SM,														Špecifikum:											Bez zásahu.																													
Prikrývka: Malinčie, lieska, baza.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.														Špecifikum:											Bez zásahu.																													
Vek, vznik: Rôznov.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.														Špecifikum:											Bez zásahu.																													
Zmiešanie: Zmieš. skup.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.														Špecifikum:											Bez zásahu.																													

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania															
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
225		1	3	0.96	3.21	10	0.30	U	V	f			rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
410	70	110	60	6	V	45	550-710	1					07	300				32																																			
Rastový stupeň: Mladina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast														BK	70	3																							
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: protierôžno-ochr.genet.zdrojov														SM	20	0.5																							
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																												JH	5	0.5																							
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																												JM	5	0.5																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																																					
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: JS,														Špecifikum:														Bez zásahu.											
Prikrývka: Malinčie, lieska, baza.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania															
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
225		2			5.83	3	0.95	U	V	f			rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
410	97	110	60	6	V	45	550-710	1					07	300				32	22	2	2																																
Rastový stupeň: Zmladenie.														Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast														BK	50	0.5																							
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: protierôžno-ochr.genet.zdrojov														BR	15	2																							
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																												JH	10	0.5																							
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																												JM	10	0.5																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																												JS	10	0.5																							
Evid. kód ZRM:																												SM	5	0.5																							
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																																					
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: HB,JD,														Špecifikum:														Predrastky vyrúbať.											
Prikrývka: Malinčie, černičie, lieska.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov., miestami predrastky.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania															
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
226		1			2.54	85	0.69	U	V	f			rev	ast	Výška	Hrúbka	Objem	on	Dr	R	I	o	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
410	62	110	60	6	JZ	55	550-720	1					10	300				32																																			
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast														BK	99	30	33	1.16	32																				
HSLT:410 Svieže bučiny														Funk.typ: protierôžno-ochr.genet.zdrojov														BR	1	27	29	0.60	22																				
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																																																					
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																																					
Uznaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																																					
Pôda: Miestami balvanitá, vyst. mat. hor.														Ojedinelé dreviny: JM,JS,														Špecifikum:														Skupinový výberk. rub.											
Prikrývka: Pri doline lieska, rakyta.														Hospodársky stav: Rozpr. nesyst. ťaž., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov., z 3 častí, miestami staršie jedince BK.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C													
Platnosť PSL: 2013 - 2022														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																			
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																			
227	B				1.25	20	0.90	U	V	f						VýškaHrúbkaObjem			ita	Dr	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]	ita	Dr	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																									
Rastový stupeň: Zrďkovina. Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast														BK	85	7	7	0.01	30									A	21	21	26																										
HSLT:410 Svieže bučiny Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov														SM	5	6	8	0.01	34	21	5	3						B	2	2	3																										
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy														JH	5	6			28	22	3	8						A																													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.														BR	5	10	10	0.02	22									A	2	2	3																										
Evid. kód ZRM:																																																									
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																											
														Chránené vtáčie územie:																																											
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.														Ihličnatá														2										2										3									
														Listnatá														23										23										29									
														SPOLU														25										25										32									
Pôda: Miestami skalnatá. Ojedinelé dreviny: JS, Špecifikum: Prečistka, rozčleniť.																																																									
Prikrývka: Miestami lieska. Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.																																																									
Vek, vznik: Rôznov. Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																									

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania															
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
227	B		9		1.25	120	0.00	U	V	f						VýškaHrúbkaObjem			ita	Dr	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]	ita	Dr	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina. Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast														BK	76	31	44	2.21	28									C			19																						
HSLT:410 Svieže bučiny Funk.typ:														JH	24	27	42	1.76	24									D			6																						
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.														Ihličnatá																																							
														Listnatá																								25															
														SPOLU																								25															
Pôda: Ojedinelé dreviny: BR, Špecifikum: Bez zásahu.																																																					
Prikrývka: Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																																					
Vek, vznik: Rôznov., zvyšky pôv. por. Zmiešanie: Zmieš. jednotliv.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														Opis porastu														Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania															
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
228	A				1.36	7	0.90	U	V	f						VýškaHrúbkaObjem			ita	Dr	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]	ita	Dr	R	I	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Rastový stupeň: Mladina. Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast														BK	90	2			28									A																									
HSLT:411 Živné bučiny Funk.typ: protierózne-ochr.genet.zdrojov														BR	10	2			20									A																									
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.														Ihličnatá																																							
														Listnatá																																							
														SPOLU																																							
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá. Ojedinelé dreviny: JH,JS, Špecifikum: Vo vyspelejš. skup. prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r., predrastky vyrúbať.																																																					
Prikrývka: Malinčie, čerňičie. Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																																					
Vek, vznik: Rôznov., miestami predrastky. Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														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 očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
229	B			7.11	7	1.00	U	V	f							Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	R	I	P	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.																					
511 97	110	60	6	JZ	60	800-900	1			10	400																																										
Rastový stupeň: Mladina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast														BK	60	2		30	22	2	2		A																
HSLT:511 Živné jedľové bučiny														Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov														JH	25	1		28	22	5	4		A																
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																												BR	10	3		16					A																
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																												JS	5	0.5		28	22	6	5		A																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																																					
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: SM,JD,JM,JB,														Špecifikum:																									
Prikrývka: V mladš. skup. malinčie, čerňičie.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp. Porast Pro Silva.														Vo vyspelejš. skup. prečistka, predrastky vyrúbať rozčleniť.																									
Vek, vznik: Rôznov., z 3 častí, miestami predrastky.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														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 očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
229	B		9	7.11	145	0.00	U	V	f							Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	R	I	P	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.																					
511 62	110	60	6	JZ	60	800-900	1			10	400																																										
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast														BK	90	30	43	2.04	24				D																
HSLT:511 Živné jedľové bučiny														Funk.typ:														JS	10	31	42	1.72	26				C																
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																																																					
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																																					
Pôda:														Ojedinelé dreviny:														Špecifikum:																									
Prikrývka:														Hospodársky stav: Porast Pro Silva.														Zvyšky pôv.por.vyrúbať.																									
Vek, vznik: Rôznov., zvyšky pôv. por.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv.																																																					

Lesný celok: LESY KLENOVEC														Kód plánu: EF040										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC: KLENOVEC										Lesný obvod: C									
Platnosť PSL: 2013 - 2022														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 očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
230		1	1	3.29	4.11	120	0.76	U	V	f						Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	o	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	R	I	P	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.																					
511 62	110	60	6	J	50	800-930	1			08	600																																										
Rastový stupeň: Veľmi hrubá kmeňovina.														Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast														BK	96	34	45	2.54	32				B																
HSLT:511 Živné jedľové bučiny														Funk.typ: protierôzno-ochr.genet.zdrojov														SM	4	36	45	2.29	34				C																
Lesná obl.: 38 Veporské vrchy, Stolické vrchy																																																					
podoblast': A Veporské vrchy (juh), Stolické vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu: JPRL v génovej zákl.																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																							
														Chránené vtáčie územie:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov: OP vodárenského zdroja III. st.																																																					
Pôda: Miestami skalnatá, balvanitá.														Ojedinelé dreviny: JH,JS,OS,JD,														Špecifikum:																									
Prikrývka: V redších skup. malinčie, čerňičie.														Hospodársky stav: Zakm. nerovnom., rozpr. nesyst. ťaž., miestami zmladenie. Porast Pro Silva.														Mal. clon. rub v skup. šír. na 1 výš. por., 2 zásahy v des.																									
Vek, vznik: Z 3 častí.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv.																																																					

