

<b>Lesný celok:</b>																<b>Kód plánu:</b> SL201										<b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---								<b>LHC:</b>						<b>Lesný obvod:</b> F									
<b>Platnosť PSL:</b> 2017 -				<b>Opis porastu</b>																<b>Plán ťažby a výchovy</b>								<b>Plán zalesňovania</b>																					
<b>Dielec</b>	<b>Čiastková plocha</b>	<b>Porastová skupina</b>	<b>Etáž</b>	<b>Výmera etáže</b>	<b>Výmera JPRL</b>	<b>Vek</b>	<b>Zakm.</b>	<b>KL</b>	<b>TL</b>	<b>PK</b>	<b>SO</b>	<b>POI</b>	<b>D</b>	<b>Z</b>	<b>Stredný kmeň</b>			<b>B</b>	<b>Poškodenie</b>			<b>F</b>	<b>P</b>	<b>Zásoba</b>				<b>Prečistková plocha</b>		<b>Prebierková plocha</b>		<b>Nové úlohy</b>		<b>Staré úlohy</b>		<b>Celk. plocha</b>	<b>Z celkovej plochy</b>	<b>Z celkovej plochy</b>											
<b>1508</b>	<b>A</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	2.50	3.58	110	0.54	H	V							Stredný kmeň				<b>Druh</b>	<b>Rozsah</b>	<b>Intenz.</b>	<b>Pop.</b>	<b>Dr.</b>	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	z plán. ťažby	Prvé	Opak.	na zalesň.	na zalesňovanie očakávané prírodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba											
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						Výška	Hrúbka	Objem						etáže	JPRL	ploche																							
402 18	100	40	7	SZ	45	500-630	1						07	150		[m]	[cm]	[m <sup>3</sup> ]																															
<b>Rastový stupeň:</b> Hrubá kmeňovina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Stredne ohrozený porast												SM	71	31	39	1.49	30	42	1	1	C			398	278	996	600						600												
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný												BK	17	24	36	1.13	22									57	40	143	90						90										
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																BO	12	26	36	1.06	24									46	32	115	70						70										
podoblast': A Strážovské vrchy																																			Drevina		Spolu	Zo spolu očakáv. prírodz. zmlad.		Zo spolu plán. pods., podsej.		Obnovu ukončiť za 20r.							
<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b>																																										<b>Obnovné zastúpenie :</b>							
<b>Evid. kód ZRM:</b>																																										BK 70%							
<b>Chránené územie:</b>				<b>Územie európskeho významu:</b>																																						SM 30%							
<b>Ochr.pásma vodárenských zdrojov:</b>																																										Cieľová štruktúra porastu							
<b>Pôda:</b> Miestami skalnatá.				<b>Ojedinelé dreviny:</b> JD,												<b>Špecifikum:</b>																										2 až 3 vrstvá							
<b>Prikrývka:</b> Tráva, burina, vys. byliny.				<b>Hospodársky stav:</b> Rozpr. mal. holorubom, nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., BK zmladenie.												<b>Mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., dorub 2 vých. obnovy.</b>																										Cieľové drevinové zloženie							
<b>Vek, vznik:</b>																																										Dr Zastúpenie Zmiešanie							
<b>Zmiešanie:</b> Zmieš. jednotliv. až skup.																																										BK 40 - 70 plošne							

<b>Lesný celok:</b>																<b>Kód plánu:</b> SL201										<b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---								<b>LHC:</b>						<b>Lesný obvod:</b> F											
<b>Platnosť PSL:</b> 2017 -				<b>Opis porastu</b>																<b>Plán ťažby a výchovy</b>								<b>Plán zalesňovania</b>																							
<b>Dielec</b>	<b>Čiastková plocha</b>	<b>Porastová skupina</b>	<b>Etáž</b>	<b>Výmera etáže</b>	<b>Výmera JPRL</b>	<b>Vek</b>	<b>Zakm.</b>	<b>KL</b>	<b>TL</b>	<b>PK</b>	<b>SO</b>	<b>POI</b>	<b>D</b>	<b>Z</b>	<b>Stredný kmeň</b>			<b>B</b>	<b>Poškodenie</b>			<b>F</b>	<b>P</b>	<b>Zásoba</b>				<b>Prečistková plocha</b>		<b>Prebierková plocha</b>		<b>Nové úlohy</b>		<b>Staré úlohy</b>		<b>Celk. plocha</b>	<b>Z celkovej plochy</b>	<b>Z celkovej plochy</b>													
<b>1508</b>	<b>A</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	1.08	3.58	10	0.30	H	V							Stredný kmeň				<b>Druh</b>	<b>Rozsah</b>	<b>Intenz.</b>	<b>Pop.</b>	<b>Dr.</b>	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	z plán. ťažby	Prvé	Opak.	na zalesň.	na zalesňovanie očakávané prírodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						Výška	Hrúbka	Objem						etáže	JPRL	ploche																									
402 62	120	40	7	SZ	45	500-630	1						07	150		[m]	[cm]	[m <sup>3</sup> ]																																	
<b>Rastový stupeň:</b> Nárast.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Miernie ohrozený porast												BK	100	1				22	22	1	1	A																									
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																																						Cieľová štruktúra porastu									
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																										2 až 3 vrstvá									
podoblast': A Strážovské vrchy																																										Cieľové drevinové zloženie									
<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b>																																										Dr Zastúpenie Zmiešanie									
<b>Evid. kód ZRM:</b>																																										BK 50 - 80 plošne									
<b>Chránené územie:</b>				<b>Územie európskeho významu:</b>																																						BO 5 - 30 skupinovit									
<b>Ochr.pásma vodárenských zdrojov:</b>																																										sc 5 - 20 hlúčikovito									
<b>Pôda:</b> Miestami skalnatá.				<b>Ojedinelé dreviny:</b>												<b>Špecifikum:</b>																										jd 0 - 15 hlúčikovito									
<b>Prikrývka:</b> Tráva, burina, vys. byliny.				<b>Hospodársky stav:</b> Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.												<b>Bez zásahu.</b>																										sm 0 - 15 hlúčikovito									
<b>Vek, vznik:</b> Rôznov.																																										db 0 - 5 jednotliv									
<b>Zmiešanie:</b>																																										cl 0 - 15 hlúčikovito									

<b>Lesný celok:</b>																<b>Kód plánu:</b> SL201										<b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---								<b>LHC:</b>						<b>Lesný obvod:</b> F										
<b>Platnosť PSL:</b> 2017 -				<b>Opis porastu</b>																<b>Plán ťažby a výchovy</b>								<b>Plán zalesňovania</b>																						
<b>Dielec</b>	<b>Čiastková plocha</b>	<b>Porastová skupina</b>	<b>Etáž</b>	<b>Výmera etáže</b>	<b>Výmera JPRL</b>	<b>Vek</b>	<b>Zakm.</b>	<b>KL</b>	<b>TL</b>	<b>PK</b>	<b>SO</b>	<b>POI</b>	<b>D</b>	<b>Z</b>	<b>Stredný kmeň</b>			<b>B</b>	<b>Poškodenie</b>			<b>F</b>	<b>P</b>	<b>Zásoba</b>				<b>Prečistková plocha</b>		<b>Prebierková plocha</b>		<b>Nové úlohy</b>		<b>Staré úlohy</b>		<b>Celk. plocha</b>	<b>Z celkovej plochy</b>	<b>Z celkovej plochy</b>												
<b>1508</b>	<b>A</b>	<b>2</b>			2.92	20	1.00	H	V							Stredný kmeň				<b>Druh</b>	<b>Rozsah</b>	<b>Intenz.</b>	<b>Pop.</b>	<b>Dr.</b>	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	z plán. ťažby	Prvé	Opak.	na zalesň.	na zalesňovanie očakávané prírodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						Výška	Hrúbka	Objem						etáže	JPRL	ploche																								
402 18	100	40	7	SZ	45	500-630	1						07	150		[m]	[cm]	[m <sup>3</sup> ]																																
<b>Rastový stupeň:</b> Žrdkovina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Stredne ohrozený porast												SM	60	5	6	0.01	32					D			13	13	38																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný												BK	40	4				22																												
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																										Cieľová štruktúra porastu								
podoblast': A Strážovské vrchy																																										2 až 3 vrstvá								
<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b>																																										Cieľové drevinové zloženie								
<b>Evid. kód ZRM:</b>																																										Dr Zastúpenie Zmiešanie								
<b>Chránené územie:</b>				<b>Územie európskeho významu:</b>																																						BK 40 - 70 plošne								
<b>Ochr.pásma vodárenských zdrojov:</b>																																										BO 0 - 30 skupinovit								
<b>Pôda:</b> Miestami skalnatá.				<b>Ojedinelé dreviny:</b> JS,JH,SC,												<b>Špecifikum:</b>																										jd 0 - 15 hlúčikovito								
<b>Prikrývka:</b>				<b>Hospodársky stav:</b> Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.												<b>Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.</b>																										sm 5 - 15 hlúčikovito								
<b>Vek, vznik:</b> Rôznov.																																										db 0 - 5 jednotliv								
<b>Zmiešanie:</b> Zmieš. jednotliv. až skup.																																										cl 0 - 15 hlúčikovito								

Lesný celok:													Kód plánu: SL201					Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC:				Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -				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		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						
1508	A	3			2.66	7	1.00	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.											
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Výška [%]	Hrúbka [%]	Objem [%]								etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.								
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast									BK	80	2		22								A																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný									SM	20	1		30								D																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																												
podoblast': A Strážovské vrchy																																												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JH,BO,LM,SC,									Špecifikum:										Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																					
Prikrývka: Tráva, burina, vys. byliny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Rôznov., na S 1/2 mladšia.																																												
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																												

Lesný celok:													Kód plánu: SL201					Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC:				Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -				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		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						
1508	B				5.03	105	0.67	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.											
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Výška [%]	Hrúbka [%]	Objem [%]								etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.								
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast									BK	61	26	36	1.22	26							B	202	202	1 016	300															
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný									SM	29	31	38	1.42	30							C	138	138	694	225															
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy													BC	10	27	37	1.16	26							B	35	35	176	45															
podoblast': A Strážovské vrchy																																												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: BO,									Špecifikum:										Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des.																					
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: BK zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Velmi rôznov.																																												
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																												

Lesný celok:													Kód plánu: SL201					Obhospodarovateľ lesa: ---			LHC:				Lesný obvod: F																				
Platnosť PSL: 2017 -				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		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							
1509	A		1		4.54		100	0.80	H	V	t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.												
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Výška [%]	Hrúbka [%]	Objem [%]								etáže	JPRL	ploche		Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.									
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast									BC	71	25	35	0.96	24							C	318	254	1 441	350																
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný									BK	15	25	35	1.11	24							C	67	54	306	75																
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy													SM	14	31	38	1.42	30							B	91	73	414	100																
podoblast': A Strážovské vrchy																																													
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																													
Evid. kód ZRM:																																													
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																									
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny: BO,BX,									Špecifikum:										Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., dorub.																						
Prikrývka: Tráva, burina.				Hospodársky stav: BK JH zmladenie, podrast, rozčlen. Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Velmi rôznov.																																													
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																													

Lesný celok:														Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F													
Platnosť PSL: 2017 -				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									
1509	A		2	1.13	5.67	7	0.20	H	V		t		R	V	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	O	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha				Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																															
402 62	120	60	7	Z	50	500-660	1																																		
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK	100	2	24																								
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																																					
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																									
podoblast': A Strážovské vrchy																																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																									
Evid. kód ZRM:																																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																					
				Chránené vtáčie územie:																																					
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																									
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny: SM,JH,										Špecifikum:										Bez zásahu.																	
Prikrývka: Tráva, burina.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																					
Vek, vznik:																																									
Zmiešanie:																																									

Lesný celok:														Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F													
Platnosť PSL: 2017 -				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									
1509	B	1	1	4.98	6.22	110	0.56	H	V			<th>R</th> <th>V</th> <th>Výška</th> <th>Hrúbka</th> <th>Objem</th> <th>B</th> <th>R</th> <th>I</th> <th>O</th> <th>D</th> <th>Na 1ha etáže</th> <th>Na 1ha JPRL</th> <th>Na celej ploche</th> <th>Kalamita</th> <th>Naliehavosť</th> <th>Ťažb. plocha</th> <th>Preb. na 1ha</th> <th>Intenzita preb. [%]</th> <th>Prvé</th> <th>Opak.</th>	R	V	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	O	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha				Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																															
402 18	100	40	7	SZ	70	500-650	1																																		
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast										SM	78	30	37	1.30	28																						
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný										BK	13	25	40	1.47	24																						
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy														SC	5	30	42	1.40	30																						
podoblast': A Strážovské vrchy														BO	3	27	41	1.43	26																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:														BC	1	26	42	1.45	24																						
Evid. kód ZRM:																																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																					
				Chránené vtáčie územie:																																					
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																									
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JD,										Špecifikum:										Na Z 1/2 dorub nad očak. prirodz. zmlad., 2 vých. obnovy na ostat. pl. mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des., 2 vých. obnovy.																	
Prikrývka: Burina, tráva, lieska.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																					
Vek, vznik:																																									
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																									

Lesný celok:														Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F													
Platnosť PSL: 2017 -				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									
1509	B	1	2	1.24	6.22	15	0.20	H	V			<th>R</th> <th>V</th> <th>Výška</th> <th>Hrúbka</th> <th>Objem</th> <th>B</th> <th>R</th> <th>I</th> <th>O</th> <th>D</th> <th>Na 1ha etáže</th> <th>Na 1ha JPRL</th> <th>Na celej ploche</th> <th>Kalamita</th> <th>Naliehavosť</th> <th>Ťažb. plocha</th> <th>Preb. na 1ha</th> <th>Intenzita preb. [%]</th> <th>Prvé</th> <th>Opak.</th>	R	V	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	O	D	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha				Intenzita preb. [%]	Prvé	Opak.						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																															
402 62	120	40	7	SZ	70	500-650	1																																		
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast										BK	100	2	24																								
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																																					
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																									
podoblast': A Strážovské vrchy																																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																									
Evid. kód ZRM:																																									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																					
				Chránené vtáčie územie:																																					
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																									
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Bez zásahu.																	
Prikrývka: Burina, tráva, lieska.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																					
Vek, vznik:																																									
Zmiešanie:																																									

Lesný celok:														Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F	
Platnosť PSL: 2017 -														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	
1509	B	2			1.66	4	1.00	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	D	R	R	I	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]			100	1			24																						
402 62	120	40	7	SZ	50	500-650	1																																
Rastový stupeň: Nárast.														Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast																									
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny														Funk.typ: protierózno-produkčný																									
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																							
podoblast': A Strážovské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																									
														Chránené vtáčie územie:																									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																							
Pôda: Miestami skalnatá.														Ojedinelé dreviny: SM,JH,SC,										Špecifikum:															
Prikrývka: Burina, tráva.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia. Porast Pro Silva.																				Vo vyspelejš. skup. prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, na ostat. pl. prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.					
Vek, vznik: Rôznov.																																							
Zmiešanie:																																							

Lesný celok:														Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F	
Platnosť PSL: 2017 -														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	
1509	B	3			0.29	0	0.00	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	D	R	R	I	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]			402 70	120	40	7	SZ	50	500-650	1																			
Rastový stupeň: Holina.														Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																									
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny														Funk.typ: protierózno-produkčný																									
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																							
podoblast': A Strážovské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																									
														Chránené vtáčie územie:																									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																							
Pôda:														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:															
Prikrývka: Ražďie, burina.														Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																									
Vek, vznik:																																							
Zmiešanie:																																							

Lesný celok:														Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F	
Platnosť PSL: 2017 -														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	
1511	A				0.48	45	0.80	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	D	R	R	I	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]			411 97	110	40	5	SZ	55	550-630	1																			
Rastový stupeň: Žrdkovina.														Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast																									
HSLT:411 Živné bučiny														Funk.typ: protierózno-produkčný																									
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																							
podoblast': A Strážovské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																									
														Chránené vtáčie územie:																									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																							
Pôda: Miestami štrkovitá, kamenitá.														Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:															
Prikrývka: Miestami burina.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozčlen. Porast Pro Silva.																				Prebierka.					
Vek, vznik: Rôznov.																																							
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																							

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																				
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o d 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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
1511	B				5.71	60	0.80	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.															
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]			[%]	[%]																													
411	15	90	50	5	SZ	30	560-620	1					04	600																																				
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast											SM	85	26	30	0.76	36	42	1	1						392	392	2	238					145				45				190					
HSLT:411 Živné bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný											SC	10	26	34	0.81	34										39	39	2	223					20				5				25				
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy															BK	5	22	25	0.49	30										14	14	80					5								5					
podoblast': A Strážovské vrchy																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																		
Evid. kód ZRM:																																																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																														
				Chránené vtáčie územie:																																														
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																		
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,BC,											Špecifikum:											Prebierka, rozčleniť.																								
Prikrývka: Tráva, lieska, burina.				Hospodársky stav: BK JH JS zmladenie, podrast, rozčlen. Porast Pro Silva.																																														
Vek, vznik: Rôznov.																																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																		

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																						
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																												
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o d 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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba														
1511	D	1	1	1.40	2.28	125	0.64	H	V							Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.																	
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			[%]	[%]	[m]	[cm]	[m³]			[%]	[%]																															
402	70	120	40	7	SZ	60	660-760	1					10	1000																																						
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast											BK	86	27	36	1.27	24										469	289	6	658					400														
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný											SM	14	28	37	1.21	24										88	54	1	123					70														
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																				
podoblast': A Strážovské vrchy																																																				
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																				
Evid. kód ZRM:																																																				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																
				Chránené vtáčie územie:																																																
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																				
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny: JH,BC,MK,SC,											Špecifikum:											Dorub nad očak. prirodz. zmlad., mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 2 vých. obnovy.																										
Prikrývka: Miestami burina.				Hospodársky stav: BK JH zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																																
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																				
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																				

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																									
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o d 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 na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba											
1511	D	1	2	0.88	2.28	15	0.40	H	V							Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.														
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			[%]	[%]	[m]	[cm]	[m³]			[%]	[%]																												
402	83	110	40	7	SZ	60	660-760	1					10	1000																																			
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast											JH	70	2		24																														
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný											BK	30	3		24																														
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblast': A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
				Chránené vtáčie územie:																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny:											Špecifikum:											Bez zásahu.																							
Prikrývka: Miestami burina.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																													
Vek, vznik:																																																	
Zmiešanie:																																																	

Lesný celok: Platnosť PSL: 2017 -														Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---														LHC:				Lesný obvod: F																			
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			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. prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
1511	D	2			0.76	35	0.90	H	V				Výška	Hrúbka	Objem	B o n i t a	D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	D r.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé		Opak.																				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	402	62	120	40	7	SZ	65	660-760	1			10	1000																												
Rastový stupeň: Zrďkovina. Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	90	11	13	0.06	26															102	102	78															
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny Funk.typ: protierozno-produkčný														JH	10	12	14	0.08	28																																
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy podoblast': A Strážovské vrchy																																																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																			
Evid. kód ZRM:																																																			
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																					
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Chránené vtáčie územie:																																					
Pôda: Štrkovitá, skalnatá.														Ojedinelé dreviny: Špecifikum:														Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																							
Prikrývka: Vek, vznik: Rôznov. Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																					

Lesný celok: Platnosť PSL: 2017 -														Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---														LHC:				Lesný obvod: F																		
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			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. prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
1511	D	3			4.95	15	0.90	H	V				Výška	Hrúbka	Objem	B o n i t a	D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	D r.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé		Opak.																			
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	402	97	120	40	7	SZ	55	660-760	1			10	800																											
Rastový stupeň: Mladina. Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	65	4		24																																
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny Funk.typ: protierozno-produkčný														JH	30	4		24																																
SM 5 4 36																																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy podoblast': A Strážovské vrchy																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																		
Evid. kód ZRM:																																																		
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																				
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Chránené vtáčie územie:																																				
Pôda: Štrkovitá, balvanitá, vyst. mat. hor.														Ojedinelé dreviny: BO,SC, Špecifikum:														Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																						
Prikrývka: Černičie. Vek, vznik: Veľmi rôznov., na SZ okraji staršia. Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup., SM jedince na J okraji.														Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																				

Lesný celok: Platnosť PSL: 2017 -														Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---														LHC:				Lesný obvod: F																	
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			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. prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba														
1511	D	4			1.70	4	1.00	H	V				Výška	Hrúbka	Objem	B o n i t a	D r u h	R o z s a h	I n t e n z.	D r.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé		Opak.																		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	402	97	120	40	7	SZ	60	660-760	1			10	1000																										
Rastový stupeň: Nárast. Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast														BK	60	1		24																															
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny Funk.typ: protierozno-produkčný														JH	40	0.5		24																															
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy podoblast': A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:														Územie európskeho významu:																																			
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:														Chránené vtáčie územie:																																			
Pôda: Skalnatá.														Ojedinelé dreviny: Špecifikum:														Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																					
Prikrývka: Vys. byliny, tráva, burina. Vek, vznik: Rôznov. Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.														Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																			

<b>Lesný celok:</b>				<b>Kód plánu:</b> SL201 <b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---																	<b>LHC:</b>				<b>Lesný obvod:</b> F																												
<b>Platnosť PSL:</b> 2017 -				<b>Opis porastu</b>																	<b>Plán ťažby a výchovy</b>				<b>Plán zalesňovania</b>																												
<b>Dielec</b>	<b>Čiastková plocha</b>	<b>Porastová skupina</b>	<b>Etáž</b>	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																
1512	A				4.06	30	0.90	H	V				r	a	VýškaHrúbkaObjem			o	R	I	n	t	o	z	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná		Násobná	Prvé				Opak.															
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m <sup>3</sup> ]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.															
<b>Rastový stupeň:</b> Žrdkovina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Mierne ohrozený porast																	BK	80	8	9	0.02	24				45	45	183						90															
<b>HSLT:</b> 402 Svieže vápencové bučiny				<b>Funk.type:</b> protierózno-produkčný																	JH	20	8	9	0.02	24				11	11	45									10												
<b>Lesná obl.:</b> 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy				<b>podoblast':</b> A Strážovské vrchy																					<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b>																					<b>Cieľová štruktúra porastu</b>							
<b>Evid. kód ZRM:</b>																					<b>Chránené územie:</b>				<b>Územie európskeho významu:</b>																	<b>Cieľové drevinové zloženie</b>											
<b>Ochr.pásma vodárenských zdrojov:</b>																					<b>Chránené vtáčie územie:</b>				Ihličnatá																	Dr Zastúpenie Zmiešanie											
<b>Pôda:</b>				<b>Ojedinelé dreviny:</b>																	<b>Špecifikum:</b>																	BK 50 - 80 plošne															
<b>Prikrývka:</b> Miestami kroviny.				<b>Hospodársky stav:</b> Po zásahu nerovnom. vosp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																		BO 0 - 30 skupinovit															
<b>Vek, vznik:</b> Rôznov., miestami mladšia.																																						sc 0 - 20 hlúčikovito															
<b>Zmiešanie:</b> Zmieš. jednotl. až skup.																																						jd 0 - 15 hlúčikovito															
																																						sm 0 - 15 hlúčikovito															
																																						db 0 - 5 jednotliv															
																																						cl 10 - 30 hlúčikovito															
																																						ol 0 - 10 jednotliv															

<b>Lesný celok:</b>				<b>Kód plánu:</b> SL201 <b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---																	<b>LHC:</b>				<b>Lesný obvod:</b> F																														
<b>Platnosť PSL:</b> 2017 -				<b>Opis porastu</b>																	<b>Plán ťažby a výchovy</b>				<b>Plán zalesňovania</b>																														
<b>Dielec</b>	<b>Čiastková plocha</b>	<b>Porastová skupina</b>	<b>Etáž</b>	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																		
1512	B	1	1	1.58	1.97	120	0.57	H	V				r	a	VýškaHrúbkaObjem			o	R	I	n	t	o	z	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná		Násobná	Prvé				Opak.																	
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m <sup>3</sup> ]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																	
<b>Rastový stupeň:</b> Hrubá kmeňovina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Mierne ohrozený porast																	BK	66	25	38	1.32	22				221	177	348																							
<b>HSLT:</b> 402 Svieže vápencové bučiny				<b>Funk.type:</b> protierózno-produkčný																	SM	29	27	36	1.10	24	42	1	1	C	122	98	193																						
<b>Lesná obl.:</b> 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy				<b>podoblast':</b> A Strážovské vrchy																					<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b>																					<b>Cieľová štruktúra porastu</b>									
<b>Evid. kód ZRM:</b>																					<b>Chránené územie:</b>				<b>Územie európskeho významu:</b>																	<b>Cieľové drevinové zloženie</b>													
<b>Ochr.pásma vodárenských zdrojov:</b>																					<b>Chránené vtáčie územie:</b>				Ihličnatá																	Dr Zastúpenie Zmiešanie													
<b>Pôda:</b> Skalnatá, vyst. mat. hor.				<b>Ojedinelé dreviny:</b>																	<b>Špecifikum:</b>																	BK 60%																	
<b>Prikrývka:</b> Tráva, vys. byliny, lieska.				<b>Hospodársky stav:</b> BK JH SM zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																		JH 40%																	
<b>Vek, vznik:</b> Veľmi rôznov., z 2 častí.																																						SM 0%																	
<b>Zmiešanie:</b> Zmieš. nepravidel.																																						Po ťažbe zalesniť, chrániť pred zverou.																	

<b>Lesný celok:</b>				<b>Kód plánu:</b> SL201 <b>Obhospodarovateľ lesa:</b> ---																	<b>LHC:</b>				<b>Lesný obvod:</b> F																											
<b>Platnosť PSL:</b> 2017 -				<b>Opis porastu</b>																	<b>Plán ťažby a výchovy</b>				<b>Plán zalesňovania</b>																											
<b>Dielec</b>	<b>Čiastková plocha</b>	<b>Porastová skupina</b>	<b>Etáž</b>	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															
1512	B	1	2	0.39	1.97	25	0.20	H	V				r	a	VýškaHrúbkaObjem			o	R	I	n	t	o	z	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná		Násobná	Prvé				Opak.														
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m <sup>3</sup> ]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.														
<b>Rastový stupeň:</b> Mladina.				<b>Stupeň ohrozenia:</b> Mierne ohrozený porast																	BK	100	4			22																										
<b>HSLT:</b> 402 Svieže vápencové bučiny				<b>Funk.type:</b> protierózno-produkčný																																		<b>Cieľová štruktúra porastu</b>														
<b>Lesná obl.:</b> 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy				<b>podoblast':</b> A Strážovské vrchy																					<b>Uznávaný zdroj reprod. materiálu:</b>																					<b>Cieľové drevinové zloženie</b>						
<b>Evid. kód ZRM:</b>																					<b>Chránené územie:</b>				<b>Územie európskeho významu:</b>																	<b>Cieľové drevinové zloženie</b>										
<b>Ochr.pásma vodárenských zdrojov:</b>																					<b>Chránené vtáčie územie:</b>				Ihličnatá																	Dr Zastúpenie Zmiešanie										
<b>Pôda:</b> Skalnatá, vyst. mat. hor.				<b>Ojedinelé dreviny:</b>																	<b>Špecifikum:</b>																	BK 50 - 80 plošne														
<b>Prikrývka:</b> Tráva, vys. byliny, lieska.				<b>Hospodársky stav:</b> Porast Pro Silva.																																		BO 5 - 30 skupinovit														
<b>Vek, vznik:</b>																																						sc 5 - 20 hlúčikovito														
<b>Zmiešanie:</b>																																						jd 0 - 15 hlúčikovito														
																																						sm 0 - 15 hlúčikovito														
																																						db 0 - 5 jednotliv														
																																						cl 0 - 15 hlúčikovito														
																																						ol 0 - 10 jednotliv														

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F													
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																								
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
1512	B	2		4.48	25	1.00	H	V					Výška	Hrúbka	Objem	ita	D	R	R	I	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]	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: Miernie ohrozený porast										JH	55	8	9	0.02	28										31	31	139			50									
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný										BK	40	7	8	0.01	26																								
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy														SM	5	6	7	0.01	28																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		Cieľová štruktúra porastu									
Evid. kód ZRM:																																		2 až 3 vrstvomá									
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														Cieľové drevinové zloženie									
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie									
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,										Špecifikum:																				Prečistka, a prebierka v 2.1/2 platn. PSL.									
Prikrývka: Miestami kroviny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik: Rôznov.																																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																											

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F															
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba								
1512	B	3		2.63	10	1.00	H	V					Výška	Hrúbka	Objem	ita	D	R	R	I	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]	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast										BK	75	3		22																											
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný										JH	20	2		28	22	5	3																								
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy														SC	5	2		20																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		Cieľová štruktúra porastu											
Evid. kód ZRM:																																		2 až 3 vrstvomá											
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														Cieľové drevinové zloženie											
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie											
Pôda:				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:																				Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.											
Prikrývka: Miestami malinčie, tráva.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., na SZ okraji redšia, slab. vzrastu. Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Z 2 častí.																																													
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																													

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F															
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba								
1512	C			1.60	40	0.90	H	V					Výška	Hrúbka	Objem	ita	D	R	R	I	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]	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: Miernie ohrozený porast										BK	85	12	14	0.08	26																										
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný										SM	10	10	12	0.05	24	21	4	1																							
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy														JH	5	12	13	0.07	26																										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		Cieľová štruktúra porastu											
Evid. kód ZRM:																																		2 až 3 vrstvomá											
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														Cieľové drevinové zloženie											
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																														Dr Zastúpenie Zmiešanie											
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:																				Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.											
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozčlen. Porast Pro Silva.																																									
Vek, vznik: Rôznov.																																													
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																													



Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																													
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																																			
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f o n i t a	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																					
1512	D				1.10	15	1.00	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	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																																																	
402 71	120	40	7	SZ	40	530-620	1																																																				
Rastový stupeň: Mladina. Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast															BK	70	3		24																																								
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny Funk.typ: protierózno-produkčný															JH	10	1		24	22	5	1																																					
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy podoblast': A Strážovské vrchy															SM	10	2		24																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:															SC	10	3		20																																								
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:															Chránené vtáčie územie:																																												
Pôda: Štrkovitá. Ojedinelé dreviny: Špecifikum:															Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																												
Prikrývka: Miestami kroviny.															Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, rozčleniť.																																												
Vek, vznik: Rôznov.																																																											
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																											
Cieľová štruktúra porastu					2 až 3 vrstvová					Cieľové drevinové zloženie					Dr Zastúpenie Zmiešanie					BK 50 - 80 plošne					BO 5 - 30 skupinovit					sc 5 - 20 hlúčikovit					jd 0 - 15 hlúčikovit					sm 0 - 15 hlúčikovit					db 0 - 5 jednotliv					cl 0 - 15 hlúčikovit					ol 0 - 10 jednotliv				

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																													
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																																			
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f o n i t a	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																					
1513	A	1	1	1.00	1.11	110	0.53	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	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																																																	
402 20	100	30	7	SZ	65	510-560	1																																																				
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina. Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast															SM	86	30	38	1.37	28	42	2	1	C			334	301	334																														
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny Funk.typ: protierózno-produkčný															BO	13	30	38	1.36	28																																							
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy podoblast': A Strážovské vrchy															BK	1	25	34	1.04	24																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																											
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:															Chránené vtáčie územie:																																												
Pôda: Ojedinelé dreviny: Špecifikum:															Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., SM podsadba, BK SM JH zmladenie, podrast. Porast Pro Silva. JB zmladenie.																																												
Prikrývka: Tráva, vys. byliny, kroviny.															Mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 2 vých. obnovy na J dorub na S 2 zásahy v des.																																												
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																											
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																																																											
Cieľová štruktúra porastu					2 až 3 vrstvová					Cieľové drevinové zloženie					Dr Zastúpenie Zmiešanie					BK 50 - 80 plošne					BO 5 - 30 skupinovit					sc 5 - 25 hlúčikovit					jd 0 - 15 hlúčikovit					sm 5 - 20 hlúčikovit					db 0 - 5 jednotliv					cl 0 - 15 hlúčikovit					ol 0 - 10 jednotliv				

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																													
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy					Plán zalesňovania																																			
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D r e v i n a	Z a s t ů p.	Stredný kmeň			B o n i t a	Poškodenie			F e o f o n i t a	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																					
1513	A	1	2	0.11	1.11	15	0.10	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	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																					
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]																																																	
402 62	120	40	7	SZ	65	510-560	1																																																				
Rastový stupeň: Mladina. Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast															BK	100	2		24																																								
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny Funk.typ: protierózno-produkčný																																																											
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy podoblast': A Strážovské vrchy																																																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																											
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:															Chránené vtáčie územie:																																												
Pôda: Ojedinelé dreviny: Špecifikum:															Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																												
Prikrývka: Tráva, vys. byliny, kroviny.															Bez zásahu.																																												
Vek, vznik:																																																											
Zmiešanie:																																																											
Cieľová štruktúra porastu					2 až 3 vrstvová					Cieľové drevinové zloženie					Dr Zastúpenie Zmiešanie					BK 50 - 80 plošne					BO 5 - 30 skupinovit					sc 5 - 20 hlúčikovit					jd 0 - 15 hlúčikovit					sm 0 - 15 hlúčikovit					db 0 - 5 jednotliv					cl 0 - 15 hlúčikovit					ol 0 - 10 jednotliv				

Lesný celok:															Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -															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																					
1513	A	2			0.45	35	0.90	H	V							Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.																								
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																																									
402 62	120	40	7	S	45	510-560	1					07						0.04	24																																								
Rastový stupeň: Žrdkovina.															Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast															BK 100 10 11 0.04 24										94 94 42										20					20				
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny															Funk.typ: protierózno-produkčný																																												
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																											
podoblast': A Strážovské vrchy																																																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																											
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
															Chránené vtáčie územie:																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																											
Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:										Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Miestami burina, tráva.															Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., na V 1/3 vyspelejšia. Porast Pro Silva.																																												
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí, na V 1/3 staršia.																																																											
Zmiešanie:																																																											

Lesný celok:															Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -															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																					
1513	A	3			1.99	20	1.00	H	V							Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.																								
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																																									
402 18	100	40	7	S	45	510-560	1					07						0.01	32																																								
Rastový stupeň: Žrdkovina.															Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast															SM 55 5 6 0.01 32										12 12 24																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny															Funk.typ: protierózno-produkčný															BK 40 3 24										A A																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																														JH 5 4 24										A A																			
podoblast': A Strážovské vrchy																																																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																											
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
															Chránené vtáčie územie:																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																											
Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:										Rozčleniť, prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka:															Hospodársky stav: BK po zásahu. Porast Pro Silva.																																												
Vek, vznik: Rôznov.																																																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																											

Lesný celok:															Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -															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																					
1513	A	4			0.56	5	1.00	H	V							Výška	Hrúbka	Objem		D r u h	R o z s a h [%]	I n t e n z. [%]	F e o d e r.	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná		Prvé	Opak.																								
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]						[m]	[cm]	[m³]																																									
402 62	120	40	7	SZ	65	510-560	1					10																																															
Rastový stupeň: Mladina.															Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast															BK 85 2 24										A D																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny															Funk.typ: protierózno-produkčný															SM 10 1 28										D D																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																														JH 5 0.5 24										22 7 3 A																			
podoblast': A Strážovské vrchy																																																											
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																											
Evid. kód ZRM:																																																											
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																												
															Chránené vtáčie územie:																																												
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																																											
Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:										Na V 1/2 prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, na ostat. pl. prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																			
Prikrývka: Tráva, vys. byliny, kroviny.															Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., na V vyspelejšia, hustejšia. Porast Pro Silva.																																												
Vek, vznik: Rôznov.																																																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																											



Lesný celok:															Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F									
Platnosť PSL: 2017 -															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																						
1514	A	3			5.30	20	1.00	H	V		t										Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	Poškodenie	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]																								
402 70	120	60	7	SZ	30	520-620	1				04	150																																					
Rastový stupeň: Mladina.															Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																		
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny															Funk.typ: protierózno-produkčný																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblast': A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																		
															Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Specifikum:										Rozčleniť, prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.									
Prikrývka: Miestami tráva, kroviny.															Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., na Z v strede redšia. Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik: Rôznov.																																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																	

Lesný celok:															Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F									
Platnosť PSL: 2017 -															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																						
1514	A	4			0.19	0	0.00	H	V		t										Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	Poškodenie	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]																								
402 70	120	60	7	SZ	25	520-620	1				04	150																																					
Rastový stupeň: Holina.															Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																																		
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny															Funk.typ: protierózno-produkčný																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblast': A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																		
															Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda:															Ojedinelé dreviny:															Specifikum:										Holinu zalesniť, chrániť pred zverou.									
Prikrývka: Burina, tráva, vys. byliny.															Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik:																																																	
Zmiešanie:																																																	

Lesný celok:															Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F									
Platnosť PSL: 2017 -															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																						
1514	B	1	1		0.56	1.06	115	0.56	H	V											Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.																							
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	Poškodenie	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]																								
410 62	110	40	5	SZ	45	580-720	1				07	700																																					
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.															Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																		
HSLT:410 Svieže bučiny															Funk.typ: protierózno-produkčný																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblast': A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:															Územie európskeho významu:																																		
															Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Skalnatá, vyst. mat. hor.															Ojedinelé dreviny: JD,BC,SC,															Specifikum:										Dorub mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 1 vých. obnovy 2 zásahy v des.									
Prikrývka: Burina, tráva, kroviny.															Hospodársky stav: JH SM BK BC zmladenie. Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik:																																																	
Zmiešanie:																																																	

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F								
Platnosť PSL: 2017 -				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			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					
1514	B	1	2	0.50	1.06	20	0.50	H	V				Rev	ast	ú	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek				Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.
410	62	110	40	5	SZ	45	580-720	1				07	700																									
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																		
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																						
podoblast': A Strážovské vrchy																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																						
Evid. kód ZRM:																																						
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		
				Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																						
Pôda: Skalnatá, vyst. mat. hor.				Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:					Bez zásahu.														
Prikrývka: Burina, tráva, kroviny.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik:																																						
Zmiešanie:																																						

Cieľová štruktúra porastu		
2 až 3 vrstvá		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	60 - 85	plošne
jd	0 - 20	hlúčikovito
sm	5 - 20	hlúčikovito
bo	0 - 25	jednotlivo
sc	0 - 25	jednotlivo
db	0 - 5	jednotlivo
cl	0 - 15	hlúčikovito
ol	0 - 5	jednotlivo

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F								
Platnosť PSL: 2017 -				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			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					
1514	B	2			0.28	55	0.80	H	V				Rev	ast	ú	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek				Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.
410	18	100	40	5	SZ	60	580-720	1				10	700																									
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																		
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																						
podoblast': A Strážovské vrchy																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																						
Evid. kód ZRM:																																						
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		
				Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																						
Pôda: Miestami skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JS,JH,															Špecifikum:					Prebierka.														
Prikrývka:				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																						
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																						

Cieľová štruktúra porastu		
2 až 3 vrstvá		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	50 - 70	plošne
jd	0 - 20	hlúčikovito
sm	10 - 20	hlúčikovito
bo	0 - 25	jednotlivo
sc	0 - 25	jednotlivo
db	0 - 5	jednotlivo
cl	0 - 15	hlúčikovito
ol	0 - 5	jednotlivo

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F								
Platnosť PSL: 2017 -				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			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					
1514	B	3			2.25	30	0.90	H	V				Rev	ast	ú	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek				Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.
410	70	110	40	5	SZ	50	580-720	1				07	600																									
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																		
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																		
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																						
podoblast': A Strážovské vrchy																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																						
Evid. kód ZRM:																																						
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		
				Chránené vtáčie územie:																																		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																						
Pôda:				Ojedinelé dreviny:															Špecifikum:					Prečistka, a prebierka v 2.1/2 platn. PSL.														
Prikrývka: Miestami kroviny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik: Rôznov.																																						
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																						

Cieľová štruktúra porastu		
2 až 3 vrstvá		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	60 - 80	plošne
jd	0 - 20	hlúčikovito
sm	5 - 20	hlúčikovito
bo	0 - 25	jednotlivo
sc	0 - 25	jednotlivo
db	0 - 5	jednotlivo
cl	0 - 15	hlúčikovito
ol	0 - 5	jednotlivo

Lesný celok:		Kód plánu: SL201		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC:		Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -		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						
1514	B	4			5.42	20	1.00	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	Dr	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita					Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	
Rastový stupeň: Mladina.		Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast		BK	60	6	26						A														
HSLT:410 Svieže bučiny		Funk.typ: protierózne-produkčný		SM	20	6	6	0.01					D		7	7	38										
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy		podoblast': A Strážovské vrchy		JH	15	6	26						A		1	1	5										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:				SC	5	6	22						D														
Evid. kód ZRM:				Ihličnatá											8	8	43										
Chránené územie:		Územie európskeho významu:		Listnatá											8	8	43										
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				SPOLU																							
Pôda:		Ojedinelé dreviny: JD,		Špecifikum:		Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																					
Prikrývka: Miestami tráva, kroviny.		Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., v strede slab. vraztu. Porast Pro Silva.																									
Vek, vznik: Rôznov.																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																											

Lesný celok:		Kód plánu: SL201		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC:		Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -		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						
1514	B	5			0.08	5	1.00	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	Dr	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita					Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	
Rastový stupeň: Nárast.		Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast		BK	90	1	26	22	1	1			A														
HSLT:410 Svieže bučiny		Funk.typ: protierózne-produkčný		JH	10	1	26	22	5	2			A														
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy		podoblast': A Strážovské vrchy																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																											
Evid. kód ZRM:				Ihličnatá																							
Chránené územie:		Územie európskeho významu:		Listnatá																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				SPOLU																							
Pôda: Miestami skalnatá, štrkovitá.		Ojedinelé dreviny: SC,BO,BC,JD,		Špecifikum:		Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																					
Prikrývka: Tráva, burina, vys. byliny.		Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																									
Vek, vznik: Rôznov.																											
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																											

Lesný celok:		Kód plánu: SL201		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC:		Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -		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						
1515		1	1		5.95	8.36	110	0.74	H	V	t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	Dr	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita					Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.		Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast		BK	82	26	36	1.22	24				B		408	290	2 424										
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny		Funk.typ: protierózne-produkčný		SM	13	32	39	1.55	30	42	1	1	B		97	69	577										
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy		podoblast': A Strážovské vrchy		BC	4	26	38	1.18	24				C		17	12	100										
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:				BO	1	26	40	1.31	24				C		7	5	42										
Evid. kód ZRM:				Ihličnatá											121	86	719										
Chránené územie:		Územie európskeho významu:		Listnatá											408	290	2 424										
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				SPOLU											529	376	3 143										
Pôda: Skalnatá, vyst. mat. hor.		Ojedinelé dreviny: CS,JH,		Špecifikum:		Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., dorub.																					
Prikrývka: Miestami burina, tráva.		Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami redšia, BK zmladenie, rozčlen. Porast Pro Silva.																									
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																											
Zmiešanie: Zmieš. nepravidel.																											



Lesný celok:													Kód plánu: SL201													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC:													Lesný obvod: F												
Platnosť PSL: 2017 -													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																										
1516			2	5.01	11.73	10	0.50	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	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]			a	p.	[m]	[cm]	[m³]	on	u	h	o	z	etáže	JPRL	ploche																																							
402 62	120	60	7	SZ	45	540-700	1				07		300					26																																														
Rastový stupeň: Mladina.													Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny													Funk.typ: protierózno-produkčný																																																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																																
podoblast': A Strážovské vrchy																																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																
Evid. kód ZRM:																																																																
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																			
													Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																
Pôda: Skalnatá, vyst. mat. hor.													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Bez zásahu.																									
Prikrývka: Burina, tráva.													Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																																			
Vek, vznik:																																																																
Zmiešanie:																																																																

Lesný celok:													Kód plánu: SL201													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC:													Lesný obvod: F												
Platnosť PSL: 2017 -													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																										
1517		1	1	5.26	5.85	105	0.66	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	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]			a	p.	[m]	[cm]	[m³]	on	u	h	o	z	etáže	JPRL	ploche																																							
402 18	100	50	7	SZ	35	540-640	1				04		150					32	42	3	1	B																																										
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny													Funk.typ: protierózno-produkčný																																																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																																
podoblast': A Strážovské vrchy																																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																
Evid. kód ZRM:																																																																
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																			
													Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																
Pôda: Štrkovitá, skalnatá, vyst. mat. hor.													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., dorub.																									
Prikrývka: Tráva.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., BK JH zmladenie, rozčlen. Porast Pro Silva.																																																			
Vek, vznik: Velmi rôznov.																																																																
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																																

Lesný celok:													Kód plánu: SL201													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC:													Lesný obvod: F												
Platnosť PSL: 2017 -													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																										
1517		1	2	0.59	5.85	20	0.10	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Dr	R	I	F	P	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]			a	p.	[m]	[cm]	[m³]	on	u	h	o	z	etáže	JPRL	ploche																																							
402 62	120	60	7	SZ	35	540-640	1				04		150					26																																														
Rastový stupeň: Mladina.													Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																																																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny													Funk.typ: protierózno-produkčný																																																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																																
podoblast': A Strážovské vrchy																																																																
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																
Evid. kód ZRM:																																																																
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																			
													Chránené vtáčie územie:																																																			
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																																
Pôda: Štrkovitá, skalnatá, vyst. mat. hor.													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Bez zásahu.																									
Prikrývka: Tráva.													Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																																			
Vek, vznik:																																																																
Zmiešanie:																																																																



Lesný celok:										Kód plánu: SL201															Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F									
Platnosť PSL: 2017 -										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									
1517		2			0.70	10	1.00	H	V		t																																						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]		Ter. typ	Približ. vzdial. [m]		Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor	Podtyp	Druh	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.													
402 62	120	60	7	SZ	35	540-640	1				04	100											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	100	5		26				A																						
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierôzno-produkčný																																													
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblasť: A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:		Územie európskeho významu:																																															
		Chránené vtáčie územie:																																															
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,SM,															Špecifikum:																														
Prikrývka: Miestami tráva, kroviny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.															Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																														
Vek, vznik: Rôznov.																																																	
Zmiešanie:																																																	
															Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		Dr	Zastúpenie	Zmiešanie																										
															BK	50 - 80	plošne	BO	5 - 30	skupinovito	sc	5 - 20	hlúčikovito	jd	0 - 15	hlúčikovito	sm	0 - 15	hlúčikovito	db	0 - 5	jednotlivo	cl	0 - 15	hlúčikovito	ol	0 - 10	jednotlivo											

Lesný celok:										Kód plánu: SL201															Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F									
Platnosť PSL: 2017 -										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									
1517		3			0.51	5	1.00	H	V		t																																						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]		Ter. typ	Približ. vzdial. [m]		Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor	Podtyp	Druh	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.													
402 62	120	60	7	SZ	35	540-640	1				04	100											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: Mierne ohrozený porast															BK	100	1		26	22	1	1	A																						
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierôzno-produkčný																																													
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblasť: A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:		Územie európskeho významu:																																															
		Chránené vtáčie územie:																																															
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,BO,SM,															Špecifikum:																														
Prikrývka: Burina, tráva, vys. bylina.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., v strede vyspelejšia. Porast Pro Silva.															Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																														
Vek, vznik: Rôznov., v strede staršia.																																																	
Zmiešanie:																																																	
															Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		Dr	Zastúpenie	Zmiešanie																										
															BK	50 - 80	plošne	BO	5 - 30	skupinovito	sc	5 - 20	hlúčikovito	jd	0 - 15	hlúčikovito	sm	0 - 15	hlúčikovito	db	0 - 5	jednotlivo	cl	0 - 15	hlúčikovito	ol	0 - 10	jednotlivo											

Lesný celok:										Kód plánu: SL201															Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:					Lesný obvod: F									
Platnosť PSL: 2017 -										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									
1517		4			1.28	1	0.45	H	V		t																																						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]		Ter. typ	Približ. vzdial. [m]		Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor	Podtyp	Druh	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.													
402 62	120	60	7	SZ	35	540-640	1				04	100											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: Mierne ohrozený porast															BK	100	0.5		26				A																						
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierôzno-produkčný																																													
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																	
podoblasť: A Strážovské vrchy																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:		Územie európskeho významu:																																															
		Chránené vtáčie územie:																																															
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Skalnatá.				Ojedinelé dreviny: SM,JH,															Špecifikum:																														
Prikrývka: Miestami tráva, burina.				Hospodársky stav: Miestami medzery. Porast Pro Silva.															Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																														
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí.																																																	
Zmiešanie:																																																	
															Cieľová štruktúra porastu		2 až 3 vrstvová		Cieľové drevinové zloženie		Dr	Zastúpenie	Zmiešanie																										
															BK	50 - 80	plošne	BO	5 - 30	skupinovito	sc	5 - 20	hlúčikovito	jd	0 - 15	hlúčikovito	sm	0 - 15	hlúčikovito	db	0 - 5	jednotlivo	cl	0 - 15	hlúčikovito	ol	0 - 10	jednotlivo											

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F										
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy						Plán zalesňovania														
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba	
1517	A	1	1	1.23	2.21	110	0.62	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Druh	Rozsah	Intenz.	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.	0.10	0.10				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			na	na	[m]	[cm]	[m³]	na						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: Holina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast															0		32																		
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																			
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																							
podoblast': A Strážovské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																			
Pôda: Štrkovitá, skalnatá.				Ojedinelé dreviny:																																			
Prikrývka: Tráva.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																			
Vek, vznik:																																							
Zmiešanie:																																							

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F																								
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy						Plán zalesňovania																												
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba															
1518	A	1	1	1.23	2.21	110	0.62	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Druh	Rozsah	Intenz.	F	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Skutočná	Násobná	Skutočná	Násobná	Prvé	Opak.	0.60	0.60	0.54	0.54																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]			na	na	[m]	[cm]	[m³]	na						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: Mierne ohrozený porast															BK	87	27	40	1.58	26				B			503	280	617	300					300														
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný															SM	12	33	38	1.53	30	42	2	1	B			95	53	117	55					55														
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																			BC	1	29	40	1.46	28				B			6	3	7	5					5														
podoblast': A Strážovské vrchy																																																					
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																					
Evid. kód ZRM:																																																					
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																																	
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																																	
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny:																																																	
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: BK zmladenie. Porast Pro Silva.																																																	
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																																					
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																					

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F																						
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy						Plán zalesňovania																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
1518	A	1	2	0.98	2.21	15	0.50	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	Druh	Rozsah	Intenz.	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]			na	na	[m]	[cm]	[m³]	na						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: Mierne ohrozený porast															BK	100	1			26				A																							
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																															
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																																			
podoblast': A Strážovské vrchy																																																			
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																			
Evid. kód ZRM:																																																			
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																															
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																															
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny:																																															
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																															
Vek, vznik:																																																			
Zmiešanie:																																																			

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F					
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania											
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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		
1518	A	2			1.08	10	0.95	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]				Prvé	Opak.
402 62	120	40	7	SZ	35	600-680	1					04	400																					
Rastový stupeň: Mladina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																														
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																														
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																		
podoblast': A Strážovské vrchy																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																		
Evid. kód ZRM:																																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																														
				Chránené vtáčie územie:																														
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																		
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,SM,																			Specifikum:											
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., medzery. Porast Pro Silva.																			V hust. skup. prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.											
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí.																																		
Zmiešanie:																																		

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F				
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania										
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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	
1518	A	3			0.65	0	0.00	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]				Prvé
402 70	120	40	7	SZ	35	600-680	1					04	400																				
Rastový stupeň: Holina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																													
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																													
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																	
podoblast': A Strážovské vrchy																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																	
Evid. kód ZRM:																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																													
				Chránené vtáčie územie:																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																	
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny:																			Specifikum:										
Prikrývka: Miestami burina, tráva.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																													
Vek, vznik:																																	
Zmiešanie:																																	

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F				
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania										
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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	
1518	B	1		7.29	11.90	105	0.79	H	V		t		Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	P	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb[%]				Prvé
402 71	120	60	7	SZ	45	580-700	1					07	300																				
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast																													
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózne-produkčný																													
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																	
podoblast': A Strážovské vrchy																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																	
Evid. kód ZRM:																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																													
				Chránené vtáčie územie:																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																	
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,BH,																			Specifikum:										
Prikrývka: Miestami tráva, burina.				Hospodársky stav: BK JH zmladenie, rozčlen. Porast Pro Silva.																			Mal. clon. rub v skup. šír. na 2 výš. por., dorub.										
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																	



Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F																					
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																											
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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																		
1518	C	3			1.76	10	0.97	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]				Prvé	Opak.	0.05	0.05														
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]	B	R	I	Dr	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	50	2		26	22	3	2		A																						
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný															SM	35	2		32	22	2	1		D																						
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																			JH	15	1		26	22	5	3		A																						
podoblast': A Strážovské vrchy																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																		
Evid. kód ZRM:																																																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																														
				Chránené vtáčie územie:																																														
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																		
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,BO,															Špecifikum:																															
Prikrývka: Vys. byliny, kroviny, lieska.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																													Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r., rozčleniť.																	
Vek, vznik: Rôznov., miestami staršia, z 3 častí.																																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																		

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F																					
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																											
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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																		
1520	B				0.32	60	0.80	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]				Prvé	Opak.																
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [%]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	R	I	Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																			
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Mierne ohrozený porast															SM	100	22	30	0.63	30							338	338	110																	
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																														
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																		
podoblast':																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																		
Evid. kód ZRM:																																																		
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																														
				Chránené vtáčie územie:																																														
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																		
Pôda:				Ojedinelé dreviny: BH,JH,JD,DZ,SC,															Špecifikum:																															
Prikrývka: Tráva, kroviny.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami vyspelejšia, výchov. zanedb., BK SM. Porast Pro Silva.																													Prebierka.																	
Vek, vznik: Veľmi rôznov., z viac častí, miestami staršie skupiny, BK SM.																																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																		

Lesný celok:															Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:				Lesný obvod: F																				
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu															Plán ťažby a výchovy				Plán zalesňovania																										
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			Poškodenie		F	P	Zásoba				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																	
1521	A	1			0.53	120	0.65	H	V				Dr	Z	Výška	Hrúbka	Objem	B	R	I	Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]				Prvé	Opak.	0.27	0.27													
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [%]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B	R	I	Dr	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.																		
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast															BK	54	23	35	1.02	20							150	150	79																
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný															BO	44	22	34	0.80	20							116	116	61																
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																			SM	2	30	36	1.24	28							11	11	6																
podoblast':																																																	
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																	
Evid. kód ZRM:																																																	
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																													
				Chránené vtáčie územie:																																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																																																	
Pôda: Skalnatá.				Ojedinelé dreviny: JD,JH,															Špecifikum:																														
Prikrývka: Tráva, burina, kroviny.				Hospodársky stav: BK JD JH SM zmladenie. Porast Pro Silva.																													Mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 2 zásahy v des., 1 vých. obnovy.																
Vek, vznik:																																																	
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																	

Lesný celok:													Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:										Lesný obvod: F																	
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																																				
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																							
1521	A	2			0.36	35	1.00	H	V				R	A	Výška	Hrúbka	Objem	o	R	I	n	p.	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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Podtyp	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	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: Stredne ohrozený porast													SM	100	13	15	0.10	32																																										
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny													Funk.typ: protierózno-produkčný																																															
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																												
Evid. kód ZRM:																																																												
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																															
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:													Chránené vtáčie územie:																																															
Pôda: Štrkovitá.													Ojedinelé dreviny: JH,BK,										Špecifikum:										Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																											
Prikrývka: Miestami kroviny.													Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																															
Vek, vznik: Rôznov., miestami mladšia.																																																												
Zmiešanie:																																																												

Lesný celok:													Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:										Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																																						
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																									
1521	A	3			6.09	15	1.00	H	V				R	A	Výška	Hrúbka	Objem	o	R	I	n	p.	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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Podtyp	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	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: Stredne ohrozený porast													SM	45	4	6	0.01	36																																												
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny													Funk.typ: protierózno-produkčný																																																	
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																														
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																														
Evid. kód ZRM:																																																														
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																	
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:													Chránené vtáčie územie:																																																	
Pôda:													Ojedinelé dreviny: JH,BO,										Špecifikum:										Rozčleniť, prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																													
Prikrývka: Miestami kroviny.													Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																																	
Vek, vznik: Velmi rôznov.																																																														
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																														

Lesný celok:													Kód plánu: SL201										Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:										Lesný obvod: F																							
Platnosť PSL: 2017 -				Opis porastu										Plán ťažby a výchovy										Plán zalesňovania																																										
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	D	Z	Stredný kmeň			B	Poškodenie			F	P	Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																													
1521	A	4			0.85	5	0.88	H	V				R	A	Výška	Hrúbka	Objem	o	R	I	n	p.	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]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Podtyp	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	Príroda	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: Mierne ohrozený porast													BK	55	0.5																																																			
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny													Funk.typ: protierózno-produkčný																																																					
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																																		
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																																		
Evid. kód ZRM:																																																																		
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																																					
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:													Chránené vtáčie územie:																																																					
Pôda: Skalnatá, plytká.													Ojedinelé dreviny: BO,JH,										Špecifikum:										Prečistka konc. platn. PSL v posl.3 r.																																	
Prikrývka: Tráva, burina, kroviny.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																																					
Vek, vznik: Rôznov.																																																																		
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																																																		

Lesný celok:													Kód plánu: SL201													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC:													Lesný obvod: F												
Platnosť PSL: 2017 -													Opis porastu													Plán ťažby a výchovy													Plán zalesňovania																									
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň	B	Poškodenie	F	P	Zásoba	Prečistková plocha	Prebierková plocha	Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy	Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																																					
1521	B				2.88	110	0.72	H	V												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]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Popul. kateg.	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 20r.																											
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast													SM 63 32 42 1.77 30 42 2 1 C 331 331 953 450 450													Drevina Spolu Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad. Zo spolu plán. pods., podsej.													Obnovu ukončiť za 20r.												
HSLT:410 Svieže bučiny													Funk.typ: protierózne-produkčný													BC 35 23 36 0.94 22 108 108 311 100 100													SM 0.24 0.85 0.85													Obnovné zastúpenie : BK 70% JH 10% SM 20%												
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																				Cieľová štruktúra porastu												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																				2 až 3 vrstvomá												
Evid. kód ZRM:																																																				Cieľové drevinové zloženie												
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																							Dr Zastúpenie Zmiešanie												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																										Ihličnatá 445 445 1 281 560 560																										CL 10 - 50 skupinovitvo												
Pôda:													Ojedinelé dreviny:													Špecifikum:													Mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., na V 1 vých. obnovy 2 zásahy v des., na ostat. pl. dorub nad očak. prirodz. zmlad., 2 vých. obnovy.													BK 30 - 60 skupinovitvo												
Prikrývka: Tráva, burina.													Hospodársky stav: BK zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																							sm 10 - 20 hlúčikovitvo												
Vek, vznik:																																																				bo 0 - 15 hlúčikovitvo												
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																				jd 5 - 10 hlúčikovitvo												
																																																				sc 0 - 10 jednotlivvo												
																																																				db 0 - 15 hlúčikovitvo												
																																																				hb 0 - 10 jednotlivvo												

Lesný celok:													Kód plánu: SL201													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC:													Lesný obvod: F												
Platnosť PSL: 2017 -													Opis porastu													Plán ťažby a výchovy													Plán zalesňovania																									
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň	B	Poškodenie	F	P	Zásoba	Prečistková plocha	Prebierková plocha	Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy	Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																																					
1521	C	1			1.62	110	0.59	H	V												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]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Popul. kateg.	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 20r.																											
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.													Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast													BO 65 25 36 1.02 24 184 184 298 160 160													Drevina Spolu Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad. Zo spolu plán. pods., podsej.													Obnovu ukončiť za 20r.												
HSLT:410 Svieže bučiny													Funk.typ: protierózne-produkčný													SM 30 30 38 1.37 28 42 2 1 C 119 119 193 100 100													JH 0.09 0.56 0.56													Obnovné zastúpenie : BK 40% JH 5% SM 50% JD 5%												
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																				Cieľová štruktúra porastu												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																				2 až 3 vrstvomá												
Evid. kód ZRM:																																																				Cieľové drevinové zloženie												
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																							Dr Zastúpenie Zmiešanie												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																										Ihličnatá 303 303 491 260 260																										CL 10 - 50 skupinovitvo												
Pôda:													Ojedinelé dreviny: BC,													Špecifikum:													Dorub nad očak. prirodz. zmlad., mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 2 vých. obnovy.													BK 30 - 60 skupinovitvo												
Prikrývka: Tráva, burina, kroviny.													Hospodársky stav: BK SM JD zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																																							sm 10 - 20 hlúčikovitvo												
Vek, vznik:																																																				bo 0 - 15 hlúčikovitvo												
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																																				jd 5 - 10 hlúčikovitvo												
																																																				sc 0 - 10 jednotlivvo												
																																																				db 5 - 15 hlúčikovitvo												
																																																				hb 0 - 10 jednotlivvo												

Lesný celok:													Kód plánu: SL201													Obhospodarovateľ lesa: ---													LHC:													Lesný obvod: F												
Platnosť PSL: 2017 -													Opis porastu													Plán ťažby a výchovy													Plán zalesňovania																									
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	SO	POI	Dr	Z	Stredný kmeň	B	Poškodenie	F	P	Zásoba	Prečistková plocha	Prebierková plocha	Nové úlohy z plán. ťažby	Staré úlohy	Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																																					
1521	C	2			0.60	25	0.90	H	V												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]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Popul. kateg.	Pôvod	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Naliehavosť	Ťažb. plocha	Preb. na 1ha	Intenzita preb. [%]	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.	Obnovu ukončiť za 20r.																											
Rastový stupeň: Žrdkovina.													Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast													SM 100 7 7 0.01 30 50 50 30 0 0 0													Drevina Spolu Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad. Zo spolu plán. pods., podsej.													Obnovu ukončiť za 20r.												
HSLT:410 Svieže bučiny													Funk.typ: protierózne-produkčný																																							Cieľová štruktúra porastu												
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																																				2 až 3 vrstvomá												
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																																				Cieľové drevinové zloženie												
Evid. kód ZRM:																																																				Dr Zastúpenie Zmiešanie												
Chránené územie:													Územie európskeho významu:																																							CL 10 - 50 skupinovitvo												
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																										Ihličnatá 50 50 30 0 0 0																										BK 30 - 60 skupinovitvo												
Pôda:													Ojedinelé dreviny: BK,BO,													Špecifikum:													Prečistka.													sm 10 - 20 hlúčikovitvo												
Prikrývka: Tráva, kroviny.													Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																							bo 0 - 15 hlúčikovitvo												
Vek, vznik: Rôzno., z 2 častí.																																																				jd 5 - 10 hlúčikovitvo												
Zmiešanie:																																																				sc 0 - 10 jednotlivvo												
																																																				db 0 - 15 hlúčikovitvo												
																																																				hb 0 - 10 jednotlivvo												







Lesný celok:			Kód plánu: SL201		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC:		Lesný obvod: F																														
Platnosť PSL: 2017 -			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	Zásoba				Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba																
1521	E	2		6.68	40	0.90	H	V					Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.				Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.												
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B o n i t a	P o š k o d e n i e	F e j b o t y p . k a t .	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.								
410	70	110	40	5	SZ	10	520-560	1					01	250				102	102	681																			
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												BK	70	12	14	0.08	26				102	102	681												
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný												SM	30	14	15	0.11	30	21	4	1	60	60	401												
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																							
podoblast':																																							
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																			
				Chránené vtáčie územie:																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																							
Pôda:				Ojedinelé dreviny: BH,JH,JD,DZ,SC,												Špecifikum:				Prebierka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																			
Prikrývka: Tráva, kroviny.				Hospodársky stav: Rozčlen., nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami vyspelejšia, výchov.																																			
Vek, vznik: Veľmi rôznov., z viac častí, miestami staršie skupiny, BK SM.				zanedb., BK SM. Porast Pro Silva.																																			
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																							

Cieľová štruktúra porastu		
2 až 3 vrstvová		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
CL	10 - 50	skupinovo
BK	30 - 60	skupinovo
sm	10 - 20	hlúčikovo
bo	0 - 15	hlúčikovo
jd	5 - 10	hlúčikovo
sc	0 - 10	jednotlivo
db	5 - 15	hlúčikovo
hb	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok:			Kód plánu: SL201		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC:		Lesný obvod: F																											
Platnosť PSL: 2017 -			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	Zásoba				Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba													
1521	E	3		6.39	20	1.00	H	V					Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.				Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.									
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B o n i t a	P o š k o d e n i e	F e j b o t y p . k a t .	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.					
410	15	100	40	5	SV	15	520-560	1					01	250				46	46	294																
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												SM	90	7	8	0.01	36				46	46	294									
HSLT:410 Svieže bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný												BK	10	7	7	0.01	30				3	3	19									
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																				
podoblast':																																				
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																				
Evid. kód ZRM:																																				
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																
				Chránené vtáčie územie:																																
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																				
Pôda:				Ojedinelé dreviny: SC,BO,DZ,JH,BH,												Špecifikum:				Prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL, dokončiť rozčlen.																
Prikrývka: Miestami burina, kroviny.				Hospodársky stav: Čiastoč. rozčlen. Porast Pro Silva.																																
Vek, vznik: Rôznov.																																				
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																				

Cieľová štruktúra porastu		
2 až 3 vrstvová		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
CL	10 - 50	skupinovo
BK	30 - 60	skupinovo
sm	10 - 20	hlúčikovo
bo	0 - 15	hlúčikovo
jd	5 - 10	hlúčikovo
sc	0 - 10	jednotlivo
db	0 - 15	hlúčikovo
hb	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok:			Kód plánu: SL201		Obhospodarovateľ lesa: ---		LHC:		Lesný obvod: F																										
Platnosť PSL: 2017 -			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	Zásoba				Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba												
1521	F	1		2.35	110	0.35	H	V					Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.				Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.								
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	B o n i t a	P o š k o d e n i e	F e j b o t y p . k a t .	P ō v o d	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Drevina	Spolu	Zo spolu očakáv. prirodz. zmlad.	Zo spolu plán. pods., podsej.				
402	71	120	40	7	JV	70	530-560	1					10	50				70	70	165															
Rastový stupeň: Stredná kmeťovina.				Stupeň ohrozenia: Miernie ohrozený porast												BK	51	22	34	0.92	20				100										
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný												BO	30	20	28	0.49	20				50										
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																			
podoblast': A Strážovské vrchy																																			
Uznaný zdroj reprod. materiálu:																																			
Evid. kód ZRM:																																			
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																															
				Chránené vtáčie územie:																															
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:																																			
Pôda: Štrkovitá, vyst. mat. hor.				Ojedinelé dreviny: BC,												Špecifikum:				Dorub nad očak. prirodz. zmlad., mal. clon. rub v pás. šír. na 2 výš. por., 4 vých. obnovy na Z a na S 2 zásahy v des.															
Prikrývka: Tráva, burina, vys. byliny.				Hospodársky stav: V medzerách a na ostat. pl. BK SM JH zmladenie, podrast. Porast Pro Silva.																															
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																			
Zmiešanie: Zmieš. jednotliv. až skup.																																			

Obnovu ukončiť za 20r.		
Obnovné zastúpenie :		
BK	50%	
SM	50%	
BO	0%	

Cieľová štruktúra porastu		
2 až 3 vrstvová		
Cieľové drevinové zloženie		
Dr	Zastúpenie	Zmiešanie
BK	50 - 80	plošne
BO	5 - 30	skupinovo
sc	5 - 20	hlúčikovo
jd	0 - 15	hlúčikovo
sm	0 - 15	hlúčikovo
db	0 - 5	jednotlivo
cl	0 - 15	hlúčikovo
ol	0 - 10	jednotlivo

Lesný celok:		Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---														LHC:				Lesný obvod: F																		
Platnosť PSL: 2017 -		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	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													
1521	F	2			1.15	15	1.00	H	V				Stredný kmeň	B	Poškodenie	F	P	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Obnovná				Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.	Na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba				
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. kakt.	Dr.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.								
40218	100	40	7	JV	70	530-560	1					10	100	Dr	Z				13	13	15																	
Rastový stupeň: Žrdkovina.				Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast														SM	85	5	6	0.01	40															
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierozno-produkčný														BK	15	3			20															
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																						
podoblast': A Strážovské vrchy																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																						
Evid. kód ZRM:																																						
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																		
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																		
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny: JH,BO,SC,														Špecifikum:				Rozčleniť, prečistka 2x 1.zás. do 1/2 platn. PSL.																
Prikrývka: Miestami kroviny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. Porast Pro Silva.																																		
Vek, vznik: Rôznov.																																						
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																						

Lesný celok:		Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---														LHC:				Lesný obvod: F																			
Platnosť PSL: 2017 -		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	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														
1521	F	3			0.08	0	0.00	H	V				Stredný kmeň	B	Poškodenie	F	P	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Obnovná				Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.	Na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba					
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. kakt.	Dr.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.									
40270	120	40	7	JV	70	530-560	1					10	100	Dr	Z				0																				
Rastový stupeň: Holina.				Stupeň ohrozenia: Neohrozený porast																			20																
HSLT:402 Svieže vápencové bučiny				Funk.typ: protierozno-produkčný														SM	0.04																				
Lesná obl.: 25 Strážovské vrchy, Súľovské vrchy																																							
podoblast': A Strážovské vrchy																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																							
Evid. kód ZRM:																																							
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																			
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																			
Pôda: Štrkovitá.				Ojedinelé dreviny:														Špecifikum:				Holinu zalesniť, chrániť pred zverou.																	
Prikrývka: Tráva, burina, vys. byliny.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																			
Vek, vznik:																																							
Zmiešanie:																																							

Lesný celok:		Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---														LHC:				Lesný obvod: F																				
Platnosť PSL: 2017 -		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	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															
1527		1	1		4.66	7.78	110	0.45	H	V			Stredný kmeň	B	Poškodenie	F	P	Na 1ha	Na 1ha	Na celej	Kalamita	Obnovná				Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.	Na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. kakt.	Dr.	Na 1ha etáže	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Kalamita	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčleň.	Kalamita	Spolu	Prvé	Opak.										
30229	110	30	8	JV	45	490-550	1					07	100	BO	54	27	35	1.04	26																					
Rastový stupeň: Stredná kmeňovina.				Stupeň ohrozenia: Stredne ohrozený porast														SM	44	30	41	1.57	28																	
HSLT:302 Svieže vápencové dubové bučiny				Funk.typ: protierozno-produkčný														JD	2	25	32	0.88	24																	
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina																																								
podoblast':																																								
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																								
Evid. kód ZRM:																																								
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																				
Ochr.pásmo vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																				
Pôda: Miestami vyst. mat. hor.				Ojedinelé dreviny: BC,BK,														Špecifikum:				Mal. clon. rub v pás. šír. na 2 vyš. por., dorub nad očk. prirodz. zmlad. 7 východísk obnovy																		
Prikrývka: Tráva, kroviny, vys. byliny.				Hospodársky stav: BK JH zmladenie, podrast, rozpr. mal. holorubom. Porast Pro Silva.																																				
Vek, vznik: Veľmi rôznov.																																								
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																								

Lesný celok:													Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:			Lesný obvod: F																
Platnosť PSL: 2017 -				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	Zasťupenie	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba					
1527		1	2	1.56	7.78	45	0.20	H	V																																	
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. ak.	Pôvod	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: Stredne ohrozený porast										SM	100	15	16	0.13	28					239	48	373																
HSLT:302 Svieže vápencové dubové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný																																						
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina				podoblast':																																						
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																										
Evid. kód ZRM:																																										
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																						
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																						
Pôda: Miestami vyst. mat. hor.				Ojedinelé dreviny: JH,BO,										Špecifikum:										Bez zásahu.																		
Prikrývka: Tráva, kroviny, vys. byliny.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																						
Vek, vznik:																																										
Zmiešanie:																																										

Lesný celok:													Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:			Lesný obvod: F																	
Platnosť PSL: 2017 -				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	Zasťupenie	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba						
1527		1	3	1.56	7.78	20	0.20	H	V																																		
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. ak.	Pôvod	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: Stredne ohrozený porast										SM	70	4	6	0.01	28					5	1	8																	
HSLT:302 Svieže vápencové dubové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný										BK	30	5			24																								
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina				podoblast':																																							
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																											
Evid. kód ZRM:																																											
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																							
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																							
Pôda: Miestami vyst. mat. hor.				Ojedinelé dreviny:										Špecifikum:										Bez zásahu.																			
Prikrývka: Tráva, kroviny, vys. byliny.				Hospodársky stav: Porast Pro Silva.																																							
Vek, vznik:																																											
Zmiešanie:																																											

Lesný celok:													Kód plánu: SL201 Obhospodarovateľ lesa: ---										LHC:			Lesný obvod: F																		
Platnosť PSL: 2017 -				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	Zasťupenie	Stredný kmeň				Poškodenie				Zásoba				Prečistková plocha		Prebierková plocha		Nové úlohy z plán. ťažby		Staré úlohy		Celk. plocha na zalesň.	Z celkovej plochy na zalesňovanie očakávané prirodz. zmlad.	Z celkovej plochy na zalesňovanie plán. podsadba, podsejba							
1527		2			0.97	25	0.80	H	V																																			
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]	Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m³]	Bonita	Druh	Rozsah [%]	Intenz. [%]	Faktor p. ak.	Pôvod	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: Stredne ohrozený porast										SM	70	7	11	0.03	30	21	1	1																						
HSLT:302 Svieže vápencové dubové bučiny				Funk.typ: protierózno-produkčný										SC	15	7	6	0.01	20																									
Lesná obl.: 24 Žilinská kotlina				podoblast':										BK	15	6	6	0.01	24																									
Uznávaný zdroj reprod. materiálu:																																												
Evid. kód ZRM:																																												
Chránené územie:				Územie európskeho významu:																																								
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:				Chránené vtáčie územie:																																								
Pôda:				Ojedinelé dreviny: JH,										Špecifikum:										V mladš. skup. prečistka, na ostat. pl. prebierka.																				
Prikrývka: Miestami tráva, kroviny.				Hospodársky stav: Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., na Z 1/2 redšia. Porast Pro Silva.																																								
Vek, vznik: Rôznov., z 2 častí.																																												
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																																												