

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy (ha)	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
147	0,6453	45/list	habr, dub, lípa	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	porost listnatých dřevin s dominantním habrem; ohr. dr: Aremonia agrimonoides
167	0,2565	41/list	habr, bříza, dub, klen	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Remíz v poli - není PUPFL. Fragment dubohabřiny zasažené těžbou, na okrajích ruderalizované; ohr. dr: Aremonia agrimonoides
176	0,18	45/list	lípa, habr, dub	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	porost s dominantní lípou
181	20,8527	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	3	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
192	0,6214	45/buk	buk, smrk, jedle, klen	přírodě blízký	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	1	stará bučina s příměsí javoru smrku a jedle; ohr. dr: Abies alba
194	1,7838	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina s příměsí smrku
203	2,6426	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora buku	1	vysoký podíl SM 50%
204	0,0016	47/smíšený	olše	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	středně velké dobře vyvinuté lesní prameniště; dom. Petasites albus
209	32,4729	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora vtroušených listnáčů	3	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
210	3,3089	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	3	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
213	0,0012	47/list	buk	kulturní	Prořezat nárost dřevin, lokalitu cca 2 x vyžnout	3	drobné prameniště v bučině; ohr. dr: Veronica montana
218	6,3557	45/smíšený	jedle, buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	porost s dominantní jedlí, významně zastoupen buk a smrk; ohr. dr: Abies alba
221	0,712	45/smrk	smrk	nepůvodní	Po zajištění sousední kultury holosečná obnova porostu. Využit přirozené obnovy buku z okolních porostů	2	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
222	0,7435	19/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	2	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
223	0,5324	45/buk	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina s příměsí smrku
224	2,993	45/smíšený	buk, smrk, jedle, modřín, klen	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku a modřínu, podpora jedle a buku	1	jedlobučina se silnou příměsí smrku, místy i modřínu; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos
225	3,0215	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora vtroušených listnáčů	1	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
226	0,6994	41/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora vtroušených listnáčů	1	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
227	0,002	47/smíšený	olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	lesní prameniště v nivě potoka

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
229	3,1326	41/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a ostatních listnáčů	1	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
230	1,8486	45/buk	buk, jedle	přírodě blízký	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu. Příp. jednotlivý výběr	1	jedlová bučina; ohr. dr: Abies alba, Tithymalus amygdaloides, Dentaria enneaphyllos
231	15,6431	45/buk	buk, smrk, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	2	bučiny a jedlobučiny. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití.
232	1,769	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina s příměsí smrku
234	0,0008	19/list	buk, olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	drobné lesní prameniště; ohr. dr: Veronica montana
235	0,3325	47/smíšený	jedle, smrk, buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku, podpora jedle a vtroušených listnáčů	1	degradovaná jedlobučina přecházející do nivy potoka a přilehlých smrčin; ohr. dr: Abies alba, Daphne mezereum, Epipactis helleborine
236	0,002	47/smíšený	olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	lesní prameniště na okraji nivy potoka
239	10,1289	45/buk	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	mladá čistá bučina; ohr. dr: Dentaria enneaphyllos
241	1,4595	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina z náletu
242	0,0016	47/list	buk, olše	kulturní	1 x probírka dle RSH	3	ohr. dr: Valeriana simplicifolia. Vyvarovat se poškození prameniště lesní těžbou

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
243	2,112	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny, převážně z náletu
244	1,4694	45/buk, 45/smrk	smrk, buk, lípa, klen	kulturní	1 x prořezávka dle RSH v mlazinách, podpora listnáčů. 1 x probírka dle RSH v tyčkovinách, podpora listnáčů, redukce smrku	1	výsadba smrk + mladé listnaté kultury
245	2,2251	45/smíšený	buk, smrk, olše	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	bučiny prostoupené smrčínami v nivě potoka s náznaky potočních olšin; ohr. dr: Daphne mezereum
247	1,4629	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina vzniklá převážně náletem;
248	0,0018	19/list	olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	ohr. dr: Veronica montana
249	0,0018	47/list	olše, osika	kulturní	1 x slabá probírka.	3	rozlehlejší pěnovecové prameniště s bohatě vyvinutým mechovým patrem, narušeno lesní těžbou. Vyvarovat se dalšího poškození prameniště lesní těžbou
250	2,5538	45/list	buk, smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách. Ochrana kultur proti škodám zvěří. Fragменты původního porostu ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu	1	Prakticky obnovený porost s fragmenty původního ekosystému - bučina místy s příměsí smrku
251	2,6292	45/buk, 45/smrk, 45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x prořezávka dle RSH v mlazinách, podpora listnáčů. 1 x probírka dle RSH v tyčkovinách, podpora listnáčů, redukce smrku	1	výs. smrk, nálet buk + mladé listnaté kultury
255	0,0012	47/smíšený	olše, buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
257	12,3782	45/smíšený	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos
258	0,0008	47/list	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	3	drobné pěnovcové prameniště. Vyvarovat se poškození prameniště lesní těžbou
259	0,001	19/list	olše, buk	kulturní	1 x probírka, rozvolnění zápoje	3	drobné pěnovcové prameniště. Vyvarovat se poškození prameniště lesní těžbou
260	1,7093	41/smrk	smrk, buk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a ostatních listnáčů	1	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
261	1,5084	45/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	vys. smrk
262	5,2087	45/smrk	smrk	nepůvodní	v mladším segmentu 1 x probírka dle RSH, ve starším segmentu započnout s obnovou maloplošnými obnovními prvky	1	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
263	1,6343	19/olše	olše, topol	kulturní	1 x probírka dle RSH. Využívat výmladnosti olše. Jinak možno ponechat v deceniu bez zásahu	2	ohr. dr: Daphne mezereum, Dryopteris affinis, Carex pendula
264	1,5849	45/buk, 45/smrk, 45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka dle RSH v mlazinách, podpora listnáčů. 1 x probírka dle RSH v tyčkovinách, podpora listnáčů, redukce smrku	1	vys. smrk, nálet buku + mladé listnaté kultury
265	0,011	47/smíšený	olše, buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	ohr. dr. Veronica montana

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
269	4,7009	45/smíšený	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučina místy s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Huperzia selago, Stachys alpina, Dryopteris affinis, Tithymalus amygdaloides, Dentaria enneaphyllos
270	2,1144	45/smrk	smrk, buk	nepůvodní	započnout s obnovou maloplošnými obnovními prvky. Podpora přirozeného zmlazení buku	2	smrčina s příměsí buku
271	1,2629	45/buk, 45/smrk, 45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka dle RSH v mlazinách, podpora listnáčů. 1 x probírka dle RSH v tyčkovinách, podpora listnáčů, redukce smrku	1	výs. smrk
273	0,8062	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba
274	20,8408	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora vtroušeného buku, jedle a ostatních listnáčů	1	smrk
275	2,0708	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buku
276	0,8463	45/smíšený	smrk, buk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a vtroušených listnáčů	2	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby a rozrůzněnou prostorovou strukturou
278	0,4055	45/list	habr	přírodě blízký	1 x slabá probírka. Šetřit podúroveň	2	habřina s mnoha významnými druhy rostlin; ohr. dr: Cephalanthera longifolia, Aremonia agrimonoides, Tithymalus amygdaloides, Isopyrum thalictroides, Listera ovata
279	0,951	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny z náletu

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
280	4,7506	45/smíšené	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a vtroušených listnáčů, redukce zastoupení smrku	2	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby a rozrůzněnou prostorovou strukturou
284	2,4192	45/smíšený	smrk, buk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	jedlobučina s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Tithymalus amygdaloides
286	2,2902	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
287	0,7507	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	bučina s příměsí smrku; ohr. dr: Dentaria enneaphyllos
288	1,2782	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buku
290	0,0016	47/smíšený	buk, olše	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	ohr. dr: Veronica montana
291	26,0162	45/smíšený, 45/ buk, 41/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučiny s příměsí smrku a rozptýlenými prameništi
294	0,6701	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina z náletu
296	33,9694	45/buk	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	komplex bučin, místy se slabou příměsí smrku případně jedle; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos, Daphne mezereum, Carex pendula
297	9,2804	45/buk	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, 1 x prořezávka dle RSH	1	bučiny místy se slabou příměsí jedle nebo smrku; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos, Tithymalus amygdaloides, Stachys alpina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
298	0,1914	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	bučina narušená okolní těžbou, do okrajů expanze Calamagrostis epigejos, Senecio fuchsii; ohr. dr. Neottia nidus-avis, Dentaria enneaphyllos
299	0,0006	47/list	buk, olše	kulturní	1 x probírka, rozvolnění zápoje	2	drobné lesní pěnovcové prameniště, silně zastíněné, téměř bez vegetace. Vyvarovat se poškození prameniště lesní těžbou
300	0,6389	19/olše	olše, topol, jasan	kulturní	Probírka zaměřená na redukci smrku. Jinak možno v deceniu ponechat bez mytního zásahu	2	potoční olšina v nivě meandrujícího potoka, bohatá květena; ohr. druhy: Dactylorhiza fuchsii, Daphne mezereum, Dentaria enneaphyllos, Dryopteris affinis, Glyceria nemoralis, Hacquetia epipactis
301	131,6622	45/buk	buk, jedle	kulturní	Pozvolně pokračovat v obnově porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostrními prvky	3	významný komplex bučin a jedlobučin severně od hřbetu vrchu Chléviska. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití.
302	4,0538	45/buk	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	mladé čisté bučiny; ohr. dr: Dentaria enneaphyllos
303	2,1028	4F/buk	buk, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH	1	bučina se slabou příměsí jedle; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos
304	1,5568	45/smrk	smrk, buk	nepůvodní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Smrkové mlaziny s pomístným zmlazením buku

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
306	1,0668	45/smíšený, 41 smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina prostoupená smrkovými porosty
307	4,7616	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny vzniklé převážně z náletu
308	4,4709	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučina s příměsí smrku. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů v původním porostu v Z části ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
309	3,0629	45/smíšený	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a ostatních listnáčů, snížení zastoupení smrku	2	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby a rozrůzněnou prostorovou strukturou
310	6,1113	45/smíšený	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	jedlobučiny s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba
311	2,0041	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	Mladá kultura - 1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku. Původní porost - jednotlivý výběr, uvolňování přirozeného zmlazení	1	Obnovou rozpracovaný porost a mladá bučina z náletu
312	13,998	45/buk	buk, klen	přírodě blízký	Pozvolně pokračovat v obnově porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostitými prvky. V mladých porostech 1 x probírka dle RSH	3	bučina s kyčelnicí devítilistou a bučina s ostřicí pilovitou, místy až suťového charakteru, místy nepatrná příměs smrku. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití.

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
313	4,9483	45/smíšený, 45/smrk	smrk, buk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a ostatních listnáčů, snížení zastoupení smrku	1	smrčina
314	2,6829	45/ jehl.	smrk, jedle, buk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku, jedle a ostatních listnáčů, snížení zastoupení smrku	1	smrčina; ohr. dr: Abies alba, Arctium nemorosum
315	1,0775	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buku
316	3,8363	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	mladé bučina vzniklé zejména z náletu; ohr. dr: Epipactis purpurata, Dentaria enneaphyllos, Tithymalus amygdaloides, Stachys alpina, Carex pendula
317	8,9862	45/smíšený	smrk, buk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku a ostatních listnáčů, snížení zastoupení smrku	2	smrčina
319	0,6888	4F/buk	buk	kulturní	1 x prořezávka. Ochrana kultur proti škodám zvěří	1	Mlazina
323	0,8007	41/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
325	2,3575	19/olše	olše, jasan, osika)	kulturní	Probírka zaměřená na redukcí smrku. Jinak možno v deceniu ponechat bez mýtního zásahu	2	potoční olšina podél meandrujícího toku; ohr. dr: Poa remota, Daphne mezereum, Dryopteris affinis, Glyceria nemoralis, Hacquetia epipactis, Isopyrum thalictroides, Polystichum aculeatum, Stachys alpin

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
326	6,0318	45/buk	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	bučina s nepatrnou příměsí jedle a smrku; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos, Daphne mezereum
327	5,8841	45/list	buk, lípa, javor	kulturní	1 x probírka dle RSH. Podpora ostatních listnáčů	1	mladá bučina, místy s příměsí jiných listnatých dřevin
329	0,4404	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buku
330	7,8992	41/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučina s příměsí smrku
334	0,6044	19/olše	olše, topol	kulturní	1 x probírka dle RSH. Jinak možno ponechat v deceniu bez zásahu	2	ohr. dr: Valeriana excelsa subsp. transiens
337	4,9986	4F/buk	buk, jedle, klen	přírodě blízký	Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách. Severní část - 1 x probírka dle RSH	2	bučina s příměsí jedle; ohr. dr: Dentaria enneaphyllos, Veronica montana
338	2,9165	45/list	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučiny s vtroušeným smrkem; ohr. dr: Dentaria enneaphyllos
339	4,2475	45/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	1	Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby
340	5,2441	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina, převážně z náletu; ohr. dr: Carex pendula, Dentaria enneaphyllos
343	4,968	41/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
345	5,668	4F/buk	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina se slabou příměsí smrku
346	5,7722	45/buk	buk, klen	kulturní	Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	2	Z větší části obnovená bučina s příměsí javoru. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití.
347	0,5232	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora buku, snížení zastoupení smrku	2	smrčina
348	2,4823	4F/buk	buk ,smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina se slabou příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Carex pendula
350	11,0445	41/buk	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina, místy s příměsí smrku a jedle; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos, Epipactis greuteri, Dryopteris affinis, Polystichum aculeatum
357	13,7203	41/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučina s příměsí smrku a jedle
359	3,0373	41/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina s příměsí smrku
363	53,5178	45/smrk, 19/smrk	buk, smrk, olše, jasan, klen	nepůvodní	Fragmenty původního porostu (zejména v nivě potoka - jednotlivý výběr na podporu přirozeného zmlazení listnáčů přirozené dřevinné skladby. Mladé kultury - 1 x prořezávka, resp. probírka dle RSH	1	Porost v pokročilé fázi obnovy. Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby a rozrůzněnou prostorovou strukturou

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
398	2,3386	45/buk	buk, habr, smrk, borovice, jedle, dub	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku, podpora jedle	1	bučina při okrajích přecházející do habřin, ojediněle příměs smrku, borovice a jedle; ohr. dr. Abies alba, Daphne mezereum, Tithymalus amygdaloides
400	0,3028	45/ smíšený	habr, buk, smrk	kulturní	1 x probírka, redukce smrku	2	habřina s příměsí buku
403	0,4648	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
405	2,9783	45/smrk	smrk, lípa, buk	nepůvodní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	mladá smrčina, místy s náletovými dřevinami; ohr. dr. Carex flava, Gentianopsis ciliata
406	0,2554	45/smíšený	habr, buk, dub, smrk	kulturní	1 x probírka, redukce smrku	2	velmi mladá habřina vzniklá z náletu
409	1,9654	45/smíšený	buk, borovice, modřín, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku a modřínu, podpora jedle a buku	1	bučina se silnější příměsí borovice, modřínu smrku a méně i jedle; ohr. dr. Abies alba, Tithymalus amygdaloides
410	1,178	45/buk	buk, habr, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Šetřit habr podúrovni	2	bučina s větší příměsí habru, ojediněle také smrku
412	0,002	47/list	habr	kulturní	1 x probírka, rozvolnění zápoje	3	pěnovcové prameniště téměř bez vegetace (slabé mechové patro s Cratoneuron commutatum), narušení dřívější skládkou odpadků z usedlosti nad pramenem.
416	4,4518	45/buk	buk, habr, smrk, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Redukce smrku	2	jedlobučina s ojedinělým vtroušeným smrkem nebo habrem; ohr. dr. Abies alba, Tithymalus amygdaloides

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
425	4,2441	45/buk	buk, smrk, jedle	kulturní	Původní porost ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu. Prořezávka v mladých kulturách	1	Z části obnovený porost - jedlobučina s ojedinělým vtroušeným smrkem.
428	3,707	45/smíšený	buk, smrk, habr, borovice, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku a borovice. Podpora jedle a přimíšených listnáčů	1	bučina místy s větší příměsí smrku nebo habru, méně i jedle a borovice; ohr. dr. Abies alba, Tithymalus amygdaloides
432	8,6024	45/smrk	smrk, buk, habr	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	rozsáhlejší paseky vysázené smrkem, místy nálet buku vzácněji habru
433	0,9654	45/smrk	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výsadba smrk, nálet buku
441	2,0186	45/buk	smrk, jedle, buk	přírodě blízký	Pozvolna pokračovat v obnově porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostitými prvky	3	porost s dom. jedlí, příměs buk, ojediněle i smrk; ohr. dr. Abies alba, Viscum laxum
448	1,1467	45/buk	jedle, buk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	2	jedlobučina; ohr. dr. Abies alba, Tithymalus amygdaloides
451	1,4612	45/list	buk, jedle, habr, smrk	kulturní	Mladší porosty - 1 x probírka dle RSH. Starší porosty - jednotlivý výběr. Část vytěžené dřevní hmoty ponechat v porostu	2	jedlobučina s ojedinělými vtroušenými habry a smrk; ohr. dr. Abies alba, Stachys alpina, Tithymalus amygdaloides, Viscum laxum
458	0,7252	45/smíšený	habr, lípa, buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	porost tvořený ve stromovém patře především lípou a místy habrem, bylinné patro je však bučínové (Mercurialis perennis aj.)
461	1,8382	45/list	habr, buk, jedle	kulturní	Redukce křovin	3	habřina místy přecházející v porosty tvořené náletovými dřevinami (tj. maloplošné porosty jednotky X12, místy příměs buku a jedle; Není PUPFL

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
463	0,5843	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	velmi mladé bučiny vzniklé náletem
464	0,4475	45/smrk	smrk	nepůvodní	I		mladá smrčina
465	1,4833	45/buk	buk, jedle, habr, smrk	kulturní	Pozvolná obnova porostu jednotlivým výběrem	2	bučina s příměsí jedle, habru a ojediněle i smrku. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
466	1,9858	45/buk	buk, jedle, smrk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	2	bučina s ojedinělou vtroušenou jedlí a smrkem; ohr. dr. Abies alba, Tithymalus amygdaloides
470	0,1523	45/list	habr, lípa	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	nálety habrů se vzrostlými lipami. Liniový prvek podél cesty
476	2,5405	45/smrk	smrk	nepůvodní	Pokračovat s obnovou maloplošnými obnovními prvky. Využít dřevin přirozené dřevinné skladby		Porost ve fázi obnovy. Dlouhodobý cíl: smíšený porost s vyšším zastoupením dřevin přirozené druhové skladby a rozrůzněnou prostorovou strukturou
477	0,5492	45/smíšený	habr, lípa, smrk	kulturní	1 x probírka, redukce smrku	2	habřina s ojed. smrkem; ohr. dr. Tithymalus amygdaloides
479	0,6584	45/smíšený	jedle, buk, smrk, habr	kulturní	Jednotlivý výběr - redukce smrku, uvolňování přirozeného zmlazení. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití	3	jedlobučina s převažující jedlí a příměsí smrku, ojediněle i habru; ohr. dr. Abies alba, Viscum laxum
482	5,1344	45/buk	jedle, buk, smrk	kulturní	Původní porost ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu. Prořezávka v mladých kulturách	2	Z části obnovený porost -jedlobučina s ojedinělým vtroušeným smrkem.
483	1,4436	45/smíšený	bříza, osika, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	3	bříza, osika, místy i výsadby nebo nálety smrku
487	0,751	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	mladá smrčina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
489	1,2098	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina se silnější příměsí smrku
490	0,5953	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	porosty s dom. jedlí, méně zastoupen buk, ojediněle příměs smrku; místy porosty náletových dřevin; ohr. dr. Abies alba, Epipactis helleborine, Tithymalus amygdaloides
494	0,4688	45/smíšený	jedle, buk, smrk, modřín	kulturní	Obnova porostu jednotlivým výběrem, redukce zastoupení smrku, podpora přirozeného zmlazení dřevin přirozené druhové skladby	1	jedlobučina se silnější příměsí smrku, méně i modřínu; ohr. dr. Abies alba
495	0,8758	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
496	2,0248	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x prořezávka v mlázinách dle RSH, podpora vtroušených listnáčů.	1	výsadba smrk
498	1,723	45/buk	buuk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina; ohr. dr. Dentaria enneaphyllos
499	0,0005	47/olše	olše, buk, habr	přírodě blízký	1 x slabá probírka.	3	typicky vyvinuté pěnovcové prameniště s dom. mechorosty (Cratoneuron commutatum, Pellia endiviifolia). Vyvarovat se poškození prameniště lesní těžbou
501	3,8392	45/buk	jedle, buk, smrk	kulturní	Pozvolna pokračovat v obnově porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostními prvky. 1 x prořezávka a ochrana mladých kultur	2	jedlobučina s menší příměsí smrku, bohaté keřové patro, narušení těžbou (přejezdy mechanizace); ohr. dr. Abies alba, Carex pendula, Polystichum aculeatum, Stachys alpina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
502	0,6576	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	velmi mladé a husté porosty buku vzniklé původně jako kotlíky v prokáceném lese, nyní na ploše paseky
504	2,7544	45/smíšený	jedle, buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	porosty s dom. jedlí a příměsí buku a méně i smrku.
505	1,4723	45/smrk, 45 buk	smrk, buk	nepůvodní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora vtroušených listnáčů.	1	výsadba smrk, ojediněle slabý nálet buku, drobné zbytky vzrostlých smrčín na okrajích
506	0,8094	45/buk	buk, smrk, jedle	kulturní	Obnova porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostitými prvky	2	vzrostlá jedlobučina obklopená smrčínami či pasekami, popř. mladými smíšenými porosty - předpoklad brzkého smýcení. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
508	3,5516	45/buk	smrk, buk, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Redukce smrku	2	jedlobučina s ojedinělým vtroušeným smrkem; ohr. dr. Abies alba, Tithymalus amygdaloides
510	1,3838	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina s ojedinělým vtroušeným bukem
511	0,6977	45/buk	buk, smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH. Nedosazovat smrkem	1	rozsáhlé nálety buku, místy dosázen smrk
512	0,9689	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
513	1,9025	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	velmi mladé bučiny vzniklé náletem; ohr. dr. Stachys alpina
515	6,7551	45/smrk, 41/smrk	smrk, buk, jedle	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podpora jedle, buku a ostatních listnáčů, snížení zastoupení smrku	1	smrčina, ojediněle buk, jedle; ohr. dr. Abies alba

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
517	2,0927	45/buk	buk	kulturní	Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	2	Z části obnovený porost - bučina s bohatě vyvinutým keřovým patrem. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
518	13,774	45/smrk	smrk, buk, jedle	nepůvodní	Starší porostní skupiny rozpracovat maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby. V mladších porostních skupinách 1 x probírka dle RSH	2	rozsáhlejší smrčiny, místy se slabou příměsí buku nebo jedle; ohr. dr. Abies alba
519	0,3415	45/smíšený	buk, jedle, smrk	přírodě blízký	1 x probírka - uvolňování přirozeného zmlazení	1	jedlobučina, okrajově nepatrné výsadby smrku popř. porosty náletových dřevin; ohr. dr. Abies alba
520	0,1145	45/smíšený	buk, jedle, bříza	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	skupina buků a jedlí s břízou a lískou
522	0,782	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
525	2,7855	45/buk	buk	kulturní	Původní porost ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu. Prořezávka v mladých kulturách	1	Porost rozpracovaný těžbou. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
526	0,7965	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	mladá smrčina
531	5,097	45/buk, 45/smrk, 45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výsadba smrk, místy hojný nálet buku
532	0,4698	45/smrk	smrk	kulturní	I		mladá smrčina
534	3,0599	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	velmi mladé bučiny vzniklé z náletu

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
536	0,9557	45/buk	buk, habr	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	bučina s příměsí jiných dřevin především habru. Na PUPFLu jen částečně.
539	5,0079	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny vzniklé náletem;
540	1,8256	45/smíšený	buk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku, podpora jedle	1	velmi mladé bučiny vzniklé z náletu; ohr. dr. Abies alba, Carex pendula, Stachys alpina
544	0,9698	45/smrk	smrk, buk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH, podporovat buk	1	mladá smrčina, ojediněle přimísen buk
545	1,1776	45/buk	buk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	2	jedlobučina; ohr. dr. Abies alba
548	0,8186	45/buk	buk	kulturní	I		paseka dosud bez výsadby, téměř bez vegetace
549	1,1687	45/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	1	smrčina
551	0,2158	41/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora vtroušených listnáčů.	1	výsadba smrk
553	0,2398	41/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina vzniklá náletem prolínající se se smrčinami;
555	1,1642	45/buk	buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, nevysazovat smrk	1	bez výsadby, hojný nálet buku
556	6,5371	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku, podpora jedle	1	velmi mladé bučiny vzniklé náletem, místy s příměsí náletových dřevin či smrku nebo jedle; ohr. dr. Abies alba, Carex pendula, Stachys alpina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
557	1,6404	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	2	smrčina
558	0,6631	41/smíšený	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina, místy s větší příměsí smrku a jedle; ohr. dr. Abies alba
559	0,9302	45/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby a jedle	2	smrčina s ojedinělou vtroušenou jedlí; ohr. dr. Abies alba
560	0,1629	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny vzniklé náletem prolínající se se smrčinami;
561	1,7772	45/buk	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Zbytek starého porostu ponechat v deceniu bez úmyslného mýtního zásahu	1	Bukové mlaziny a tyčkoviny
563	0,5621	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučina s příměsí smrku a jedle
564	6,3523	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	2	smrčina
565	1,8048	45/buk	buk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	2	starší bučina s poměrně bohatým keřovým patrem. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
567	0,3861	45/buk	buk, jedle	kulturní	Fragment původního porostu ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu. Prořezávka v mladých kulturách	1	jedlová bučina; ohr. dr. Abies alba
568	1,5403	41/buk	buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, nevysazovat smrk	1	paseka dosud bez výsadby ale s hojným náletem buku
569	1,5736	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výsadba smrk, ojediněle nálet buku

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
570	0,3903	45/smíšený	buk, klen	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku, podpora jedle a vtroušených listnáčů	1	mladé bučiny vzniklé náletem, ojediněle výsadby javoru kleny;
571	2,9659	45/buk	buk, jedle	kulturní	Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	2	Z části obnovený porost -starší bučina s příměsí jedle. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
572	1,054	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku, podpora jedle a vtroušených listnáčů	1	převážně mladé bučiny (z náletu), místy starší s příměsí smrku a jedle;
573	0,719	45/buk	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	bučiny
574	0,4091	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny, převážně z náletu;
575	0,5959	41/smrk	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách	1	výsadba smrk, nálet buku
7525	0,0379	1/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výsadba smrk, nálet buku
7527	4,0978	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	Bučina s příměsí smrku
7530	1,2492	45/buk	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	
7531	0,0015	47/list	buk, olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Veronica montana
7532	0,4471	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	Mladá perspektivní bučina
7537	0,001	47/list	buk	přírodě blízký	Prořezat nárost dřevin	3	Ohr. dr.: Veronica montana
7541	16,9457	45/smrk, 19/smrk	smrk	nepůvodní	Starší porostní skupiny rozpracovat maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby. V mladších porostních skupinách 1 x probírka dle RSH	2	smrčina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7542	2,6538	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Výsadba smrk, buk, hojný nálet buku
7543	0,0015	47/list	buk, habr	přírodě blízký	Prořezat nárost dřevin, lokalitu cca 2 x vyžnout	3	Ohr. dr.: Carex pendula, Veronica montana
7545	3,6427	41/smíšený	buk, klen, lípa, jedle, smrk, habr	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Podpora přimíšených ostatních listnáčů a jedle.Redukce zastoupení smrku	1	Bučina s příměsí mnoha dalších druhů dřevin
7546	0,0015	47/list	buk, osika	přírodě blízký	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Carex pendula, Veronica montana
7550	0,002	47/list	olše	přírodě blízký	Prořezat nárost dřevin, lokalitu cca 2 x vyžnout	3	Mohutné lesní prameniště na okraji paseky; ohr. dr. Carex pendula
7558	1,7121	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Výsadba smrku, hojný nálet buku
7561	0,0015	47/list	buk, osika, olše	přírodě blízký	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Carex pendulata, Veronica montana
7564	0,0015	47/list	habr, olše	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH	2	Ohr. dr.: Veronica montana
7566	9,6659	45/buk	buk	kulturní	Z část - 1 x probírka dle RSH. Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	2	Bučina
7567	0,0015	47/list	olše, osika	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	Ohr. dr.: Veronica montana
7569	2,5865	45/smíšený	smrk, buk	nepůvodní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Výsadba smrku, hojný nálet buku

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7570	0,0015	47/list	olše,	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Veronica montana
7571	0,0015	47/list	olše, osika	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	Ohr. dr.: Carex pendulata, Veronica montana
7574	0,0015	47/list	olše, habr, osika	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Veronica montana
7575	0,003	47/list	olše, osika	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr: Carex pendulata, Cephalanthera longifolia, Veronica montana
7577	1,7071	45/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využít dřevin přirozené dřevinné skladby	2	Smrk
7578	1,4369	45/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Výsadba smrk
7579	0,0015	47/list	olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Veronica montana
7580	0,002	47/smíšený	osika, habr	kulturní	1 x probírka dle RSH, lokalitu cca 2 x vyžnout	2	Invadující Calamagrostis epigeios
7582	2,4026	45/smíšený	buk, smrk, modřín	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrkua modřínu	1	Bučina s příměsí smrku a modřínu
7583	0,0015	19/list	olše, osika	přírodě blízký	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	2	Ohr. dr.: Carex pendula
7586	0,001	47/list	olše	přírodě blízký	Prořezat nárost dřevin, lokalitu cca 2 x vyžnout	3	Ohr. dr.: Carex pendula
7587	0,001	47/list	olše	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH	3	Ohr. dr.: Carex pendula

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7588	0,0015	47/list	olše	kulturní	1 x probírka dle RSH	3	
7592	62,2066	45/buk, 41/buk, 1/buk	buk, smrk	přírodě blízký	Obnova porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostními prvky. Část porostu ponechat dlouhodobě bez mýtního úmyslného zásahu	3	Rozsáhlý komplex květ. bučin, místy narušený pasekami a smrkovými výsadbami. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7594	1,932	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	Pokračovat v obnově jednotlivým výběrem, uvolňovat přirozené zmlazení. Podpora jedle, redukce smrku. V mlazinách 1 x prořezávka, ochrana proti zvěři	2	Porost rozpracovaný mýtní těžbou - Jedlobučina s přimíšeným smrkem.
7595	1,9264	41/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Výsadba smrk, místy nálet buku
7596	0,272	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	Výsadba smrk, místy nálet buku
7599	1,7133	45/buk	buk, smrk	kulturní	Fragmenty původního porostu ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	1	Porost se z větší části rozpracovanou obnovou - Bučina s příměsí smrku
7684	0,9226	45/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	1	smrčina
7686	0,3864	41/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH	1	Výsadba smrk
7687	0,5796	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	2	smrčina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7688	0,3326	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina vzniklá náletem prolínající se se smřčinami;
7690	0,7773	45/list	habr, jedle, dub,	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň	3	habřina s příměsí jedle; ohr. dr: Abies alba, Viscum abietis
7693	1,8084	45/buk	buk	přírodě blízký	Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	2	Z části obnovený porost - starší bučina s bohatým keřovým patrem. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7694	2,6462	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučina s příměsí smrku a jedle; ohr. dr: Abies alba
7696	0,8124	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny vzniklé náletem prolínající se se smřčinami;
7697	0,3784	41/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výsadba smrk, nálet buku
7698	0,8451	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	V původním porostu pokračovat jednotlivým výběrem a maloplošnými obnovními prvky s obnovou - uvolňování přirozeného zmlazení. V mladých porostech probírka dle RSH	2	Smíšené porosty rozpracované těžbou
7700	0,4317	41/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH	1	výs. smrk
7701	2,5421	4F/buk	habr, buk, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	1	jedlobučina, místy s příměsí habru; ohr. dr: Abies alba
7703	0,8151	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smřčina
7705	0,3178	41/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	2	smřčina

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7706	0,3971	45/list	buk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň	3	Část vytěžené dřevní hmoty ponechat samovolnému rozpadu
7707	2,1249	45/smíšený	buk, habr, lípa, klen	kulturní	1 x probírka dle RSH. Podpora vtroušených listnáčů.	3	bučina s příměsí habru, lípy a kleny; ohr. dr: Daphne mezereum. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7708	1,0664	41/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH	1	výs. smrk
7709	2,269	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny, převážně z náletu;
7710	0,473	45/list	habr, bříza, buk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň	2	habřina s vysokým podílem Betula pendula
7711	1,4245	41/buk	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Podpora jedle.Redukce zastoupení smrku	1	bučina se slabou příměsí smrku a ojediněle jedle; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos, Tithymalus amygdaloides
7712	5,6871	45/buk	buk, klen, lípa	kulturní	Část původního porostu (výstavky) ponechat na dožití samovolnému rozpadu. 1 x prořezávka dle RSH v mladých kulturách	2	Z části obnovený porost - starší bučina, místy s bohatým keřovým a bylinným patrem. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7714	3,4589	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučiny, místy s příměsí smrku a jedle
7717	0,4869	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buk

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7718	0,001	47/list	osika, buk	kulturní	Prořezat nárost dřevin, lokalitu cca 2 x vyžnout	3	prameniště s Equisetum telmateia; ohr. dr: Carex pendula, Equisetum telmateia
7719	1,3147	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs.smrk, nálet buk
7720	0,5837	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladá bučina vzniklá z náletu
7722	1,7946	45/buk	buk, jedle	přírodě blízký	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu. Příp. jednotlivý výběr	2	různověká květnatá bučina; ohr. dr: Abies alba, Tithymalus amygdaloides
7724	1,5893	45/smíšený	buk, habr, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora vtroušených listnáčů. Šetřit podúroveň s habrem	1	bučina s příměsí smrku a habru
7725	1,8858	45/list	habr, buk, lípa, klen	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň	2	habřina s příměsí buku, lípy a klenu. Část vytěžené dřevní hmoty ponechat samovolnému rozpadu
7726	1,0304	45/buk	smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň.	1	mladá bučina; ohr. dr: Aruncus vulgaris
7727	0,001	47/smíšený	smrk, olše	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce smrku	2	drobné pěnovecové prameniště, téměř bez vegetace (negat. vliv smrkového porostu). Vyvarovat se poškození prameniště lesní těžbou
7730	2,5299	45/list	buk, habr, lípa	kulturní	1 x probírka dle RSH. Udržovat víceetážový charakter	2	bučina s příměsí dalších druhů dřevin, lokálně zejména habru
7733	1,9771	45/list	habr, smrk, buk, lípa	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň. Redukce zastoupení smrku	2	habřina s příměsí smrku aj. dřevin (listnatých). Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7734	0,8277	45/list	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	
7735	8,9947	45/smíšený	buk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	převážně mladé bučiny vzniklé náletem;
7737	5,4589	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle. 1 x prořezávka dle RSH v mladé kultuře	1	bučina s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos
7740	1,3471	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
7744	0,0012	47/smíšený	olše	kulturní	1 x probírka dle RSH	2	drobné prameniště na přechodu k jednotce R2.3, v mechovém patře se zastoupením Sphagnum sp.; ohr. dr: Equisetum telmateia, Dactylorhiza fuchsii
7746	11,2877	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	Starší porostní skupiny rozpracovat maloplošnými obnovními prvky. Využít dřevin přirozené dřevinné skladby. V mladších porostních skupinách 1 x probírka dle RSH	1	smrčina
7752	2,0882	45/list	habr, buk, smrk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň. Redukce zastoupení smrku	1	habřina s příměsí buku a smrku; ohr. dr: Equisetum telmateia, Tithymalus amygdaloides, Veronica montana
7754	1,8977	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku, podpora ostatních listnáčů a jedle	1	jedlobučina s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, fragmenty jasanovo-olšového luhu
7757	0,3483	45/list	habr, lípa	kulturní	1 x slabá probírka. Šetřit podúroveň	2	habřina s lípou a lískou. Není PUPFL.
7758	1,1949	45/list	habr, bříza	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj a podúroveň. Redukce zastoupení smrku	1	různorodý porost původní habřiny, prosvětlený částečným vykácením s vysokým zastoupením Betula pendula a Corylus avellana

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7763	2,2488	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina
7765	0,475	45/list	habr	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj	2	habřina
7769	0,0016	47/list	habr, osika	kulturní	1 x prořezat nárost dřevin	3	lesní pěnovcové prameniště s řídkou bylinnou vegetací
7770	0,8039	41/smrk, 45/ smrk, 45/ smíšený	smrk, habr, lípa	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	porosty s vyšším zastoupením lípy
7772	0,7974	45/smrk	smrk	nepůvodní	Obnova maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby	1	smrčina
7780	3,4555	4F/list	habr, buk ,smrk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	habřina místy s příměsí buku, smrku popř. jiných dřevin
7781	7,7762	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	Pozvolna pokračovat v obnově porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrošními prvky. V mladých porostech 1 x prořezávka dle RSH	1	Porost se z větší části rozpracovanou obnovou - bučiny s příměsí jedle a smrku. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7786	1,9008	41/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výsadby smrk, místy nálet buk
7787	0,001	47/list	buk	kulturní	Prořezat nárost dřevin, lokalitu cca 2 x vyžnout	3	drobné prameniště téměř bez vegetace
7788	3,7059	45/buk	buk, habr	kulturní	1 x probírka dle RSH	1	bučina s řídkým byl. patrem a příměsí habru; ohr. dr: Tithymalus amygdaloides
7790	0,8034	45/smíšený	buk, jedle, habr, smrk	kulturní	Pozvolná obnova porostu jednotlivým výběrem	2	bučina s příměsí jedle a habru; ohr. dr: Abies alba
7791	1,394	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk+buk, nálet buk

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7792	1,5655	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk+buk, nálet buk
7793	1,3339	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk+buk, nálet buk
7794	1,9577	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	Starší porostní skupiny rozpracovat maloplošnými obnovními prvky. Využít dřevin přirozené dřevinné skladby. V mladších porostních skupinách 1 x probírka dle RSH	1	smrčina
7795	1,9355	45/list	habr, smrk, buk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Redukce zastoupení smrku	2	habřina s příměsí smrku a buku
7798	1,283	41/list	habr, buk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj	2	habřina s řídkou příměsí buku
7799	9,9119	45/buk	buk, ahbr, smrk, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň	1	komplex bučin místy s příměsí habru a ojedinele i jedle a smrku; ohr. dr: Abies alba, Daphne mezereum, Tithymalus amygdaloides
7800	1,0736	45/smrk	smrk	nepůvodní	Po zajištění sousedních kultur holosečná obnova porostu. Při obnově porostu využít dřevin přirozené druhové skladby	2	Z větší části obnovená smrčina
7803	0,484	45/list	habr, dub, buk, lípa	přírodě blízký	Obnova porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostními prvky	2	Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití. Zachovat tvar lesa středního

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7804	1,4658	45/smíšený, 41 smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buk
7805	5,0931	41/buk	buk, lípa	kulturní	Pozvolné uvolňování přirozeného zmlazení	2	Porost rozpracovaný mýtní těžbou - bučina s příměsí lípy. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7807	0,3862	41/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buk
7813	0,4739	41/smíšený	habr, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce smrku	2	habřina s větší příměsí smrku
7817	1,5284	45/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora vtroušeného buku.	1	výsadba smrk
7820	1,789	41/list, 45/list	habr	kulturní	Obnova porostu jednotlivým výběrem a maloplošnými obnovními prvky. Udržovat charakter středního lesa	3	habřina, ohr. dr: Tithymalus amygdaloides
7821	5,2271	45/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	V původním porostu pokračovat jednotlivým výběrem a maloplošnými obnovními prvky s obnovou - uvolňování přirozeného zmlazení. V mladých porostech probírka, resp. prořezávka dle RSH	2	jedlobučiny s větší příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Dryopteris affinis, Epipactis helleborine, Epipactis purpurata, Monotropa hypopitys
7822	0,6516	45/list	habr, bříza	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Snížit podíl břízy	2	habřina s příměsí lísky a břízy; ohr. dr: Tithymalus amygdaloides
7823	0,281	19/smíšený	osika, olše	kulturní	V deceniu ponechat bez mýtního úmyslného zásahu	3	zbytky potočního luhu v podobě břehového porostu
7824	0,001	47/list	olše	kulturní	1 x probírka dle RSH	3	drobné lesní prameniště s řídkou vegetací; ohr. dr: Carex pendula, Veronica montana

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7826	0,7561	45/jedle	jedle, buk	přírodě blízký	Jednotlivý výběr, podpora přirozené zmlazení. V případě potřeby oplotit kotlíky	3	porost s převládající jedlí
7827	6,2845	45/smíšený, 41/smíšený	buk, smrk, jedle	kulturní	Pokračovat v obnově jednotlivým výběrem, uvolňovat přirozené zmlazení. Podpora jedle, redukce smrku. V mlazinách 1 x prořezávka, ochrana proti zvěři	2	Porost s rozpracovanou obnovou - jedlobučiny místy s příměsí smrku. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7833	2,3892	45/buk	buk, habr, klen, lípa, jedle	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH	1	bučina s příměsí habru aj. list. dřevin; ohr. dr: Abies alba, Tithymalus amygdaloides
7839	0,585	47/smíšené	olše, smrk	kulturní	Mimo prameniště - probírka zaměřená na redukci smrku. Na prameništích - probírka dle RSH	2	prameništní olšiny dosti narušené sesuvnou činností a lesním hospodařením - výsadby smrku, lesní cesty. Část vytěžené dřevní hmoty ponechat v porostu
7840	4,8619	41/buk	buk, klen, smrk, habr	kulturní	1 x probírka dle RSH. Podpora vtroušených listnáčů. Redukce zastoupení smrku	1	bučina s příměsí habru a klenu a smrku
7841	2,9652	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	bučina se silnou příměsí smrku
7843	6,3623	45/buk	buk	přírodě blízký	Odd 365 - 1 x prořezávka dle RSH, Odd 364 - 1x probírka dle RSH, Odd 370 - jednotlivý výběr	2	
7848	0,9189	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Podpora vtroušených listnáčů. Redukce zastoupení smrku	1	starší bučina se smrkem a řídkým bylinným patrem

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7854	0,4908	45/smrk	smrk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora vtroušeného buku.	1	výs. smrk
7856	0,9692	45/smíšený, 41 smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buk
7857	2,1356	45/list	habr, bříza, buk, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, uvolňování přirozeného zmlazení	2	habřina, místy s příměsí břízy, smrku a jedle; ohr. dr: Abies alba
7858	4,8209	45/smíšený	buk ,smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	mladší bučiny s příměsí smrku, místy jedle; ohr. dr: Abies alba, Carex pendula, Dentaria enneaphyllos, Epipactis purpurata
7859	5,225	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku. Podpora jedle	1	bučiny místy se silnější příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos
7865	1,0724	45/smíšený	buk, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku	1	mladé bučiny prostoupené mladými smrčinami; ohr. dr: Dentaria enneaphyllos
7867	1,3938	43/smíšený	buk, smrk, jedle, osika, habr	kulturní	1 x probírka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	jedlobučina s příměsí smrku a jiných dřevin (habr, osika)
7868	1,2597	45/smíšený	buk, jedle, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce zastoupení smrku, podpora jedle	1	bučina s příměsí jedle a smrku; ohr. dr: Abies alba, Tithymalus amygdaloides
7872	0,6582	45/list	habr, jedle, kled, buk	přírodě blízký	1 x probírka dle RSH. Šetřit porostní okraj	2	habřina s příměsí jedle, méně i dalších (listnatých) dřevin; ohr. dr: Abies alba
7873	0,3425	41/smíšený	habr, borovice, lípa	kulturní	1 x silná probírka, redukce náletových dřevin	2	degradované habřiny invadované náletovými dřevinami, místy výsadba nepůvodních dřevin (Pinus sylvestris)

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7876	1,9066	41/buk	buk	kulturní	Původní porost ponechat v deceniu bez mýtního úmyslného zásahu. Prořezávka v mlazinách a ochrana proti zvěři	1	Porost se z větší části rozpracovanou obnovou - bučina s nepatrnou příměsí ostatních dřevin. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití
7877	2,2973	41/buk, 41/smrk	buk, smrk, klen ,jilm	kulturní	Pokračovat v obnově porostu jednotlivým výběrem, resp. maloplošnými obnovními prvky. Prořezávka v mlazinách	1	Porost se z větší části rozpracovanou obnovou - bučina s příměsí smrku a jedle, místy kleny a jilmu horského, zčásti na hrubé suti
7880	9,2778	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	započnout s obnovou maloplošnými obnovními prvky. Podpora přirozeného zmlazení listnáčů	2	smrčiny
7885	2,882	41/list	buk, klen, jilm, jedle, lípa, smrk	přírodě blízký	Hospodaření dle plánu péče pro PP Křížový	1	PP Křížový. bučina s příměsí smrku, jedle, kleny a jilmu horského, zčásti na hrubé suti; ohr. dr: Abies alba, Dentaria enneaphyllos, Dryopteris affinis, Polystichum aculeatum, Tithymalus amygdaloides; částečně so
7889	4,5675	45/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina; ohr. dr: Melilotus altissima, Centaurium erythraea
7892	1,5614	45/smíšený	smrk, buk	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů.	1	výs. smrk, nálet buku
7893	1,7798	45/list	habr, dub, smrk	kulturní	1 x probírka a prořezávka dle RSH. Redukce zastoupení smrku	1	dubohabřina s příměsí smrku
7921	1,7229	45/list	habr, dub, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Redukce zastoupení smrku	1	dubohabřina s příměsí smrku ojedinele jedle; ohr. dr: Abies alba

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7926	0,5353	45/smíšený	habr, dub, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce smrku. V lomu rozvolnění zápoje náletových dřevin	2	dubohabřina s příměsí smrku a jedle; ohr. dr: Abies alba; nálety listnatých dřevin v bývalém pískovcovém lomu, ohr. dr: Cyperus fuscus (v kalužích na dně)
7931	0,9718	45/list	dub, habr, smrk	kulturní	1 x probírka dle RSH. Šetřit podúroveň. Redukce zastoupení smrku	1	dubohabřina s výraznou příměsí smrku
7933	1,6347	45/smíšený	dub, habr, smrk, jedle	kulturní	1 x probírka dle RSH, redukce smrku.	1	dubohabřina s příměsí smrku a jedle; ohr. dr: Abies alba
7946	2,4496	45/list	habr, dub	kulturní	Obnova původního porostu jednotlivým výběrem a maloplošnými obnovními prvky. Péče o mladé kultury dle RSH	2	Porost rozpracovaný obnovou - porosty s dom habrem a dubem letním;, místy slabá příměs smrku
7949	56,0936	45/smrk	smrk	nepůvodní	Starší porostní skupiny rozpracovat maloplošnými obnovními prvky. Využit dřevin přirozené dřevinné skladby. V mladších porostních skupinách 1 x probírka dle RSH	1	smrčina
7952	2,6874	45/smíšené	dub, habr, smrk	kulturní	1 x probírka, redukce zastoupení jehličnanů a pomístně keřů	1	dubohabřina s příměsí smrku
7982	25,5296	45/list	habr, dub, jedle	přírodě blízký	Obnova porostu jednotlivým výběrem, příp. maloplošnými podrostmými prvky	2	Souvislý komplex dubohabřin a habřin, místy se slabou příměsí buku a ojediněle i jedle popř. jiných dřevin (j.klen, j.mlč); ohr. dr: Abies alba, Arum alpinum, Cephalanthera longifolia, Daphne mezereum. Část vytěžené dřevní hmoty a stojících stromů ponechat samovolnému rozpadu a na dožití

T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

dílčí plocha	výměra dílčí plochy	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	zastoupení dřevin	stupeň přirozenosti	doporučený zásah	naléhavost	poznámka
7985	0,9665	45/smíšený	smrk, habr	kulturní	1 x prořezávka v mlazinách dle RSH, podpora listnáčů, vylepšit jedlí.	1	výs. smrk, nálet habr
7995	4,0504	45/smíšený	habr, smrk, dub	kulturní	1 x probírka, redukce zastoupení jehličnanů a pomístně keřů	2	habřiny a dubohabřiny s příměsí smrku; ohr. dr: Abies alba, Equisetum telmateia, Tithymalus amygdaloides
7997	4,4343	41/list, 45/list	habr, klen, lípa, smrk	přírodě blízký	1 x probírka, redukce jehličnanů	2	habřiny s přechody do suťových lesů, místy slabá příměs smrku; ohr. dr: Arum alpinum, Aquilegia vulgaris, Daphne mezereum, Dentaria glandulosa, Epipactis helleborine, Galanthus nivalis, Hacquetia epip
8087	1,2639	45/smrk, 41/smrk	smrk	nepůvodní	1 x probírka dle RSH	1	smrčina