

Tabulka T1: Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

označení JPRL	dílčí plocha	výměra dílčí plochy (ha)	číslo rámcové směrnice / porostní typ	dřeviny	zastou- pení dřevin %	průměrná výška porostu (m)	stupeň přirozenosti	doporučený zásah*	naléhavost	poznámka
11Ba13	11Ba2	0,05	3205	DBZ	70	3	4	prořezávka	odložitelný	Mlázina DBZ, HB.
				HB	30					
11Ba13	11Ba14a	5,80	3205	DBZ	65	22	4	clonná seč maloplošná 145 m3, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina DBZ, HB BO, částečně na LT 2K3, 3S9, 1Z3. Zmlazení-podrost HB, DBZ, KR. MD, LP, JD, TR, BRK+
				HB	20			Clonná seč v BO, listnáče bez zásahu.		
				BO	15					
11Ba13	11Ba14b	1,34	3203	BO	80	22	5	clonná seč maloplošná 112 m3, zalesnění z těžby DBZ 60%, HB 40%	vhodný	Kmenovina BO se zmlazením-podrostem DBZ, HB, částečně na LT 1Z2. MD, LP, SM, BRK+
				DBZ	10			Clonná seč pro uvolnění listnatého zmlazení.		
				HB	7					
				JD	3					
11Ca1a	11Ca1	0,11	3205	DBZ	100	1	4	prořezávka	odložitelný	Kultura DBZ v oplocence.
11Ca1b, 6	11Ca2	0,08	3203	SM	100	6	5	prořezávka	vhodný	Mlázina SM. BO, HB+
11Ca6	11Ca6	0,47	3203	SM	50	19	5	probírka 14 m3	vhodný	Tyčovina-kmenovina SM, BO značně poškozená větrem a kůrovcem, pěstebně zanedbaná, s podrostem HB,KR.
				BO	45					
				BR	5					
11Da11	11Da12	1,31	3203	BO	88	21	5	clonná seč maloplošná 145 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Prořídí kmenovina BO, DBZ, HB s podrostem HB, DBZ, KR a zmlazením LP, HB, DBZ. TR, BR, MD+
				DBZ	10					
				HB	2					
11Ea11	11Ea12	0,84	3203	BO	88	21	5	clonná seč maloplošná 109 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO s podrostem DBZ, HB, KR. Na SZ okraji LT 3J3. MD, JD, BR+
				DBZ	10					
				HB	2					
11Fa11	11Fa12	0,40	3203	BO	95	23	5	clonná seč maloplošná 56 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO s podrostem DBZ, HB, KR. BR, LP, DBZ, MD+
				HB	4					
				BOC	1					
11Ga3	11Ga4	0,23	3203	SM	85	14	5	probírka 8 m3 SM	vhodný	Tyčkovina SM, BO, LP. KL, BB+
				BO	5					
				LP	5					
				HB	5					
11Ga6	11Ga7	0,35	3205	LP	70	19	4	v případě potřeby zdravotní probírka 4 m3 LP	odložitelný	Mladší listnatá kmenovina. JV, TR, AK, KL, DBZ, BR, BK+
				HB	30					

11Ha12	11Ha13	10,60	17	HB	45	20	3	jednotlivý výběr 18 m3 SM, AK, jinak bez zásahu	odložitelný	TS - porost fenotypové třídy B. Kmenovina HB, LP, DBZ převážně výmladkového původu se značným zastoupením tisu červeného. SM, AK, BO, BR, BK, TR, BRK, MK, JL, JS+
				LP	34					
				DBZ	10					
				JD	5					
				KL	4					
				TS	1					
				SM	1					
11Ja1a	11Ja1a	0,18	3441	SM	60	2	5	prořezávka	vhodný	Kultura-mlazina SM, HB, JD ve dvou částech. MD, BK, LP, BO+
				HB	20					
				JD	15					
				BR	4					
				DBZ	1					
11Ja0	11Ja1b	0,18	3406	BK	60	1	4	prořezávka	odložitelný	Kultura BK, SM.
				SM	20					
				MD	5					
				JD	5					
				DBZ	5					
				BR	5					
11Ja0,8	11Ja1c	0,53	3406	BK	30	0	4	prořezávka	odložitelný	Kultura BK, DBZ, HB a dalších listnáčů ve čtyřech částech.
				DBZ	20					
				HB	20					
				KL	15					
				JD	10					
				SM	5					
11Ja8	11Ja1d	0,18	3406	BK	50	1	4	prořezávka	vhodný	Kultura BK, DBZ s nárosty HB, SM v oplocence. Výstavky SM.
				SM	20					
				HB	20					
				DBZ	10					
11Ja8, 12	11Ja1e	0,23	3406	KR	40	2	4	prořezávka	vhodný	Řídká mlazina SM, HB, BR z náletu s nárosty KR.
				SM	20					
				HB	20					
				BR	20					
11Ja1b	11Ja2	1,20	3441	SM	50	4	5	prořezávka	vhodný	Mlazina SM, BK, DBZ ve čtyřech částech. MK+
				BK	20					
				DBZ	10					
				HB	10					
				BO	5					
				BR	4					
				JD	1					
11Ja2	11Ja3	1,18	3441	SM	75	9	5	probírka 18 m3 SM, 8 m3 DG	vhodný	Mlazina-tyčkovina SM,DG. Výšková diference 4-11m. Prořezávka. BR, BK, MD, HB+
				DG	15					
				BO	5					
				DBZ	5					

11Ja4b	11Ja4	0,14	3406	HB	100	15	4	probírka 1 m3 HB	vhodný	Tyčovina HB s výstavky DBZ.
11Ja4a	11Ja5	0,73	3203	SM	95	16	5	probírka 28 m3 SM	vhodný	Tyčovina SM, MD, BO ve třech částech. Výstavky MD, DBZ. BR, HB+
				MD	3					
				BO	2					
11Ja8	11Ja8	0,91	3441	SM	94	23	5	bez zásahu, pouze nahodilá těžba SM Po dosažení 80let věku započít s obnovou, umístění těžby mýtní a zalesnění dřevinami PDS. Jednotlivý výběr, clonná seč, při nezdaru možno použít i násek.	vhodný	Mladší kmenovina SM prořídí, silně poškozená kůrovcem a větrem. MD, TS+
				BR	4					
				DBZ	1					
				HB	1					
11Ja12	11Ja13a	4,51	3406	HB	30	23	3	jednotlivý výběr 45 m3 vtroušeného SM, MD, AK, jinak bez zásahu	odložitelný	TS - porost fenotypové třídy B. Kmenovina HB, LP, DBZ, JD ve dvou částech, s podrostem HB, KR. Ve stří. č. 2 x kontrolní oplocenka 0,01ha. AK, BR, BRK, JV, TR+
				DBZ	20					
				LP	19					
				JD	12					
				BK	5					
				MD	5					
				SM	4					
				KL	2					
				BO	2					
				TS	1					
11Ja12	11Ja13b	1,02	3441	SM	76	26	5	clonná seč maloplošná 110 m3 SM, 11 m3 MD, zalesnění z těžby DBZ 40%, HB 40%, JD 20%	odložitelný	Kmenovina SM, JD ve třech částech. Nad cestou podsadba JD - 0,10ha v oplocence. Podrost SM, HB, KR, DBZ, BR. Zmlazení JD. Clonná seč ve SM, MD, listnáče a JD bez zásahu.
				JD	14					
				HB	4					
				DBZ	5					
				MD	1					
303Ab12	303Ab12	0,44	3203	BO	99	18	5	clonná seč maloplošná 55 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ s podrostem HB, DBZ, KR.
				DBZ	1					
303Ac6	303Ac6	0,65	3203	BO	85	19	5	probírka 29 m3	vhodný	Tyčovina BO s podrostem DBZ, HB, SM, KR.
				HB	6					
				SM	5					
				OS	2					
				TR	2					
303Ad5, 11	303Ad1	0,16	3205	DBZ	50	2	4	prořezávka	odložitelný	Kultura DBZ, HB s nárosty KR. Prořezávka s redukcí KR.
				HB	30					
				KR	20					
303Ad11	303Ad2	0,06	3441	SM	70	6	5	prořezávka	vhodný	Mlázina SM, HB. Prořezávka s redukcí SM.
				HB	30					
303Ad5, 11	303Ad6	0,07	3406	HB	95	13	4	probírka 1 m3 SM	odložitelný	Tyčovina HB, SM s podrostem KR. Redukce SM.
				SM	5					

303Ad11	303Ad12	1,01	3203	BO	75	22	5	clonná seč maloplošná 134 m3 BO, 27m3 SM, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, SM, DBZ, HB s podrostem HB, KR.
				SM	10					
				DBZ	10					
				HB	5					
303Ae11	303Ae12	0,43	3203	BO	93	22	5	clonná seč maloplošná 55 m3 BO, zalesnění z těžby HB 50%, DBZ 50%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ, HB s podrostem HB, DBZ, KR.
				DBZ	5					
				HB	2					
303Af11	303Af12	0,55	3203	BO	93	23	5	clonná seč maloplošná 85 m3 BO, zalesnění z těžby HB 50%, DBZ 50%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ, SM s podrostem HB, KR.
				DBZ	5					
				SM	2					
303Ag5	303Ag6	0,11	3203	BO	92	19	5	probírka 2 m3	odložitelný	Tyčovina BO, DBZ. s podrostem HB, KR. Probírka s redukcí BO.
				DBZ	8					
303Ag11	303Ag12	0,28	3203	BO	97	22	5	clonná seč maloplošná 45 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ s podrostem HB, KR.
				DBZ	3					
303Ah11	303Ah12	0,45	3203	BO	90	20	5	clonná seč maloplošná 55 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ, HB s podrostem HB, KR.
				DBZ	8					
				HB	2					
303Cf10	303Cf11	0,27	3203	BO	70	21	5	clonná seč maloplošná 38 m3 BO, zalesnění z těžby HB 50%, DBZ 50%	odložitelný	Kmenovina BO, SM, DBZ. Prořídí, SM odumírá. Podrost HB, KR. JD, HB, LP, BR+
				SM	20					
				DBZ	10					
nezařizeno	303Cg10a	6,94	15	DBZ	68	17	3	zdravotní probírka 6 m3 BO Řediny a bezlesí s managementovými zásahy. Vlhké žleby bez zásahu, v ředinách případné vytínání nežádoucích nárostů.	odložitelný	Prořídí kmenovina DBZ, HB, BO na skalách a sutích. MK, TS, JAL, BRK, JR, JL, KL+
				HB	20					
				BO	10					
				LP	2					
303Cg9, část nezařizeno	303Cg10b	5,08	17	HB	50	18	3	zdravotní probírka 4 m3 AK Odstranění vtroušeného AK, případně zdravotní výběr.	odložitelný	Prořídí kmenovina HB, DBZ, LP s podrostem HB, KR. MK, TS, BRK, JL, AK+
				DBZ	20					
				LP	20					
				KL	5					
				BO	5					
303Ck11	303Ck12	0,18	17	HB	85	15	4	probírka 1 m3 BO Zdravotní výběr, případně redukce BO.	odložitelný	Prořídí kmenovina HB, DBZ, BO s podrostem HB.
				DBZ	10					
				BO	5					
303Cl11	303Cl12	0,79	3203	BO	90	21	5	clonná seč maloplošná 127 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, HB s podrostem KR, HB, DBZ. BK, DBZ, TS+
				HB	6					
				JD	2					
				LP	2					
303Co8	303Co9	0,84	3203	BO	100	23	5	probírka 45 m3 BO Probírka ve prospěch listnatého podrostu.	vhodný	Kmenovina BO s podrostem DBZ, HB, KR, BR.

303Co10	303Co11	0,32	3203	BO	100	24	5	clonná seč maloplošná 45 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, LP 50%	vhodný	Kmenovina BO s podrostem LP, KR, SM, DBZ. LP, JV, DBZ, HB, BR+
303Cp10	303Cp11	0,14	3203	BO	97	23	5	clonná seč maloplošná 20 m3 BO, 3 m3 SM, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	vhodný	Kmenovina BO, SM, DBZ s podrostem HB, DBZ, KR, SM.
				SM	2					
				DBZ	1					
303Cq10	303Cq11	0,07	3203	BO	98	24	5	clonná seč maloplošná 9 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	vhodný	Kmenovina BO, LP s podrostem DBZ, HB, LP, KR.
				LP	2					
303Fa11	303Fa12	0,30	3203	BO	95	22	5	clonná seč maloplošná 64 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, HB, DBZ s podrostem HB, DBZ, KR. BR, JD+
				DBZ	2					
				HB	2					
				LP	1					
303Fb10	303Fb11	0,39	3203	BO	97	22	5	clonná seč maloplošná 82 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ s podrostem HB, DBZ, LP, KR.
				DBZ	3					
303Fc10	303Fc0	0,15	3205	-	-	0	4	zalesnění holiny DBZ 50%, HB 50%, redukce výmladků HB	vhodný	Holina. Pokusit se o redukci HB výmladků a na části plochy zalesnit DBZ.
303Fc10	303Fc11	0,16	3205	DBZ	85	19	4	probírka 1 m3 BO	odložitelný	Kmenovina DBZ, BO, HB ve dvou částech.
				BO	10					
				HB	5					
303Fd10	303Fd11	0,38	3203	BO	98	22	5	clonná seč maloplošná 73 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 80%, HB 20%	vhodný	Kmenovina BO, HB s podrostem HB, DBZ, KR.
				HB	2					
303Fe10	303Fe11	0,33	3203	BO	98	23	5	clonná seč maloplošná 64 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ s podrostem HB, SM, KR.
				DBZ	2					
303Fg11	303Fg12	0,60	3203	BO	95	23	5	clonná seč maloplošná 127 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ, HB s podrostem DBZ, HB, KR. SM, BR+
				DBZ	3					
				HB	2					
303Fh11	303Fh12	0,34	3203	BO	90	20	5	clonná seč maloplošná 55 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 30%, LP 20%	vhodný	Kmenovina BO s podrostem LP, HB, DBZ, SM, KR.
				DBZ	8					
				HB	2					
304Jb10	304Jb10	0,02	3205	DBZ	75	17	3	Bez zásahu. Případně jen zdravotní výběr 1m3 BO.	odložitelný	Řídká kmenovina DBZ, HB, BO. Podrost HB, DBZ, KR.
				HB	15					
				BO	10					
304Jc10	304Jc11	0,05	3203	BO	90	18	5	clonná seč maloplošná 5 m3 BO, zalesnění z těžby HB 100%	vhodný	Kmenovina BO, DBZ. HB+
403Ea10	403Ea11	0,09	3203	BO	100	22	5	clonná seč maloplošná 14 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	vhodný	Kmenovina BO s podrostem HB, LP, DBZ, KR.

404Ga13	404Fa14a	0,01	3203	BO	88	22	5	clonná seč maloplošná 1 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	odložitelný	Kmenovina BO s podrostem HB. TR, JB, AK, MD+
				HB	10					
				DBZ	2					
404Ga13	404Fa14b	0,01	3203	BO	97	24	5	clonná seč maloplošná 2 m3 BO, zalesnění z těžby DBZ 50%, HB 50%	odložitelný	Kmenovina BO s podrostem HB. TR, JB, AK, MD+
				HB	2					
				DBZ	1					

**Hodnoty m³ jsou uvedeny bez kůry.*

stupeň přirozenosti:

3 – les přírodě blízký, 4 – les kulturní, 5 – les nepůvodní

Technická poznámka:

Jako základ pro označení dílčích ploch byly použity JPRL stávajících LHP a LHO. Porostní detail byl aktualizován podle současného stavu. Věk porostů byl aktualizován k 1. 1. 2013 a tím se následně změnilo označení dílčích ploch oproti stávajícím LHP a LHO (např. 11Aa13=11Aa14). Nelze předpokládat, jak se změní označení JPRL při budoucí obnově LHP a LHO, v tabulce „Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich“ je tedy ve sloupci Označení JPRL uvedeno stávající označení dle platných LHP a LHO (do 1. 1. 2013) a ve sloupci Dílčí plocha je označení odpovídající dílčí ploše vylišené na původní JPRL.

Ve sloupci Doporučený zásah jsou hodnoty uvedeny v m³ bez kůry.

Po konzultaci s pracovníky CHKO byl mírně upraven zakres porostu 11B, kde byla nově zakreslena drobná listnatá mlazina nad cestou (dílčí plocha 11Ba2), což lépe odpovídá novému tvaru parcely po provedení pozemkových úprav.