

Příloha T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

označení díleč plochy	JPRL	výměra (ha)	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	dřeviny	zastoupení dřevin (%)	stupeň přiroze- nosti	doporučený zásah	naléhavost	Poznámka (další charakteristika, významné druhy atd.)
9		0,69	1/B	VR	30	6	Výchovný zásah – vyřezat jehličnany SM a MD, ponechat neškodící odumřelou dřevní hmotu i doupné stromy. (Cílem – zlepšení dřevinné skladby).	2	Lužní les středního věku (na nelesním pozemku), keřové patro místy vyvinuto, bylinné patro zachováno, výskyt sněženky.
				KL	30				
				JS	20				
				SM	20				
				STR, OS, LP, OLS, JIV, DB, MD					
10	206 Na11 206 Nb11 206 Oa9 206 Ob9 206 Oc5 206 Oc9 206 Oc11 206 Od9 206 Oe4 206 Of4 207 Ta11 207 Tb9 207 Ua9 část 207 Ub9 207 Uc4 207 Uc9 207 Ud3 207 Ud101 207 Ue9 207 Uf101 207 Uf102 207 Uf103 307 Aa13/8c 308 Ba10 308 Bc1 308 Bc10 308 Be8 308 Be10 308 Be102 308 Bf10 308 Bg10 509 B13 509 B6 509 B5	7,24	1/A	DB	40	3c	Bez zásahu. (Cílem – ponechat bezzásahový režim a přirozený vývoj).		Dubohabřiny s přechodem do lužního lesa, keřové patro místy vyvinuto, bylinné patro zachováno, výskyt sněženky a lilie zlatohlavé.
				LP	30				
				KL	15				
				JS	15				
				HB, VR, TR, BR, OS, JV, LPV, BB, OLS, SM, MD, STR					

označení dílní plochy	JPRL	výměra (ha)	číslo rámcové směrnice/ porostní typ	dřeviny	zastoupení dřevin (%)	stupeň příroze- nosti	doporučený zásah	naléhavost	Poznámka (další charakteristika, významné druhy atd.)
11	206Oe3	0,10	1/C	SM	100	7	Výchovný zásah (Cílem – výchova porostu).	3	Mladá smrková kultura, v keřovém podrostu hojně bez černý, bylinné patro pozměněno, ochuzeno, eutrofizováno.

Stupně naléhavosti:

1. stupeň – zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany)

2. stupeň – zásah potřebný (jeho neprovedení neohrožuje existenci předmětu ochrany, zhorší však jeho kvalitu)

3. stupeň – zásah doporučený (odložitelný, jeho neprovedení neohrožuje existenci ani kvalitu předmětu ochrany v období platnosti plánu péče, jeho provedení však povede k jeho zlepšení).

Stupně přirozenosti lesních porostů:

3c – les přírodě blízký, 6 – les produkční (stanovištně původní), 7 – les nepůvodní

Součet výměr lesních ploch v tabulce neodpovídá celkové výměře lesních pozemků. Nebyla sem zařazena dílní plocha 8, kterou tvoří rozsáhlejší tůň na lesním pozemku.

Naopak jako lesní porost je vedena dílní plocha 9, která se nachází na nelesním pozemku, má však lesní charakter.

Příloha T2 - Popis dílčích ploch a objektů mimo lesní pozemky a výčet plánovaných zásahů v nich

označení dílčí plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost	termín provedení	interval provádění
1	1,00	<p>Aluviální psárková louka v severním segmentu přírodní památky, převládá psárka luční, z dalších typických druhů jsou zastoupeny např. medyněk vlnatý, lipnice luční, kostřava luční, popenec obecný a mochna plazivá, v jarním období bohatá populace sněženky podsněžník, zejména v neudržované jižní části zarůstá kopřivami a svízelem přitulou.</p> <p>Cílem péče: Zachování početné populace sněženky, zlepšení stavu lučního společenstva.</p>	sečení	1	2. pol. V - IX	1x až 2x ročně
			pastva	3	2. pol. V - X	1x ročně
			vyřezání náletu dřevin	3	VIII - II	1x za 1 - 10 let
2	1,91	<p>Zámecký park s intenzivně obhospodařovanou loukou a náznaky mezofilního listnatého lesa, výsadby nepůvodních dřevin, umístěn amfiteátr s pódiem, hospůdka a posezení, v bylinném patře bohatá populace sněženky podsněžník, z dalších druhů hojně např. lipnice obecná, sedmikráska obecná, pryskyřník plazivý a česnek medvědí.</p> <p>Cílem péče: Zachování početné populace sněženky, sladění kulturního využívání parku se zájmy ochrany přírody.</p>	sečení	1	2. pol. V - IX	2x ročně
			vyřezání náletu dřevin	3	VIII - II	1x za 1 - 10 let
3	0,41	<p>Střídavě vlhká louka pod elektrovodem s hojným zastoupením bukvice lékařské, kopretiny irkutské, pryskyřníku prudkého, omanu vrboлистého, ovsíře pýřitého a medyněku vlnatého, z dalších typických druhů se zde vyskytují např. pcháč šedý, krvavec toten, kohoutek luční, metlice trsnatá a ostřice plstnatá, degradaci způsobují invazní zlatobýly obrovský a kanadský.</p> <p>Cílem péče: Zachování pestrého lučního společenstva, likvidace invazních druhů.</p>	sečení	1	VI - VIII	1x ročně
			likvidace invazních druhů	3	VII - VIII	1x ročně
			vyřezání náletu dřevin	3	VIII - II	1x za 1 - 10 let
4	0,20	<p>Trvalá ovčí pastvina ve střední části území, bylinné patro tvoří především nízké pastevní druhy bylin, jako jsou jetel plazivý, sedmikráska obecná, pryskyřník plazivý, jitrocel kopinatý a psineček obecný, dříve uváděný výskyt sněženek nebyl potvrzen.</p> <p>Cílem péče: Vytvoření podmínek pro opětovný výskyt sněženek, údržba lučního společenstva.</p>	sečení	2	2. pol. V - IX	1x ročně
			pastva	2	2. pol. V - X	1x až 2x ročně
			vyřezání náletu dřevin	3	VIII - II	1x za 1 - 10 let
5	0,03	<p>Průsek pod elektrovodem s pasekovou vegetací.</p> <p>Cílem péče: Hospodaření závislé na využívání a údržbě elektrovodu.</p>				

označení dílní plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost	termín provedení	interval provádění
6	0,14	Křoviny s převahou svídy krvavé, z dalších druhů jsou zastoupeny líska obecná, brslen evropský a bez černý, bylinný podrost tvoří především druhy mezofilních listnatých lesů, sněžěnky nebyly zaznamenány. Cílem péče: Ponechání křovin.	bez zásahu			
7	4,12	Koryto říčky Sedlnice. Cílem péče: Zachovat přirozený charakter toku.	bez zásahu			
8	0,11	Rozsáhlejší tůň na lesním pozemku. Cílem péče: Odbahnění a prosvětlení tůně.	odbahnění tůně	3	IX - X	jednorázový zásah

Stupně naléhavosti:

1. stupeň – zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany)

2. stupeň – zásah potřebný (jeho neprovedení neohrožuje existenci předmětu ochrany, zhorší však jeho kvalitu)

3. stupeň – zásah doporučený (odložitelný, jeho neprovedení neohrožuje existenci ani kvalitu předmětu ochrany v období platnosti plánu péče, jeho provedení však povede k jeho zlepšení).