

Příloha T2: Popis dílčích ploch a plánovaných zásahů v nich

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	Naléhavost*	termín provedení	interval provádění
1	0,10 ha	Plocha v centrální části ZCHÚ. Jedná se o tůň obdélníkového tvaru (bývalé kluziště). Hloubka nepřesahuje 0,5 m. Dno je ploché. V roce 2010 byla tůň z větší části odbahněna a zbavena většiny litorální vegetace (rákos, orobinec). Tůň je napájena z prameniště v západním rohu plochy, který je z části zachycen v betonové skruži. Ze skruže je voda občas čerpána místním obyvatelem a využívána jako pitná. Tůň je obklopena z asi 70% břehovými porosty keřových i stromových vrb. Jde o hlavní místo výskytu a rozmnožování předmětu ochrany. V zimním období se na zamrzlé tůni bruslí.	prořezávka křovin	2	Zimní období	5 let
			Odstranění části břehových porostů	2	Zimní období	jednorázově
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
2	0,42 ha	Plocha, která je celá silně podmáčená a tvoří se zde množství menších vodních ploch (v závislosti na srážkových poměrech). Plocha je částečně zarostlá dřevinami (keře i nálet stromů). V západní polovině plochy menší paloučky. Výskyt prstnatce májového (<i>Dactylorhiza majalis</i>). V roce 2010 zde byla vytvořena menší mělká tůň a odstraněna malá část keřových porostů (oslunění tůně).	Odstranit až 60% náletových dřevin	1	Zimní období	jednorázově
			kosení travnatých ploch ručně kosou nebo křovinořezem s pokosem nejméně 15 cm vysokým	2	červenec - srpen	každoročně
			Tvorba tůní	2	září	jednorázově
			Deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou a sečením	v souladu s prořezávkou
3	0,29 ha	Plocha v severní části ZCHÚ. Jde o podstatně sušší plochu než sousední dílčí plocha 2. V západní části je zbytek starého hřiště na volejbal, zbytky laviček, osvětlení a zřejmě funkční rozvaděč. Hřiště zarůstá náletem. Zbytek plochy je tvořen převážně stromovým porostem (nálet). Je zde několik jedinců (10 – 40) trnovníku akátu (<i>Robinia pseudoacacia</i>). Plochou prochází několik mělkých zřejmě odvodňovacích kanálků.	Odstranit až 60% náletových dřevin	1	Zimní období	jednorázově
			Odstranit všechny jedince trnovníku akátu (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	2	Zimní období	jednorázově
			kosení travnatých ploch ručně kosou nebo křovinořezem s pokosem nejméně 15 cm vysokým	2	červenec - srpen	každoročně
			Zarovnat staré odvodňovací kanálky	2	-	jednorázově
			Deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou a sečením	v souladu s prořezávkou
4	0,17 ha	Plocha při vstupu do ZCHÚ v západní části lokality. Vegetace je tvořena keřovým a stromovým porostem. Výskyt několika jedinců smrku ztepilého (<i>Picea abies</i>). Je zde několik menší skládek biologicky rozložitelného odpadu (odpad ze zahrádek). Plochou prochází přístupová cesta, která končí uvnitř ZCHÚ.	Jednorázově odstranit 40-60% dřevin	1	Zimní období	jednorázově
			prořezávky keřových porostů na zredukovanou úroveň max. 50% pokrývnosti plochy	2	Zimní období	5 let
			kosení travnatých ploch ručně kosou nebo křovinořezem s pokosem nejméně 15 cm vysokým	2	červenec - srpen	každoročně
			Odstranění drobných černých skládek	2	-	jednorázově
			Deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou a sečením	v souladu s prořezávkou
5	0,22 ha	Plocha v JZ části lokality na okraji ZCHÚ. Jde o lesní porost (nelesní pozemek) na severně ukloněném příkrém svahu. Porost tvořen prakticky monokulturou smrku ztepilého (<i>Picea abies</i>).	Po dobu platnosti plánu péče bez zásahu	-	-	-

*naléhavost: 1. stupeň - zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany), 2. stupeň - zásah vhodný, 3. stupeň - zásah odložitelný.