

## Příloha č. T2: Popis dílčích ploch a objektů na nelesních pozemcích a výčet plánovaných zásahů v nich

označení plochy nebo objektu	název	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost	termín provedení	interval provádění
1	mokřina s prstancem pleťovým	0,1387	prosvětlená mokřina s výskytem prstnatce pleťového a suchopýru úzkolistého se solitárními olšemi nesitující plochu s prstancem pleťovým	pravidelné ruční sečení jednou ročně, odstranění biomasy	1	VII-IX	1x ročně
2	Náměšťská luka	4,267	druhově bohaté louky tvořené mozaikou psárkových a ovsíkových luk	pravidelné sečení mechanizací dvakrát ročně, odstranění biomasy	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
2	Náměšťská luka	4,267	druhově bohaté louky tvořené mozaikou psárkových a ovsíkových luk	ruční dosekávání okrajů jednou ročně na ploše 0,45 ha (1/2 okrajů)	2	VIII - IX	1x ročně
2	Náměšťská luka	4,267	druhově bohaté louky tvořené mozaikou psárkových a ovsíkových luk	pravidelné ruční sečení podmáčené východní části dvakrát ročně na ploše 0,1 ha, odstranění biomasy	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
3	alej okolo cesty	0,9757	alej okolo cesty, cíl - alej s výhledem na louky s ekotonovým společenstvem	ruční sečení jednou ročně v intervalu jednou za tři roky s odstraněním výmladků dřevin, odstranění biomasy	2	VII - IX	1x ročně
3	alej okolo cesty	0,9757	alej okolo cesty, cíl - alej s výhledem na louky s ekotonovým společenstvem	ořez stromů v aleji – odstranění suchých větví	3	X - IV	1x za platnost
4	bývalý rybník u pily	0,3493	bývalý rybník, cíl - rybník sloužící jako biotop pro živočichy vázané na vodní prostředí	odstranění náletu dřevin ze dna rybníka	3	X - IV	1x za platnost
4	bývalý rybník u pily	0,3493	bývalý rybník, cíl - rybník sloužící jako biotop pro živočichy vázané na vodní prostředí	odstranění výmladků dřevin ze dna rybníka	3	VI - VIII	1x za platnost
4	bývalý rybník u pily	0,3493	bývalý rybník, cíl - rybník sloužící jako biotop pro živočichy vázané na vodní prostředí	připravit projekt na obnovu rybníka	3	-	
5	louky u pily	0,4451	druhově bohaté vlhké psárkové a pcháčové louky s výskytem ladoňky rakouské	pravidelné sečení mechanizací dvakrát ročně	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
5	louky u pily	0,4451	druhově bohaté vlhké psárkové a pcháčové louky s výskytem ladoňky rakouské	ruční dosekávání okrajů jednou ročně (1/2 okrajů)	2	VIII - IX	1x ročně
6	olšina u pily	1,0404	olšina s podrostem ladoňky vídeňské v jarním aspektu	bez zásahu			
7	pole u pily	0,3703	opuštěné pole, cíl - druhově bohatá mezofilní louka	pravidelné sečení mechanizací dvakrát ročně	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
8	louka za Šumicí	0,4104	druhově bohatá mezofilní louka s výskytem ladoňky vídeňské	pravidelné sečení mechanizací dvakrát ročně	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
8	louka za Šumicí	0,4104	druhově bohatá mezofilní louka s výskytem ladoňky vídeňské	ruční dosekávání okrajů jednou ročně (1/2 okrajů)	2	VIII - IX	1x ročně
9	louky u Stančova	2,1665	druhově bohatá mezofilní louka s výskytem ladoňky vídeňské	pravidelné sečení mechanizací dvakrát ročně	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
9	louky u Stančova	2,1665	druhově bohatá mezofilní louka s výskytem ladoňky vídeňské	ruční dosekávání okrajů jednou ročně (1/2 okrajů)	2	VIII - IX	1x ročně
10	mokřina u Palazourku	0,4684	podmáčená pcháčová louka s výskytem kosatce sibiřského a úpolínu nejvyššího s místními depresiemi periodicky zaplavovanými	pravidelné ruční sečení jednou ročně	1	VII - IX	1x ročně
11	louky pod Rmizem	4,9697	druhově bohatá mezofilní louka s výskytem ladoňky vídeňské, na zvažení je vybudování lučních tůň pro obojživelníky na části luk dle samostatného projektu	pravidelné sečení mechanizací dvakrát ročně	1	V - VI VIII - IX	2x ročně
11	louky pod Rmizem	4,9697	druhově bohatá mezofilní louka s výskytem ladoňky vídeňské, na zvažení je vybudování lučních tůň pro obojživelníky na části luk dle samostatného projektu	ruční dosekávání okrajů jednou ročně (1/2 okrajů)	2	VIII - IX	1x ročně
12	Mlýnský náhon	1,8350	nefunkční náhon, cíl - funkční náhon na pilu s ústicím Stančovským potokem jako významný biotop pro rozmnožování obojživelníků	údržba břehových porostů odstraňováním nárostů dřevin a padlých stromů do lučních částí	2	X - V	1x za platnost, dle potřeby
13	Šumice s břehovými porosty	6,6623	řička Šumice s kaskádami, hlubokými tůňkami, zátočinami a její břehové porosty	údržba břehových porostů odstraňováním nárostů dřevin a padlých stromů do lučních částí	2	X - V	1x za platnost, dle potřeby

**naléhavost** - stupně naléhavosti jednotlivých zásahů se uvádí podle následujícího členění: 1. stupeň - zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany), 2. stupeň - zásah vhodný, 3. stupeň - zásah odložitelný.