

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
A	9,16	Plocha protáhlého tvaru tvořená především korytem Bánovského potoka a jeho nejpřílehlějšími břehovými porosty. Potok je neregulovaný a vytváří značné množství meandrů a drobných rozlivů a tůň. V břehových porostech jsou zastoupeny zejména vrby, olše, topoly. Dlouhodobý cíl ochrany: udržet vodní koryto potoka v neregulovaném stavu s přirozenými břehovými porosty a vhodnými biotopy pro vývoj a existenci kuňky žlutobřiché	tvorba tůň	1	zimní období	jednorázově
			obnova tůň	2	srpen - září	dle potřeby
			Zatravnění a dosadba keřů	2	-	jednorázově
			prořezávka břehových porostů	2	zimní období	5 let
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
B	1,33	Jižně orientovaná stráň v západní části EVL. Stráň je v současné době porostla zapojenými keři zejména hlohu (<i>Crataegus</i> sp.) a trnky obecné (<i>Prunus spinosa</i>). Ojedíněle i vzrostlými stromy. Po redukcí křovin perspektivní plocha pro bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>). Dlouhodobý cíl ochrany: udržet plochu jako bezlesí vhodnou pro existenci a vývoj bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>)	Radikální prořezávka křovin na max. 20% pokryvnosti plochy	1	od konce VII. do 20. IX	jednorázově
			Prořezávka křovin	2	od konce VII. do 20. IX	3-5 let
			kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od V. do konce X.	každoročně
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
C	1,36	Plocha mokřadní louka s rákosinami. Jsou zde také řídky zastoupeny keře hlohu (<i>Crataegus</i> sp.), trnky obecné (<i>Prunus spinosa</i>) a v menší míře bez černý a růže šípková. Ve střední části plochy je vyhloubeno několik tůň a kanál, kterým protéká část vody z potoka. Od sousedního pole odděluje plochu výsadba jilmu (<i>Ulmus</i> sp.) stáří 10 – 15 let. Dlouhodobý cíl ochrany: udržovat plochu ve stavu vhodném pro vývoj a existenci kuňky žlutobřiché	odstranění keřů (ponechat jen několik jedinců hlohu/trnky)	1	od konce VII. do 20. IX	jednorázově
			deponování/odklizení biomasy	1	v souladu s prořezávkou a kosením	v souladu s prořezávkou a kosením
			Kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od poloviny května do poloviny července	každoročně
			Zredukování rákosin	1	od konce května do začátku června	První 2-3 roky
			Přehrazení kanálu	2	-	jednorázově
D	0,13	Menší dílčí plocha se zapojenými keřovými porosty (hloh, trnka obecná, bez černý, růže šípková). Dlouhodobý cíl ochrany: udržet plochu jako bezlesí vhodnou pro existenci a vývoj bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>)	Radikální prořezávka křovin na max. 20% pokryvnosti plochy	1	od konce VII. do 20. IX	jednorázově
			Prořezávka křovin	2	od konce VII. do 20. IX	3-5 let
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
E	0,41	Zřejmě jednou ročně kosená mokřadní louka. Je zde množství drobných tůňek a mokřin. Celá plocha je obklopena lesem nebo břehovými porosty Bánovského potoka. V jižní části na plochu ústí přístupová cesta. Dlouhodobý cíl ochrany: udržovat plochu ve stavu vhodném pro vývoj a existenci kuňky žlutobřiché	Kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od poloviny května do poloviny července	každoročně
			tvorba tůň	1	zimní období	jednorázově
			obnova tůň	2	srpen - září	dle potřeby
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s kosením	v souladu s kosením
F	0,54	Jde o lesní pozemek s porostem borovice lesní (<i>Pinus sylvestris</i>) a modřínu opadavého (<i>Larix decidua</i>). Ve styku se sousední dílčí plochou E keřový lem tvořený především trnkou obecnou (<i>Prunus spinosa</i>). Dlouhodobý cíl ochrany: převod na nízký les s přirozenou dřevinnou skladbou	Bez zásahu	-	-	-

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	Naléhavost*	termín provedení	interval provádění
G	0,47	JZ orientovaná travnatá plocha se zmlazením hlohu (<i>Cratageus</i> sp.) a trnky obecné (<i>Prunus spinosa</i>). Zbytek rozsáhlejších stepních pastvin. V roce 2000 zde proběhlo čištění od náletu křovin (hloh, trnka obecná, růže šípková). Vyskytuje se zde kriticky ohrožený snědek kulatoplodý (<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>), ožanka kalamandra (<i>Teucrium chamaedrys</i>), čilimník černající (<i>Cytisus nigricans</i>), čilimník nízký (<i>Chamaecytisus supinus</i>), hadí mord nachový (<i>Scorzonera purpurea</i>). Na ploše solitérní ovocné stromy. Plocha je součástí VKP Hradčovice – západ. Dlouhodobý cíl ochrany: udržet plochu jako bezlesí vhodnou pro existenci a vývoj bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>) a chráněných druhů rostlin, jež se zde vyskytují	Kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	po 15. srpnu	každoročně
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou a kosením	v souladu s prořezávkou a kosením
			Prořezávka křovin	2	od konce VII. do 20. IX	dle potřeby
H	1,01	Jde o plochu protáhlého tvaru na západně orientované mezi. Porost tvoří převážně zapojený porost trnky obecné (<i>Prunus spinosa</i>) a hlohu (<i>Cratageus</i> sp.) a několik stromů borovice lesní (<i>Pinus sylvestris</i>). Dlouhodobý cíl ochrany: udržet plochu jako bezlesí vhodnou pro existenci a vývoj bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>)	Radikální prořezávka křovin na max. 20% pokryvnosti plochy	1	od konce VII. do 20. IX	jednorázově
			Prořezávka křovin	2	od konce VII. do 20. IX	3-5 let
			kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od V. do konce X.	každoročně
			Zatravnění a dosadba keřů	2	-	jednorázově
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
CH	0,49	Plocha protáhlého tvaru původně mokřadní louka dnes již silně zarůstající vrbami ale stále pro kuňku žlutobřichou perspektivní biotop. Je zde množství terénních depresí s vodní plochou. Plochou dříve procházela polní cesta dnes již pro siné podmáčení a i zarostení nepoužitelná. Plocha obklopena z jedné strany lesem a z druhé Bánovským potokem. Dlouhodobý cíl ochrany: udržovat plochu ve stavu vhodném pro vývoj a existenci kuňky žlutobřiché	Odstranění porost vrby	1	zimní období	jednorázově
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
			kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od V. do konce X.	každoročně
			tvorba tůní	1	zimní období	jednorázově
			obnova tůní	2	srpen - září	dle potřeby
J	0,60	Menší mokřadní louka protáhlého tvaru obklopená ze severu lesem a z jihu břehovými porosty Bánovského potoka. Plochou dříve procházela polní cesta dnes již nepoužívaná. Dlouhodobý cíl ochrany: udržovat plochu ve stavu vhodném pro vývoj a existenci kuňky žlutobřiché	kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od V. do konce X.	každoročně
			prořezávka břehových porostů	1	zimní období	5 let
			redukce keřových porostů	1	od konce VII. do 20. IX	3-5 let
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou a kosením	v souladu s prořezávkou a kosením
			tvorba tůní	1	zimní období	jednorázově
			obnova tůní	2	srpen - září	dle potřeby
K	0,66	Mokřadní louka protáhlého tvaru na levém břehu Bánovského potoka s vrbou křehkou (<i>Salix fragilis</i>). Dlouhodobý cíl ochrany: udržovat plochu ve stavu vhodném pro vývoj a existenci kuňky žlutobřiché	kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od V. do konce X.	každoročně
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou a kosením	v souladu s prořezávkou a kosením

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	Naléhavost*	termín provedení	interval provádění
			tvorba tůní	1	zimní období	jednorázově
			obnova tůní	2	srpen - září	dle potřeby
L	2,54	Jižně orientovaná plocha s pravidelně sečeným trvalým travním porostem. Spolu s dílčí plochou L patří do VKP Hradčovice – východ. V tomto VKP je výskyt poměrně vzácné stepní květeny. Například oman mečolistý (<i>Inula ensifolia</i>), modřeneček chocholatý (<i>Muscari comosum</i>), hadí mord nachový (<i>Scorzonera purpurea</i>). Dlouhodobý cíl ochrany: udržet plochu jako bezlesí vhodnou pro existenci a vývoj bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>)	Kosení ve dvou termínech (vždy ½ plochy)	1	od V. do koce X.	každoročně
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s kosením	v souladu s kosením
M	2,93	Větší jižně orientovaná plocha ve východní části EVL prakticky celá se zapojeným porostem hlohu (<i>Cratageus</i> sp.), trnky obecné (<i>Prunus spinosa</i>). V křovinách jsou nezapojená místa, vytvářející labyrint. Někteří místní obyvatelé využívají plochu jako motokrosovou dráhu. V porostu jsou ojediněle vzrostlé stromy (borovice lesní, ovocné stromy). Plocha je součástí VKP Hradčovice východ. Dlouhodobý cíl ochrany: udržet plochu jako bezlesí vhodnou pro existenci a vývoj bourovce trnkového (<i>Eriogaster catax</i>)	Radikální prořezávka křovin na max. 20% pokryvnosti plochy	1	od konce VII. do 20. IX	jednorázově
			kosení ručně vedenou listovou sekačkou	1	od V. do koce X.	každoročně
			Prořezávka křovin	2	od konce VII. do 20. IX	3-5 let
			deponování/odklizení biomasy	2	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou

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