

Příloha 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 ¹	termín provedení	interval provádění
PL-1	Úsek toku Bystřice 41,7 až 39,42 ř. km	2,715	Tok Bystřice ř. km 41,7-39,42 před obcí Jeřice. Regulovaný napřímený tok je lemován hustě zapojeným břehovým porostem. V tomto úseku se nacházejí dva jezové objekty. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Dodržování rozdělování průtoků dle manipulačních řádů. Eliminace invazivních druhů rostlin.	Průběžná dosadby dřevin břehových porostů	3	podzim	průběžně
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	3	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu
				Dodržování a kontrola manipulace s vodou na objektech	1	-	průběžně
				Zajištění migrační prostupnosti, doporučené odstranění jednoho objektu, na druhém objektu rybí přechod	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
				Doporučená revitalizace toku s vytvořením meandrového pásu	3	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
PL-2	Úsek toku Bystřice 39,42 až 38,65 ř. km	1,122	Tok Bystřice ř. km 39,42-38,65. Koryto řeky Bystřice je v tomto místě opevněné a zkapacitněné na bezpečné provedení větších povodňových průtoků, nachází se zde jeden ovladatelný hradidlový jezový objekt. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Dodržování rozdělování průtoků dle manipulačních řádů. Eliminace invazivních druhů rostlin.	Průběžná dosadba dřevin břehových porostů	3	podzim	průběžně
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	3	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu
				Zajištění migrační prostupnosti	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
				Dodržování a kontrola manipulace s vodou na objektech	1	-	průběžně
PL-3	Úsek toku Bystřice 38,65 až 32,37 ř. km	6,430	Tok Bystřice ř. km 38,65-32,37. Jedná se o napřímené koryto toku mezi obcí Jeřice po most spojující obce Hněvkovice a Sadová. Bystřice zde prochází obhospodařovanou	Průběžná dosadba dřevin břehových porostů	2	podzim	průběžně
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	3	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu

			zemědělskou krajinou. Pomístně dochází k renaturaci koryta. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Eliminace invazivních druhů rostlin.	Doporučená revitalizace toku s vytvořením meandrového pásu	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
PL-4	Úsek toku Bystřice 30,84 až 32,37 ř. km	1,242	Tok Bystřice ř. km 30,84-32,37. V napřímeném regulovaném korytě je v tomto úseku umístěn jeden skluz a dva stupně. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Ochrana renaturujícího se koryta. Eliminace invazivních druhů rostlin.	Dosadba dřevin břehových porostů	3	podzim	průběžně
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	2	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu
				Zajištění migrační prostupnosti, odstranění stabilizačního stupně	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
				Doporučená revitalizace toku s vytvořením meandrového pásu	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
				Ochrana renaturujícího se koryta	1	-	průběžně
PL-5	Úsek toku Bystřice 26,84 až 30,84 ř. km	5,172	Tok Bystřice ř. km 26,84-30,84. Začíná v úrovni obce Sadová a končí pod obcí Mokrovousy. Koryto je vedeno mimo zastavěné území, neprotéká přímo žádnu z obcí. Tok je směrově upraven. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Eliminace invazivních druhů rostlin.	Dosadby dřevin břehových porostů	3	podzim	jednorázový
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	2	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu
				Dodržování a kontrola manipulace s vodou na objektech	1	-	průběžně
				Zajištění migrační prostupnosti, odstranění stabilizačního stupně	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
				Doporučená revitalizace toku s vytvořením meandrového pásu	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
PL-6	Úsek toku Bystřice 20,75 až 26,84 ř. km	5,892	Tok Bystřice ř. km 20,75-26,84. Směrově upravený tok je lemován rozvolněnými břehovými porosty, místy vyšší břehová vegetace zcela chybí. Z příčných objektů na toku se	Dosadby dřevin břehových porostů	3	podzim	jednorázový
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	2	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu

			zde nalézá jeden stupeň, dva jezové objekty a kamenná shybka nacházející se v místě křížení Bystřice s Bašnickým potokem. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Eliminace invazivních druhů rostlin.	<p>1. Dodržování a kontrola manipulace s vodou na objektech</p> <p>2. Zajištění migrační prostupnosti na stávajících objektech</p> <p>2. Doporučená revitalizace toku s vytvořením meandrového pásu</p>	1	-	průběžně
PL-7	Úsek toku Bystřice 16,00 až 20,75 ř. km	4,941	Tok Bystřice ř. km 16,00-20,75. Tok je směrově upraven, ale má již mírně rozvolněné břehy. Dno je šterkovité, občas písčité, u břehů hlinité. Šířka toku se zde pohybuje mezi 3-6 m, hloubka kolísá mezi 0,2- 0,6 m. Tok je lemován hustě zapojeným břehovým porostem. Z příčných objektů se u obce Kunčice nachází jeden hradidlový jezový objekt. Zlepšení morfologických parametrů koryta a fyzikálně-chemických ukazatelů kvality vody. Zajištění migrační prostupnosti. Eliminace invazivních druhů rostlin.	Dosadby dřevin břehových porostů	3	podzim	jednorázový
				Monitoring a případná likvidace invazivních druhů rostlin kosením nebo vytrháváním, odvoz biomasy	2	červen-září	dle potřeby a opakovaného výskytu
				1. Dodržování a kontrola manipulace s vodou na objektech	1	-	průběžně
				2. Zajištění migrační prostupnosti na stávajícím objektu	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-
				2. Doporučená revitalizace toku s vytvořením meandrového pásu	2	dle dispozic Povodí Labe, státní podnik a dalších vlastníků	-

ⁱ **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