

<b>List opatření</b>	
<b>Základní charakteristiky opatření</b>	
<b>ID opatření</b>	MOV31201046
<b>Název opatření v plánu povodí</b>	Bezejmenný tok (LP Loučky), Podpora opatření na rybnících a malých vodních nádržích ve vlastnictví obce, Podolí
<b>Číslo opatření v kapitole plánu povodí</b>	46
<b>Katalogový název opatření</b>	Revitalizace vodního toku
<b>Katalogové číslo opatření</b>	1201
<b>Dílčí povodí</b>	MOV
<b>ID vodního útvaru</b>	MOV_0750
<b>Název vodního útvaru</b>	Loučka od pramene po ústí do toku Bečva
<b>HMWB</b>	Ne
<b>Kraj</b>	Zlínský
<b>Obec</b>	Podolí
<b>Katastrální území</b>	Podolí u Valašského Meziříčí
<b>Přibližná souřadnice X S-JTSK</b>	-505558,6321
<b>Přibližná souřadnice Y S-JTSK</b>	-1143612,977
<b>Říční kilometr</b>	
<b>Program opatření</b>	X
<b>Typ opatření</b>	Základní
<b>Podtyp opatření</b>	
<b>Typ listu opatření</b>	A
<b>Vliv 1</b>	Fyzické změny - podélné úpravy vodních toků
<b>Vliv 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 1</b>	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).
<b>Klíčový typ opatření 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 3</b>	
<b>Jiný klíčový typ (specifikace)</b>	
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 1</b>	Hydromorfologie: morfologické podmínky
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 2</b>	Biologie: ryby
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 3</b>	Biologie: makrozoobentos
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 4</b>	
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 5</b>	
<b>Nositel opatření</b>	Obec
<b>Partnerská organizace</b>	
<b>Náklady investiční [tis. Kč]</b>	7 000
<b>Náklady provozní [tis. Kč/rok]</b>	
<b>Způsob financování</b>	Národní dotační programy + vlastní zdroje
<b>Financování z fondů EU</b>	
<b>Možné překážky</b>	Nedostatek finančních prostředků, jiné překážky (vypořádání pozemků)
<b>Efekt na chráněnou oblast 1</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 2</b>	
<b>Efekt na chráněnou oblast 3</b>	

<b>Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt</b>	
<b>Lokalizace vlivu: ID vodního toku</b>	10187059
<b>Lokalizace vlivu 2</b>	
<b>Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting</b>	Podíl (%) délky úseků toků, na nichž jsou realizována opatření, na celkové délce úseků určených pro aplikaci daného opatření
<b>Parametry opatření</b>	
<b>Popis opatření</b>	<p>Je navržena soustava dvou bočních rybníků na drobném vodním toku bezejmenném levostranném přítoku Loučky (IDVT 10187059).</p> <p>Na toku budou vybudovány dva odběrné objekty (u horního i dolního rybníka) s přívodním potrubím do rybníků. Rybníky budou částečně hloubené a částečně ohrazované. K manipulaci s hladinou v rybnících a k vypouštění vody jsou navrženy požeráky, navazující odpadní potrubí budou zaústěny do toku, na odpadním potrubí z horního rybníka bude umístěna rozdělovací šachta s možností odvádění vody do toku nebo do níže položeného rybníka. Na rybnících budou zřízeny bezpečnostní přelivy – opevněné průlehy v hrázi.</p> <p>Horní rybník má mít plochu při maximální hladině 5.641 m<sup>2</sup>, dolní 5.468 m<sup>2</sup>. Objemy vody při hladině stálého nadržení jsou uvedeny 8.400 m<sup>3</sup> (horní) a 8.500 m<sup>3</sup> (dolní) a při maximální hladině 10.950 m<sup>3</sup> (horní) a 11.530 m<sup>3</sup> (dolní).</p>
<b>Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo</b>	3. plán
<b>Předpokládané zahájení opatření [rok]</b>	
<b>Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]</b>	2020
<b>Předpokládaný rok zlepšení [rok]</b>	
<b>Opatření na páteřním toku</b>	Ne
<b>Ukazatel zlepšení 1</b>	Hydromorfologie:morfologické podmínky
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1</b>	Zlepšení hodnocení Hydromorfologického stavu
<b>Ukazatel zlepšení 2</b>	Makrozoobentos
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 3</b>	Fytobentos
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 4</b>	Fytoplankton
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 5</b>	Makrofyta
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 6</b>	Ryby
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření

Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	