

List opatření

Název opatření	Revitalizace Morávky	ID_OP	MO110033
Typ opatření	Obnova funkčnosti koryta toku	ID_KO	28,29,30,
		ID_RVT	M_2056

Tok	Morávka (rameno Moravy)	ID_Podtyp	4,5,11		
Lokalizace	od jezu Tážaly (km 226,33 Moravy), po zaústění do Moravy (km 211,93)	Správce t.	PMo		
Ř. km správce	0	17.5	UPOVR_ID 40440000	HMWB	ne
Ř. km ZMVH	0	17.6	TOK_ID 10100424		

Popis současného stavu:

Vodní tok (původně odstavené rameno) začíná odbočením z nadjezí Tážalského jezu. Zanešené koryto, místy suché s řadou funkčních i nefunkčních objektů (shybka, mosty stupně). Tok napájel zbytky lužního lesa "Království".

Zakrytí	ne
Příčné objekty	ano
Opevnění břehu	ano
Opevnění dna	ne
Směrová úprava	ano

Popis navrhovaného stavu:

Obnova významného krajinného prvku - vyčištění koryta toku a obnova jeho funkčnosti. Posouzení migrační prostupnosti a zabezpečení minimálního zůstatkového průtoku ve vazbě na posouzení manipulačního řád jezu Tážaly. Zásahy do nivy mezi Morávkou a Moravou ve prospěch obnovy břehového a doprovodného porostu a změn kultur (zatravnění, zalesnění). Posouzení možností zvýšení rozlivu povodní. Využití zbytků lesa Království k obnově lužního lesa.

Délka toku [km]	17.5
Délka RVT [km]	17.5
Plocha RVT [ha]	26
RVT koryta	ano
RVT nádrže	ne
RVT odst. ramen	ano
RVT tůně	ano
RVT niva	ano
RVT překážky	ano

Parametry opatření

Realizovatelnost	Vypořádání pozemků snadné	Střety v území střední	Techn. realiz. střední			
Ekonom. kalkul.	Náklady 5,000	Jednotka m	Počet 17,500	Celkové náklady 87,500,000	Priorita 1b	Kód
Druh území	CHKO ne	NP ne	MZCHÚ ano	NATURA ano	RZCHÚ 1684, CZ0711018, CZ0710161, CZ0714085	
	Lesnictví ano	Průmysl ne	Rekreace ne	Zemědělství ano		
Lokalita	IN/EX/K ex	Lokal. IN	Lokal. EX	Zvláště chráněné druhy		

Širší vztahy	Tech. památka ne	Kult. památka ne	Archeol. lokalita není známo			
Využití toku	Plavba ne	PPO významná až význam	Rybářství sportovní	Energie jez Ťážaly		
Připravenost	Studie ne	Projekt ne	UR ne	SP ne	Návaznost na OP	
Financování						

Přínos OP	Popis	Přínos	Vliv na HMWB
<i>MP</i>	x	x	x
<i>Ovl. průtoku</i>	x	x	x
<i>Stav koryta</i>	x	x	x