

LEGENDA:

ZÁKLADNÍ PRVKY MAPY

- CHKO Soutok
- současný hrázový systém
- most

NAVRHOVANÉ STRUKTRUÁLNÍ OPATŘENÍ

Vodní prvky

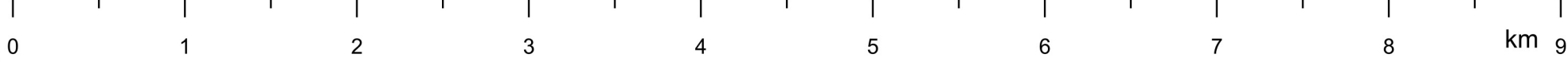
- OBNOVA VODNÍHO TOKU KOMPLEXNÍ (napojení ramen, navýšení nivelety dna, migrační prostupnost podélná i příčná...)
- REVITALIZACE VODNÍHO TOKU VE STÁVAJÍCÍ TRASE (zvýšení členitosti, drobné objekty v korytě, odbahnění...)
- PROČIŠTĚNÍ, PROPOJENÍ A ZVODNĚNÍ DROBNÝCH VODOTEČÍ

Technické objekty

- ZRUŠENÍ HRÁZE
- REVIZE, ÚPRAVA HRÁZE
- NOVÁ PPO HRÁZ (I ODSUNUTÁ)
- REKONSTRUKCE ČI ZŘÍZENÍ NAPOUŠTĚCÍCH, ODBĚRNÝCH A PŘEVÁDĚCÍCH OBJEKTŮ (zkapacitnění...)
- RUŠENÍ VH OBJEKTŮ
- DOPLNĚNÍ SYSTÉMU ODVODŇOVACÍCH ČERPACÍCH STANIC


DROBNÁ REVITALIZAČNÍ OPATŘENÍ

- rekonstrukce drobných vnitřních manipulačních VH objektů
- údržba, pročistění, propojení drobných vodotečí dle potřeby
- návhy opatření obcí a organizací (viz příloha 1B.3)



Podklad: ZM 1: 50 000, data ZM 10 ve vektorech, DIBAVOD, vektorová data z poskytnutých podkladů, vlastní digitalizace dle poskytnutých podkladů, DMR5G. Zobrazená data z dostupných podkladů bez nároku na úplnost.

Souřadný systém S-JTSK, EPSG:5514  
výškový systém Balt po vyrovnání

ZODP.PROJEKTANT ING. T. HAVLÍČEK	VED.PROJEKTANT ING.B.STACHOŇOVÁ	VYPRACOVAL ING.B.STACHOŇOVÁ	ZAKÁZ.ČÍSLO 23030	 ATELIER FONTES, s.r.o. Křídlovická 19 603 00 Brno www.fontes.cz tř +420 540 255 496
KATASTR: K.Ú. VIZ TABULKA	KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ			
POŘIZOVATEL: AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR	CHKO SOUTOK: VODOHOSPODÁŘSKÁ STUDIE			STUPEŇ: STUDIE
AKCE	B. MAPOVÉ PŘÍLOHY			DATUM: 10/2024
ČÁST	B.4a NÁVRH STRUKTURÁLNÍCH OPATŘENÍ			ČÍSLO PARÉ
PŘÍLOHA	B.4a NÁVRH STRUKTURÁLNÍCH OPATŘENÍ			MĚŘÍTKO 1 : 35 000