

LEGENDA

- Hranice katastrálních území
- Vodní plocha
- Vodní tok
- Vrstvenice po 25 metrech
- Hranice povodí IV. řádu

Navržená opatření v ploše povodí

- Liniová opatření
- Plošná opatření

4-21-08-054 Označení povodí IV. řádu

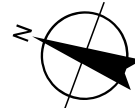
Vztažné body

LO-PEO-01 ID navrženého opatření - v ploše povodí

DR-TO-03 ID navrženého opatření - na toku

Typ opatření dle katalogu PBO

- 1 - PBO v nezastavěném území, snížení kapacity koryta revitalizací, zvýšení kapacity rozlivů do údolní nivy, zvýšení retence, obnova členitosti koryta, tvorba mokřadů a tůní, zvýšení migrační propustnosti toku
- 2 - PBO v zastavěných oblastech, zkapacitnění koryta, složený profil se stěhovavou kynetou, zlepšení hydromorfologického stavu toků, zvýšení migrační propustnosti toku
- 4 - Opatření na tocích, které zajišťují ekologické nebo architektonické funkce toku
- 5 - Ochrana fungujících retence záplavových území nebo toků v sevřených údolích a realizace dílčích opatření pro zlepšení hydromorfologické struktury toků a niv (tvorba mokřadů, tůní a slepých ramen)
- 6 - Kombinace typů 1 a 5, snížení kapacity na korytotvorný průtok



AQUATIS

| | | |
|---|--|--|
| AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno | Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 | E-mail: ingo@aquatis.cz http://www.aquatis.cz |
| Zodpovědný projektant ING. DANIEL BRÁZDA | Hlavní inženýr projektu ING. DANIEL BRÁZDA | Vedoucí střediska ING. JIŘÍ ŠVANCARA |
| Vypracoval ING. LUCIE SALINGEROVÁ | Kontroloval ING. JIŘÍ ŠVANCARA | Zakázkové číslo 171 244.31 |
| Datum PROSINEC, 2017 | Stupeň dokumentace STUDIE | Název souboru B.1.5_FM Loučkamd |

VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE
- PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA,
STUDIE PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH OPATŘENÍ
V POVODÍ VLÁRY

Příloha PŘEHLEDNÁ MAPA - LOUČKA

Měřítko 1 : 10 000

Příloha B.1.5

Investor POVOĐI MORAVY, s. p.