

LEGENDA

- Hranice zájmového území

Hranice katastrálních území

Hranice povodí IV. řádu

Vodní plocha

Vodní tok

Vrstevnice po 25 metrech

4-21-08-054

Označení povodí IV. řádu

Vztažné body
- VD Vlachovice

Ovodněné území

LO-PEO-01

ID navrženého opatření - v ploše povodí

DR-TO-03

ID navrženého opatření - na toku

Navržená opatření v ploše povodí

Liniová opatření

Plošná opatření
- 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 tůň, 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 fungující retence záplavových území nebo toků v sevřených údolích a realizace dílčích opatření pro zlepšení hydromorfologické struktury toků a niv (tvorba mokřadů, tůň 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: info@aquatis.cz
http://www.aquatis.cz | | Zodpovědný projektant
ING. DANIEL BRÁZDA
Hlavní inženýr projektu
ING. DANIEL BRÁZDA
Vedoucí střediska
ING. JIŘÍ ŠVANCARA | | | |
| Výpracoval
ING. LUCIE SALINGEROVÁ
Kontroloval
ING. JIŘÍ ŠVANCARA | | Zadákové číslo
171 244.31
Název souboru
D.5.3_PMap_Krekov.mxd | | | |
| Datum
ČERVENEC, 2018 | | Stupeň dokumentace
STUDIE | | | |
| Akce
VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE
- PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA,
STUDIE PŘÍRODNĚ BLÍZKÝCH OPATŘENÍ
V POVODÍ VLÁRY | | | | | |
| Příloha
PŘEHLEDNÁ MAPA - KŘEKOV | | | | | |
| Měřítko
1 : 10 000 | | Příloha
D.5.3 | | | |
| Investor
POVODÍ MORAVY, s. p. | | | | | |