

LEGENDA

- Hranice katastrálních území
- Vodní plocha
- Vodní tok
- Hranice povodí IV. řádu
- 4-21-08-054 Označení povodí IV. řádu
- VD Vlachovice
- Přehradní profil
- Vrstevnice po 25 metrech

Vztažné body

LO-PEO-01

ID navrženého opatření - v ploše povodí

DR-TO-03

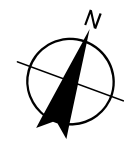
ID navrženého opatření - na toku

Navržená opatření v ploše povodí

Liniová opatřeníPlošná 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 tůní, zvýšení migrační prostupnosti toku



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	Základové číslo 171 244.31	
Datum PROSINEC, 2017	Stupeň dokumentace STUDIE	Název souboru B.1.9_FM_Vlachova_Lhota.mxd	

Akce

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

Priloha

PŘEHLEDNÁ MAPA - VLACHOVA LHOTA

Měřítko

1 : 10 000

Priloha

B.1.9

Investor

POVODÍ MORAVY, s. p.