

LEGENDA

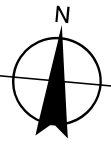
- hranice obcí
- vrstevnice po 25 metrech
- hranice povodí IV. řádu
- vodní tok
- vodní plocha
- hranice půdních bloků LPIS
- 4302/4 kód půdního bloku LPIS

Stupeň erozního ohrožení pozemků

- 1. stupeň - eroze žádná až nepatrná
- 2. stupeň - střední eroze
- 3. stupeň - silná eroze
- 4. stupeň - velmi silná eroze

Navržená opatření v ploše povodí

- liniová opatření
- plošná opatření
- LO-PEO-01 ID navrženého opatření



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	Hlavní inženýr projektu ING. DANIEL BRÁZDA Kontrola ING. JIŘÍ ŠVANCARA	E-mail: ingo@aquatis.cz http://www.aquatis.cz Vedoucí střediska ING. JIŘÍ ŠVANCARA Základová číslo 171 244.31
Zodpovědný projektant ING. LUCIE FOLTYNOVÁ	Vypracoval ING. LUCIE FOLTYNOVÁ	Název souboru B.3.2.8 SEOP_Vlachova Lhota.MXD
Datum PROSINEC, 2017	Stupeň dokumentace STUDIE	
Akce VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE - PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA, STUDIE PŘÍRODNĚ BLÍZKÝCH OPATŘENÍ V POVODÍ VLÁRY		
Příloha VYHODNOCENÍ ÚČINNOSTI NAVRHOVANÝCH OPATŘENÍ - SEOP - OBEC VLACHOVA LHOTA		
Měřítko 1 : 2 000	Příloha B.3.2.8	
Investor POVODÍ MORAVY, s. p.		