

Legenda

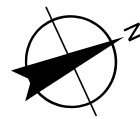
Plocha zátopy max. hladiny

Díličí části zaměření

Celek 1 - Přehradní profil

Celek 4 - Plochy provozního zázemí správce vodního díla

Celek 5 - Plocha budoucí zátopy



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
Vypracoval ING. LUCIE FOLTÝNOVÁ	Kontroloval ING. JIŘÍ ŠVANCARA	Zakázkové číslo 171 305 31
Datum LEDEN, 2018	Stupeň dokumentace TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	Název souboru C.3_GP_Situ_obvodu_zatopy.mxd

VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE, PŘEDPROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA, TECHNICKÉ ŘEŠENÍ F. PRŮZKUMNÉ A PŘÍPRAVNÉ PRÁCE F.1 ZADÁNÍ PRO GEODETICKÉ PRÁCE		
Příloha SITUACE OBVODU PLOCHY ZÁTOPY NA PODKLADU RZM		
Měřítko	1 : 10 000	Příloha C.3.2
Investor POVOŘÍ MORAVY, s. p.		