

Legenda

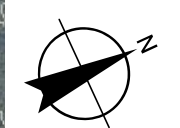
Plocha zátopy max. hladiny

Dílič části zaměření

Celeg 1 - Přehradní profil

Celeg 4 - Plochy provozního zázemí správce vodního díla

Celeg 5 - Plocha budoucí zátopy



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: ing@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	Zákazkové číslo 171 305 31
Datum LEDEN, 2018	Stupeň dokumentace TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	Název souboru C.3_GP_Situ_obvodu_zatopy.mxd

Akce		
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 ORTOFOTO		
Měřítko	1 : 10 000	Příloha
		C.3.1
Investor		
POVODÍ MORAVY, s. p.		