

DOLNÍ OHLAVÍ

OPRAVA DRÁŽKY BOČNÍHO OBTOKU
U PROFIL 100/50/6,
ZADNÍ DRÁŽKA BUDE ZRUŠENA

POTRUBÍ VODOVODU V CHRÁNIČCE

SPODNÍ HRANA MOSTU:

LEGENDA:

— VYBOURÁNÍ BETONU KOLEM DRÁŽEK, ZNOVUVYBUDOVÁNÍ
— NOVÉ OPANCĚŘOVÁNÍ

POZNÁMKA:

-VÝŠKOVÉ KÓTY DNA BUDOU UPŘESNĚNY AŽ V PRŮBĚHU KOMPLEXNÍ OPRAVY PO VYPUŠTĚNÍ PLAVEBNÍ KOMORY

-BETON C30/37 XC4 XF3

-PRO VRATA A DRÁŽKY BUDE POUŽITO 140 kg/m³ VÝZTUŽE 10 505,
V POMĚRU 30% DO Ø R12

70% NAD Ø R12

-DO STĚN BUDOU POUŽITY VRTY A TRNY Ø R12 9ks/m2

-DO DNA BUDOU POUŽITY VRTY A TRNY Ø R16 9ks/m2

KÓTOVÁNO V mm



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. ALENA JÁNOVÁ		Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.		Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	
Vypracoval ING. IVANA VÍTKOVÁ		Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.		Zakázkové číslo 171175.87	
Datum 10/2017		Stupeň dokumentace DPS		Název souboru D_1_1_2az6_S001_Pudorys_Rezy_1_1.dwg	
Akce <div style="text-align: center;"> BAŤŮV KANÁL, PK SPYTIHNĚV, PK VESELÍ n.M. - KOMPLEXNÍ OPRAVA PK SPYTIHNĚV </div>					
Příloha					
SO 01 ŘEZ C-C					
Měřítko 1 : 50			Číslo přílohy D.1.1.6		
Objednatel POVODÍ MORAVY, s. p.					