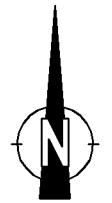


SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 NOVÁ ZEMNÍ HRÁZ
- SO 02 NOVÁ HRÁZ V MÍSTĚ BUDOUCÍHO SILNIČNÍHO OBCHVATU TROUBEK
- SO 03 NOVÁ HRÁZ U MALÉ BEČVY
- SO 04 PROTIPOVODŇOVÁ ZÍDKA U MALÉ BEČVY
- SO 05 NAVÝŠENÍ STÁVAJÍCÍ HRÁZE U BEČVY
- SO 06 OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE
- SO 07 PŘÍKOPY A TRUBNÍ VEDENÍ PRO ODVEDENÍ PROSÁKLÉ VODY Z ODLEHČOVACÍCH STUDNÍ
- SO 08 ODLEHČOVACÍ PROTIVZTLAKOVÉ STUDNY – 41 KS
- SO 09 NÁDRŽ N1 NA JÍMÁNÍ PROSÁKLÉ VODY A VODY ODLEHČENÉ Z KANALIZACE
- SO 10 NÁDRŽ N2, N3, N4 NA JÍMÁNÍ PROSÁKLÉ VODY
- SO 11 UZÁVĚROVÁ STAVIDLA A UZÁVĚRY S1, S2, S3, S4
- SO 12 MOBILNÍ HRAZENÍ NA PŘÍJEZDU DO TROUBEK M1, M2, M3, M4
- SO 13 VENKOVNÍ PŘÍKOPY A PŘELOŽENÍ MELIORAČNÍ SVODNICE
- SO 14 ÚPRAVY ELEKTRICKÉHO VEDENÍ V PŘÍPADĚ JEHO KŘÍŽENÍ S HRÁZOVÝM SYSTÉMEM
- SO 15 PŘELOŽKY ZÁVLAHOVÉHO POTRUBÍ
- SO 16 ÚPRAVY MELIORAČNÍHO ODVODNĚNÍ
- SO 17 KŘÍŽENÍ A PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – PLYN, VODOVOD, KANALIZACE, SDĚLOVACÍ KABELY
- SO 18 KŘÍŽENÍ KOMUNIKACÍ S HRÁZOVÝM SYSTÉMEM PŘEJEZDOVÝMI RAMPAMI R1, R2, R3, R4, R5

- SČ 1 MOBILNÍ ČERPADLA Č1, Č2, Č3, Č4 VČETNĚ DIESLOVÝCH AGREGÁTŮ

Souřadnicový systém: JTSK
 Výškový systém: Bpv



AKTUALIZACE 07/2017



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 STANISLAV ŽATECKÝ	Hlavní inženýr projektu ING. TOMÁŠ ROTH	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval STANISLAV ŽATECKÝ	Kontrolýj ING. JIRÍ ŠTĚPÁNEK	Zakázkové číslo 3A15212.32.A01	
Datum ČERVENEC 2017	Stupeň dokumentace DŮR	Název souboru C.1_TROUBKY_PREHLEDKA.dwg	
Akce			
BEČVA, PPO TROUBKY - AKTUALIZACE A DOPRACOVÁNÍ DŮR			
Příloha			
PŘEHLEDNÁ SITUACE			
Měřítko 1:10 000	Číslo přílohy C.1.		
Objednatel Povodí Moravy, s.p.			