



GEOLOGICKÉ SONDY

- BETON/DLAŽBA
- NAVÁŽKA PÍŠČITÁ
- NAVÁŽKA ŠTĚRKOVITÁ
- SUŤ/ŠTĚRK
- FLUVIÁLNÍ SEDIMENTY – JIL, PÍSEK
- RULA
- RULA MÍRNĚ ZVĚTRÁ
- KVARTÉR DELUVIÁLNÍ – HLÍNA
- AMFIBOLIT ZDRAVÝ/SLABĚ ZVĚTRALÝ
- AMFIBOLIT MÍRNĚ ZVĚTRALÝ
- AMFIBOLIT VELMI ZVĚTRALÝ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- KVB – KONSTRUKČNÍ VODOSTAVEBNÍ BETON
- PODKLADNÍ BETON C30/37
- ŠTĚRKOVÝ OBSYP, ID=min 0,8, FRAKCE 4–8mm
- ŠTĚRKOVÝ OBSYP ČERPACÍ JÍMKY, FRAKCE 16–32mm
- PŘEDPOKLADANÝ PRŮBĚH SKALNÍHO PODLOŽÍ
- PRACOVNÍ SPÁRA

LEGENDA PRVKŮ

- 1/2 OCELOVÉ ZÁBRADLÍ, VÝŠKA 1,1 m
- 2/2 SCHODIŠTĚ OCELOVÉ, POZINKOVANÉ
- 3/2 OCELOVÝ ROŠT POCHŮZNÝ, POZINKOVANÝ
- 9/2 NEREZOVÝ BEZPEČNOSTNÍ ŽEBŘÍK, DÉLKA 8,7 m
- 4/2 OCELOVÝ POKLOP 800x1000 mm
- 16/2 POKLOP GEODETICKÉHO PILÍŘE
- 21/2 OCELOVÉ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ
- 1/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY, ŠÍŘKA 320 mm
- 2/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO PRACOVNÍCH SPÁR, ŠÍŘKA 320 mm
- 6/P DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PVC KG DN160 SN12
- 2/P OPLÁŠTĚNÍ PP DESKAMI TL. 10 mm
- 5/B PREFABRIKOVANÉ DRENÁŽNÍ ŠACHTY
- 4/O OCHRANNÁ GEOTEXTILIE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

**AQUATIS**

AQUATIS s.r.o. Bátovská 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. PETR TUPÝ	Hlavní zhotovitel projektu ING. JIRÍ ŠVANCARA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. MICHAL HAVLÁT	Kontroloval ING. JAN SEHNAL	Zakazkové číslo 171269.31
Datum ČERVEN 2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru 03_00_34.2_podelny_rez.dwg

Nice

**VĚ ORLÍK  
ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD  
SO 03 SKLUZ – OTEVŘENÁ ČÁST**

**PODÉLNÝ ŘEZ – ČÁST 2**

Príloha	Číslo přílohy
1:100	3.4.2.2

Objednatel  
POVOŘÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK