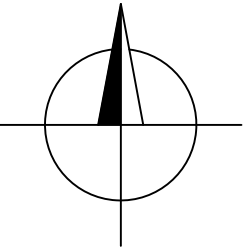




LEGENDA:

- NAVRŽENÉ ÚPRAVY
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ PO VYROVNÁNÍ



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. PETR TUPÝ	Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ ŠVANCARA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. EVA DOLEŽALOVÁ	Kontroloval ING. JAN SEHNAL	Zakázkové číslo 171260.31
Datum ČERVEN 2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru C_1_situace_sirsi_vztahy.dwg
Akce		
VD ORLÍK ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD SO 08 - DEMOLICE OBJEKTU GARÁŽÍ		
Příloha		
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		
Měřítko 1 : 5000	Číslo přílohy C.1	
Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK		