



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01.1 Snížení terénu na pravém břehu
- SO 01.2 Snížení terénu na levém břehu
- SO 02 Navýšení terénu nad Sokolovou
- SO 03 Úpravy terénu pod Sokolovou
- SO 04 Cyklostezka na pravém břehu
- SO 05 Cyklostezka na levém břehu
- SO 06 Přírodě blízká opatření
- SO 07 Přeložky inženýrských sítí
- SO 08 Úpravy pod mostem ulice Sokolova
- SO 09.1 Hráz na levém břehu
- SO 09.2 Zeď na levém břehu
- SO 10.1 Hráz na pravém břehu

AQUATIS

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 úředníka: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.

Vypracoval: STANISLAV ŽATECKÝ
 Kontrolující: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
 Zakázkové číslo: 111247.32.101

Datum: LISTOPAD 2017
 Stupeň dokumentace: STUDIE
 Název souboru: SOK-VOM PF.dwg

STUDIE NÁVRHU REALIZACE ETAPY PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ MĚSTA BRNA V LOKALITĚ SOKOLOVA - VOMÁČKOVA

Příloha

PŘÍČNÉ ŘEZY 5, 6

Měřítko: 1:200
 Číslo přílohy: C.23

Objednatel: Státutární město BRNO