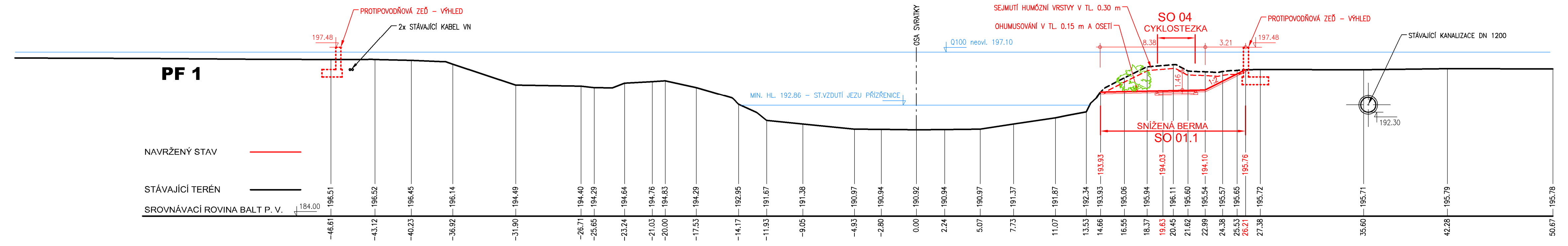
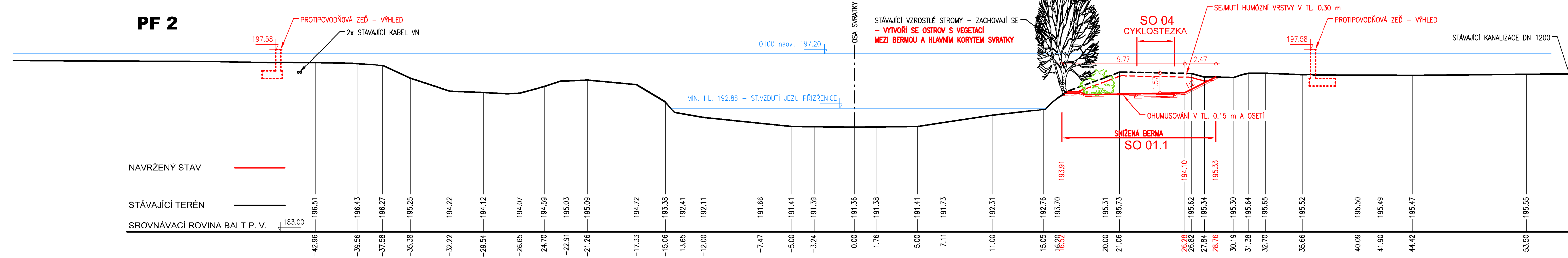


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-------|--|--|----------------|--|--|-------|----------------|-------|--|--|----------------|-------|-------|--------|--------|--------|--|--------|
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ | DOLNÍ HERŠPICE | | | | DOLNÍ HERŠPICE | | | | DOLNÍ HERŠPICE | | | | DOLNÍ HERŠPICE | | | | | | | |
| ČÍSLO PARCELY | 313/4 | 318/5 | | | 318/15 | | | 582/1 | 582/7 | 580/1 | | | 581/19 | 581/7 | 581/2 | 256/31 | 256/15 | 256/14 | | 257/13 |
| MAJITEL | IKEA | | | | SMB | | | | POVODÍ MORAVY | | | | SMB | | | | ÚZSVM | | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-------|--|--|----------------|--|--|-------|----------------|-------|--|--|----------------|-------|-------|--|-------|--|--|--|
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ | DOLNÍ HERŠPICE | | | | DOLNÍ HERŠPICE | | | | DOLNÍ HERŠPICE | | | | DOLNÍ HERŠPICE | | | | | | | |
| ČÍSLO PARCELY | 313/4 | 318/5 | | | 318/15 | | | 582/1 | 582/7 | 580/1 | | | 256/30 | 256/7 | 256/3 | | | | | |
| MAJITEL | IKEA | | | | SMB | | | | POVODÍ MORAVY | | | | SMB | | | | ÚZSVM | | | |



- 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 o.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 ZÁTECKÝ | Hlavní inženýr projektu ING. TOMÁŠ ROTH | Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. |
| Vypracoval STANISLAV ZÁTECKÝ | Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. | Zakázkové číslo 171247.32.T01 |
| Datum LISTOPAD 2017 | Stupeň dokumentace STUDIE | Název souboru SOK-VOM_Pf.dwg |

Akce

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

Příloha

PŘÍČNÉ ŘEZY 1, 2

Měřítko **1 : 200** Číslo přílohy **C.2.1.**

Objednatel
Statutární město BRNO