

VD Štvanice - oprava dolních vrat VPK

C.1. Přehledná situace
měřítko 1 : 5 000



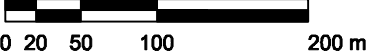
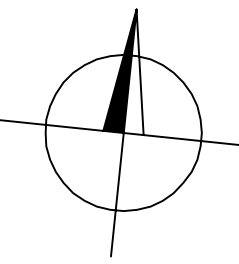
ROZSAH DOTČENÉHO
ÚZEMÍ




KÓTOVÁNO V M
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO:

POVODÍ VLTAVY





| | | |
|---|---|---|
| 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. MICHAEL TRNKA, CSc. | Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc. | Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc. |
| Vypracoval ING. RICHARD KUK | Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc. | Zakázkové číslo 18228.87 |
| Datum ČERVENEC 2019 | Stupeň dokumentace DPS | Název souboru C_1_Prehledna_situace.dwg |

Akce

VD Štvanice - oprava dolních vrat MPK

Příloha

Přehledná situace

Zpracováno pro:
Povodí Vltavy, státní podnik

Měřítko
1: 5 000

Příloha
C.1.