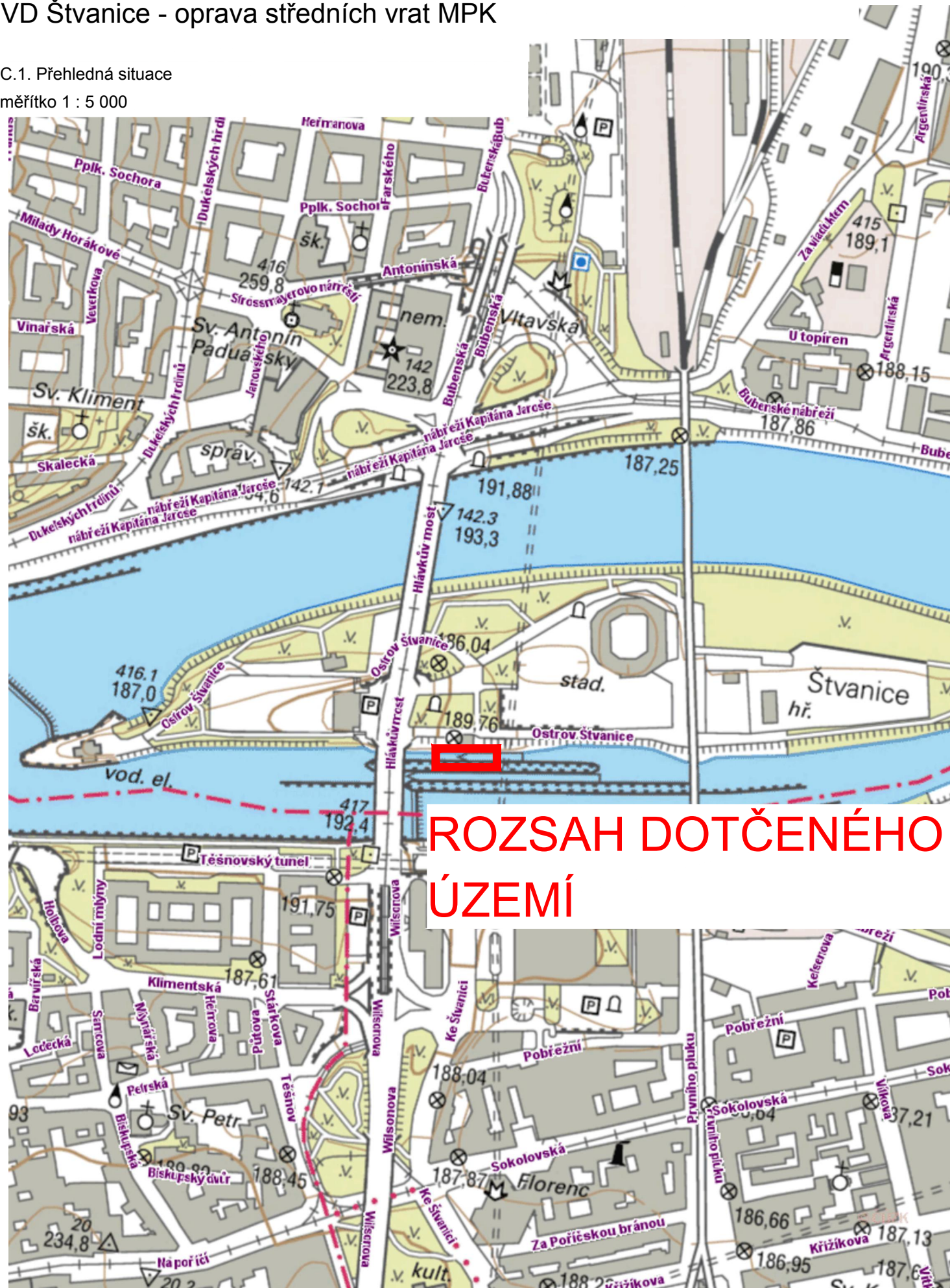


VD Štvanice - oprava středních vrat MPK

C.1. Přehledná situace
měřítko 1 : 5 000



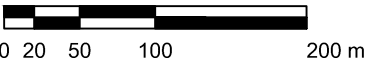
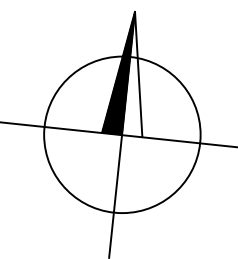
ROZSAH DOTČENÉHO
ÚZEMÍ




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 3A16238.87
Datum LISTOPAD 2016	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru C_1_Prehledna_situace.dwg

Akce

VD Štvanice - oprava středních vrat MPK

Příloha

Přehledná situace

Zpracováno pro: Povodí Vltavy, státní podnik

Měřítko 1 : 5 000	Příloha C.1.
-----------------------------	------------------------