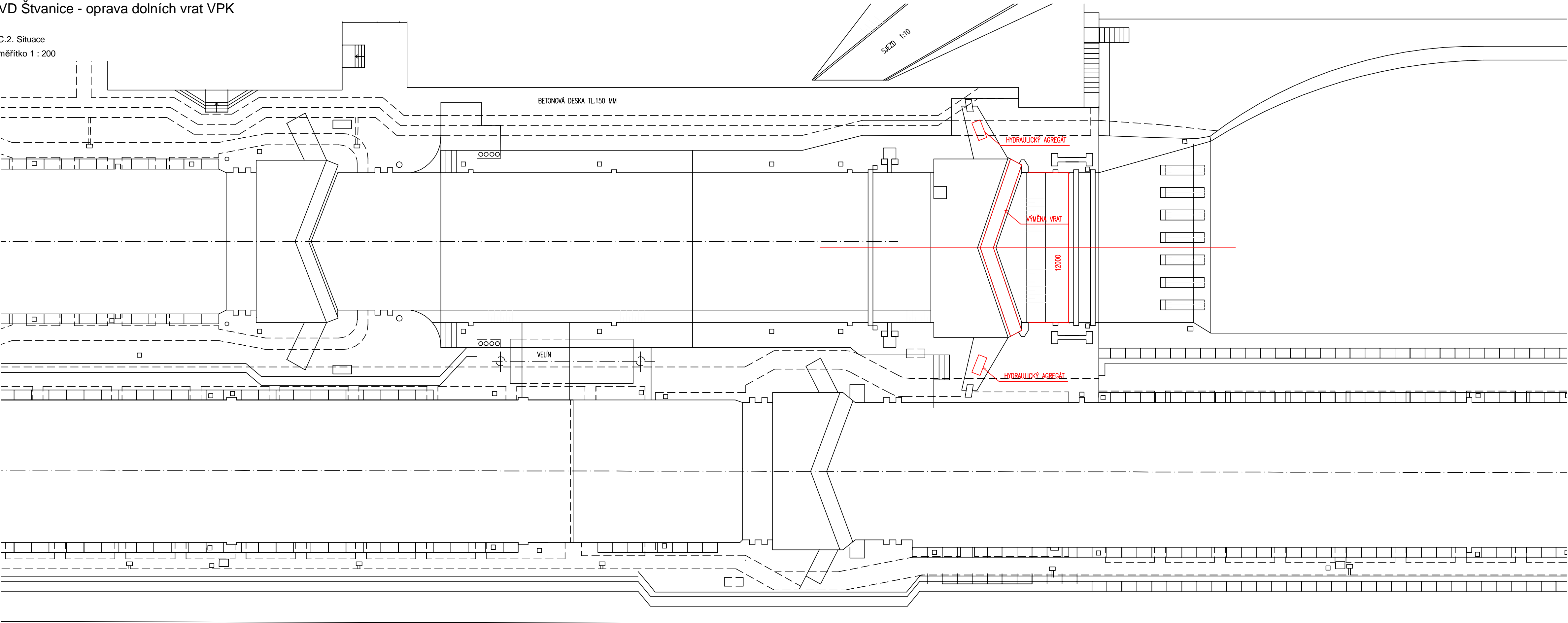


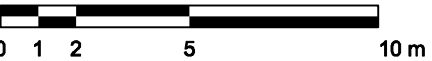
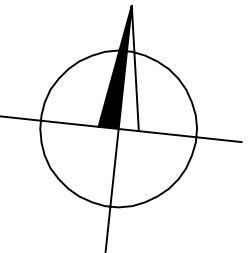
VD Štvanice - oprava dolních vrat VPK

C.2. Situace
měřítko 1 : 200



KÓTOVÁNO V M
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO:



AQUATIS a.s. Bulovnická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 http://www.aquatis.cz	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: 18228.81
Datum: ČERVENEC 2019	Stupeň dokumentace: DPS	Název souboru: C_2_situace.dwg

Akce

VD Štvanice - oprava dolních vrat MPK

Příloha	
Situace	
Zpracováno pro: Povodí Vltavy, státní podnik	
Měřítko 1 : 200	Příloha C.2.

