

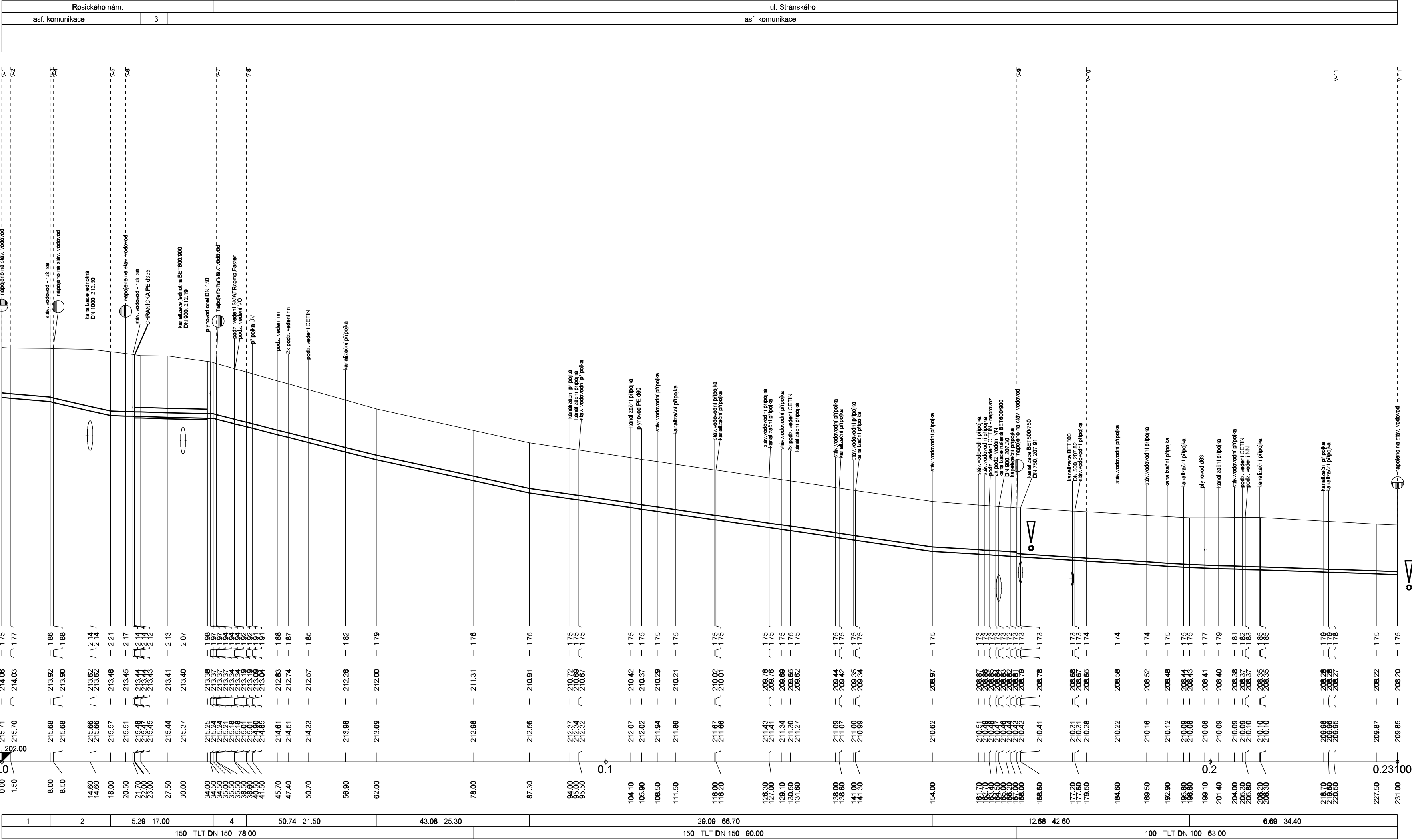
## Podélný profil vodovodu

### Vodovodní řad Stránského

### KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU


## KÓTA DNA POTRUBÍ

STANIČENÍ [Km].[m]



**! NIVELETA BUDE UPRAVENA DLE SKUTEČNÉ  
HLOUBKY STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ**

**PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005  
STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČIT !!**

Revize		Papís revize		Datum revize	
				<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: <a href="mailto:info@aquaprocon.cz">info@aquaprocon.cz</a> <a href="http://www.aquaprocon.cz">www.aquaprocon.cz</a>	
Vedoucí projektu		Ing. Petr Baránek			
Vedoucí dílčího projektu					
Zodpovědný projektant		Ing. Hana Hyánková			
Vypracoval		Ing. Hana Hyánková			
Kontroloval		Ing. Petr Baránek			
Investor		Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno			
Objednatel		Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno			
Formát	4A4	Měřítko	1:500/100	Stupeň	DSP, DPS
		Datum	11/2020	Zadávací číslo	1532719-16
Projekt <b>BRNO, STRÁNSKÉHO - REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU</b> D - Dokumentace stavebních objektů D.4 - SO 330 Vodovodní řady D.4.4 - Podélné profily					
Příloha <b>PODÉLNÝ PROFIL - VODOVODNÍ ŘAD</b>				Souprava Číslo přílohy <b>D.3.4.1</b> Revize <b>0</b>	