

POVRCH ÚZEMÍ  
ÚSEKY

PODÉLNÝ PROFIL VÝTLAKU "TK1"

MĚŘÍTKO 1:100 / 100

ŽB			ZATRAVNĚNO	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE	ZATRAVNĚNO	ŽB
1,34	3,83	0,71	13,95			0,64 0,77

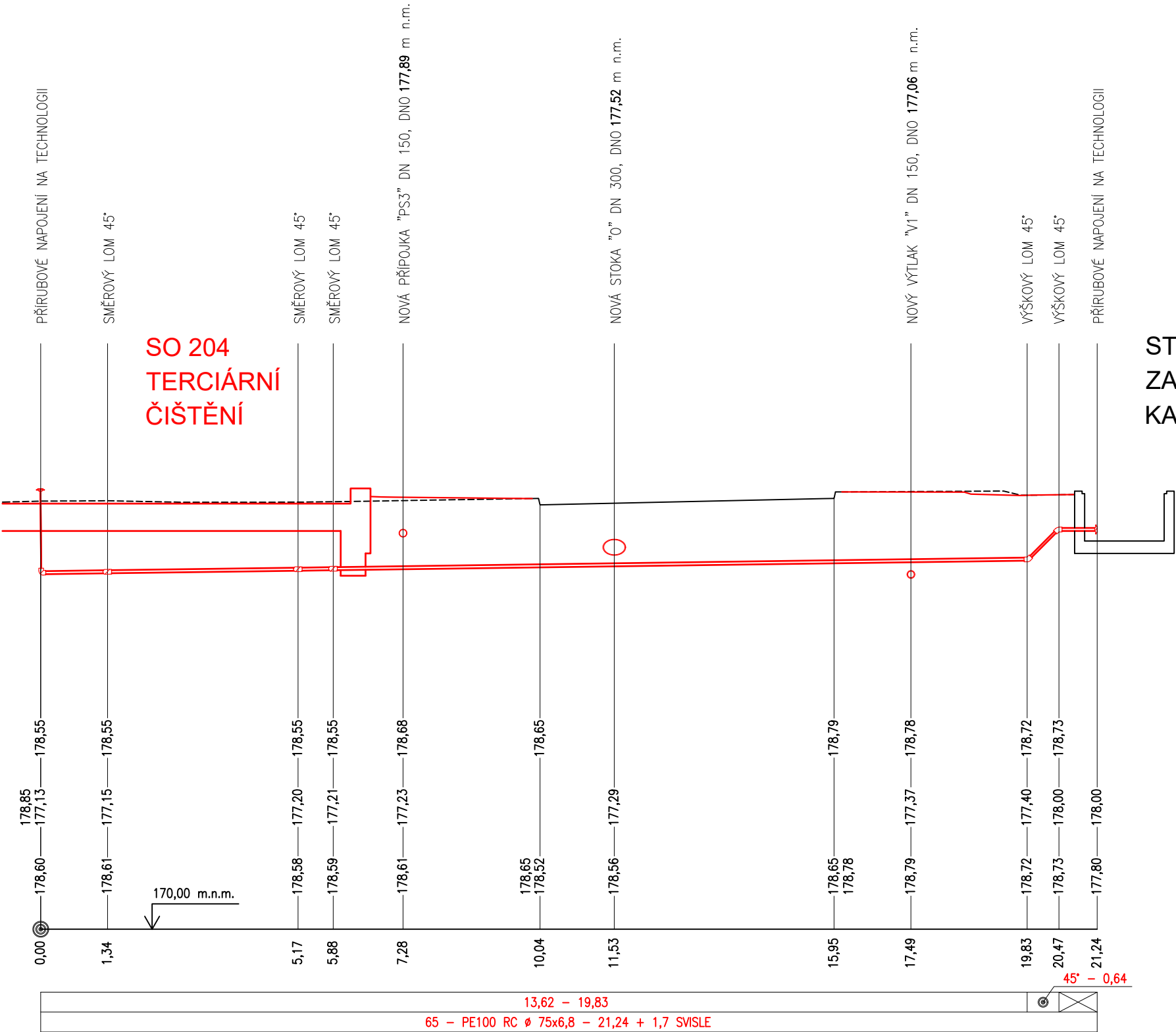
KÓTA NOVÉHO TERÉNU

KÓTA DNA POTRUBÍ


KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Rostislav Husák	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s	
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	

Formát	630x297	Měřítko	1:100/100	Stupeň	ZD	Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1570521-18
--------	---------	---------	-----------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	POHOŘELICE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV		
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
	D.1 - Dokumentace stavebních a inženýrských objektů		
	D.1.11 - SO 211 KANALIZACE A TRUBNÍ ROZVODY ČOV		
Příloha	PODÉLNÝ PROFIL VÝTLAKU "TK1"		Souprava
	Číslo přílohy D.1.11.6		Revize 0