

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

Podélný profil vodovodu
SO 01.5 Propoj 1

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

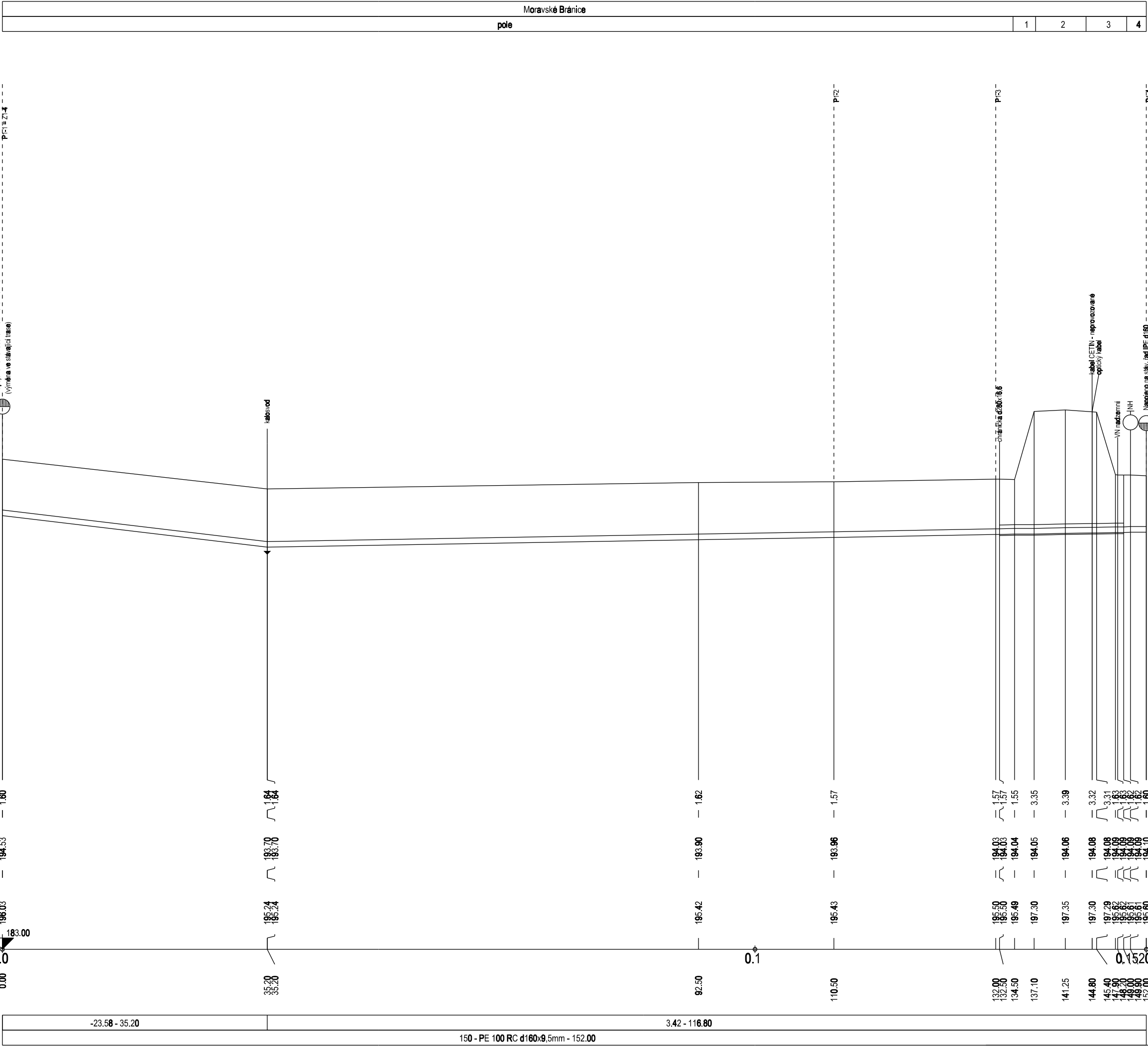
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

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



LEGENDA:
1) zatravněno
2) travní sítě III/39518
3) zatravněno
4) zatravněno

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

SO 01.13 PROPOJ 2

MĚŘÍTKO 1:200 / 1:100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

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

3	
ornice	2

LEGENDA:
1) 150 - PE 100 RC d160 x 14.6mm - 6.00
2) beton, šachta
3) Moravské Bránice

! 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 VYTYČIT !!

Revize		Popis revize		Datum revize	
<div>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</div>					
Vedoucí projektu		Ing. Petr Baránek			
Vedoucí dílčího projektu					
Zodpovědný projektant		Ing. Petr Baránek			
Výpracoval		Ing. Simona Krupicová			
Kontroloval		Ing. Hana Hyánková			
Investor		Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice			
Objednatel		Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice			
Formát	3A4	Měřítko		Stupeň	ZD
Datum	01/2024	Zakázkové číslo	1584421-18		
VODOVOD MORAVSKÉ BRÁNICE - OPTIMALIZACE SYSTÉMU					
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení					
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu					
D.1.1 - VODOVOD – SO 01, SO 04, SO 05, SO 06					
D.1.1.3 - PODROBNÉ PODÉLNÉ PROFILY					
Příloha		Číslo přílohy		Revize	
PODÉLNÝ PROFIL - PROPOJ 1, PROPOJ 2		D.1.1.3.5		0	