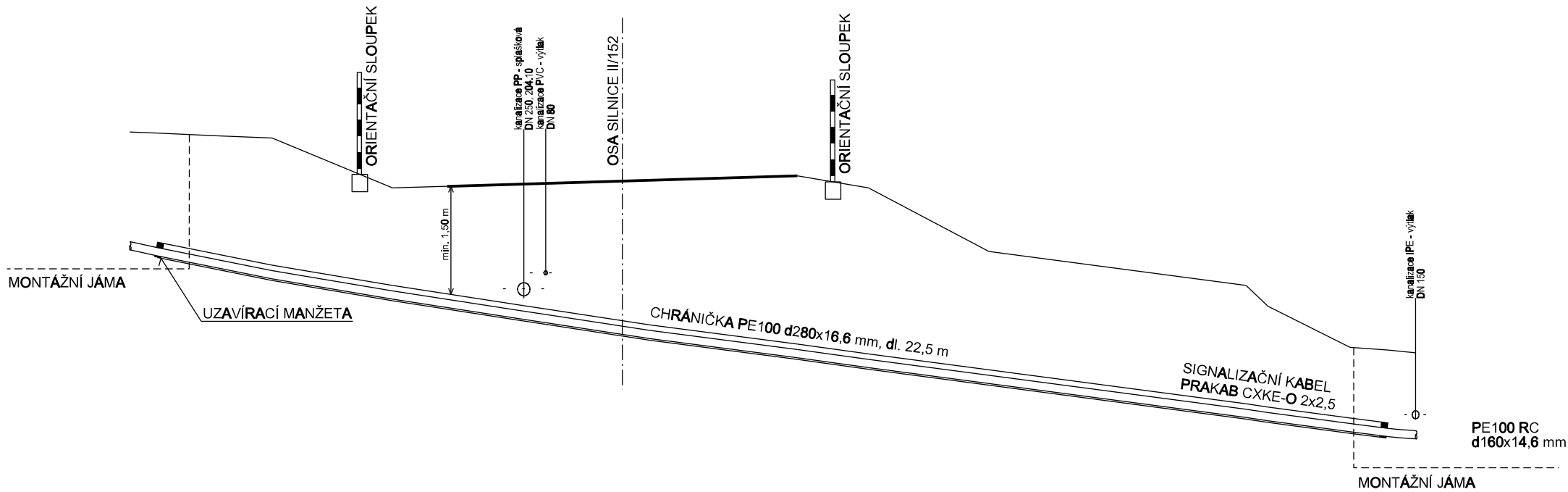


PODCHOD POD KOMUNIKACÍ č. 1 (II/152)

- PROVEDENO BEZVÝKOPOVĚ

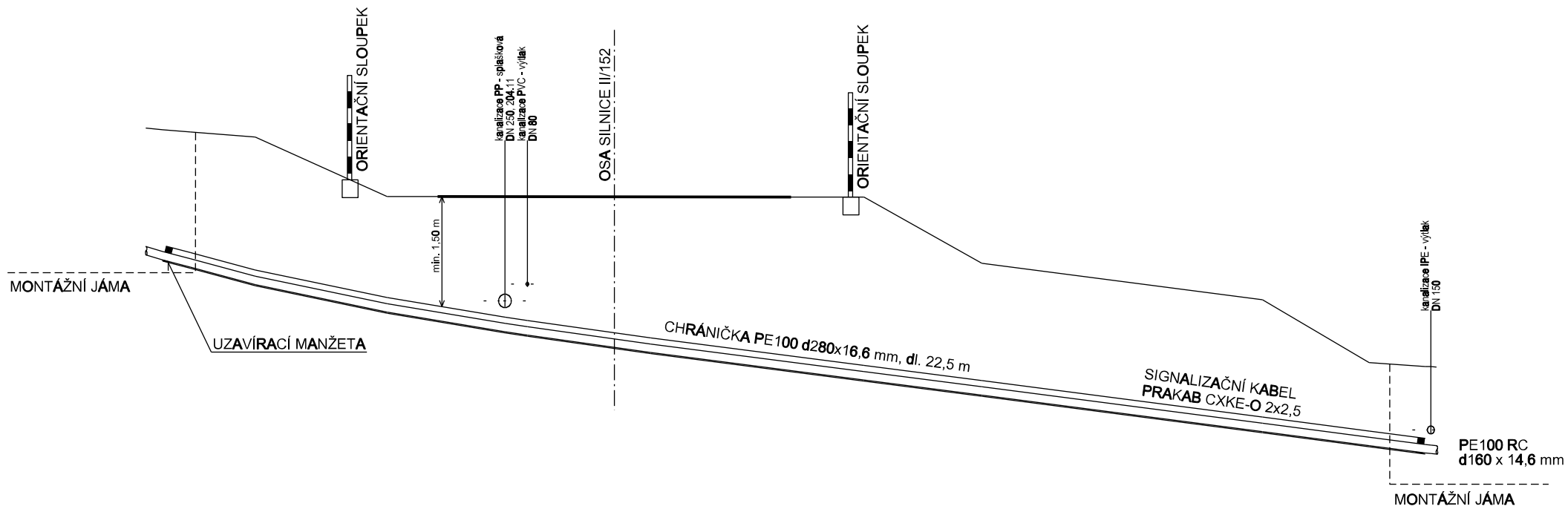
PODÉLNÝ ŘEZ 1:100 / 1:100

ZÁSOBOVACÍ ŘAD NOVÉ BRÁNICE

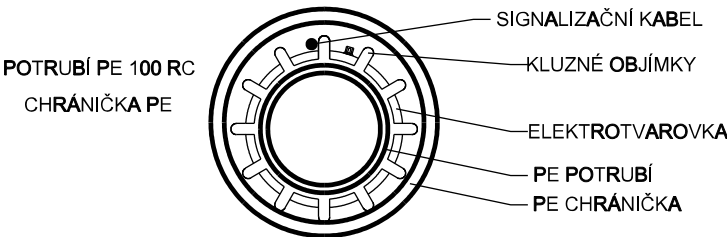


PODÉLNÝ ŘEZ 1:100 / 1:100

ZÁSOBOVACÍ ŘAD MORAVSKÉ BRÁNICE

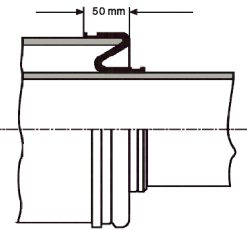


ŘEZ PE CHRÁNIČKOU:

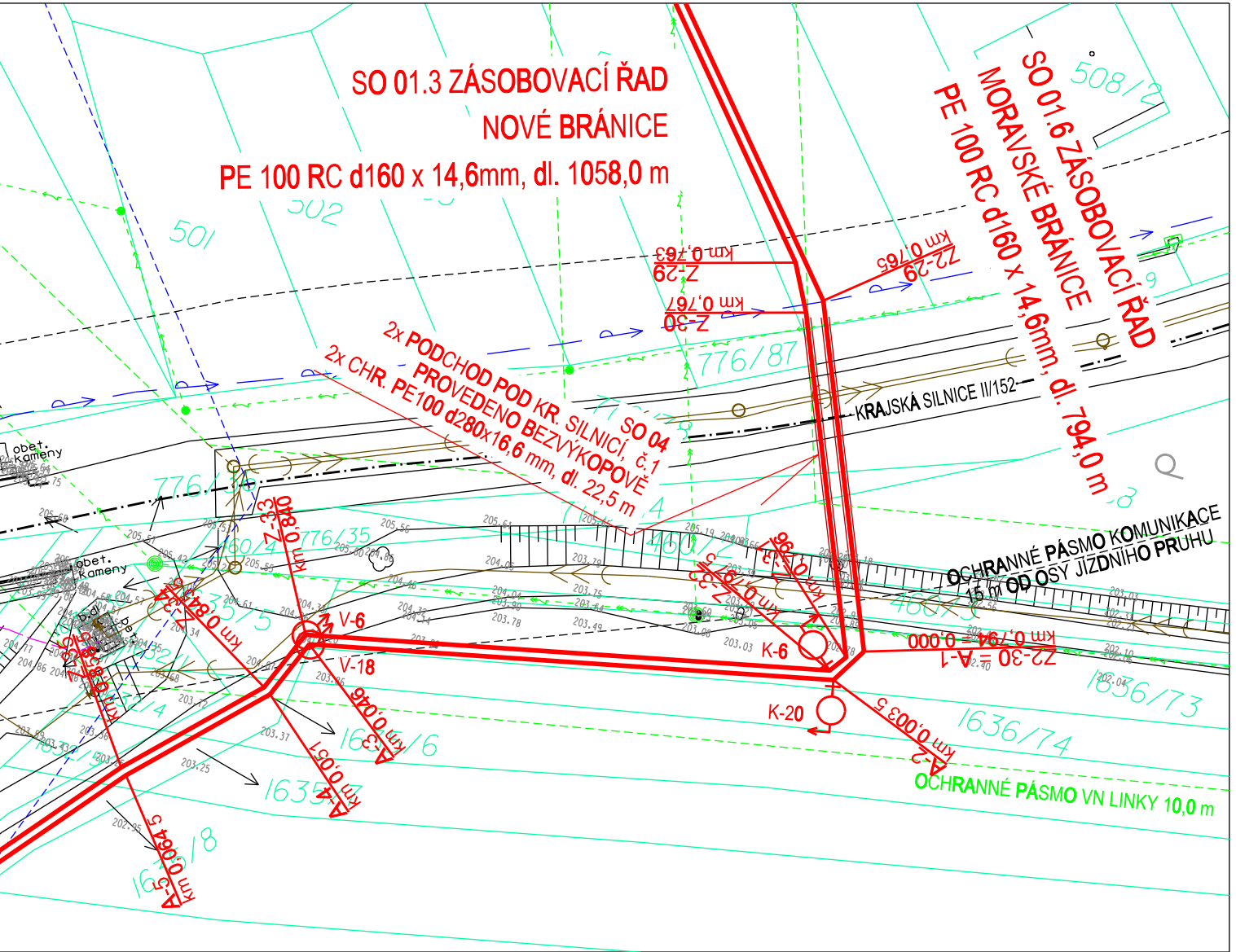


POTRUBÍ ULOŽENO NA DISTANČNÍCH OBJÍMKÁCH  
OBJÍMKY BUDOU NA KONCÍCH CHRÁNIČKY ZDOJENY

KONCE CHRÁNIČEK BUDOU  
ZASLEPENY TĚSNÍCÍMI MANŽETAMI



SITUACE 1:500



Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

<b>AQUA PROCON</b> 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. Petr Baránek
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Baránek
Vypracoval	Ing. Simona Krupicová
Kontroloval	Ing. Hana Hyánková

Investor	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice
Objednatel	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice

Formát	4A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	01/2024	Zakázkové číslo	1584421-18
--------	-----	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		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.1.1.5 - PODCHODY POD KRAJSKOU KOMUNIKACÍ			
Příloha		Souprava	
PODCHODY POD KOMUNIKACÍ Č. 1		Číslo přílohy	
		D.1.1.6.1	
		Revize	
		0	