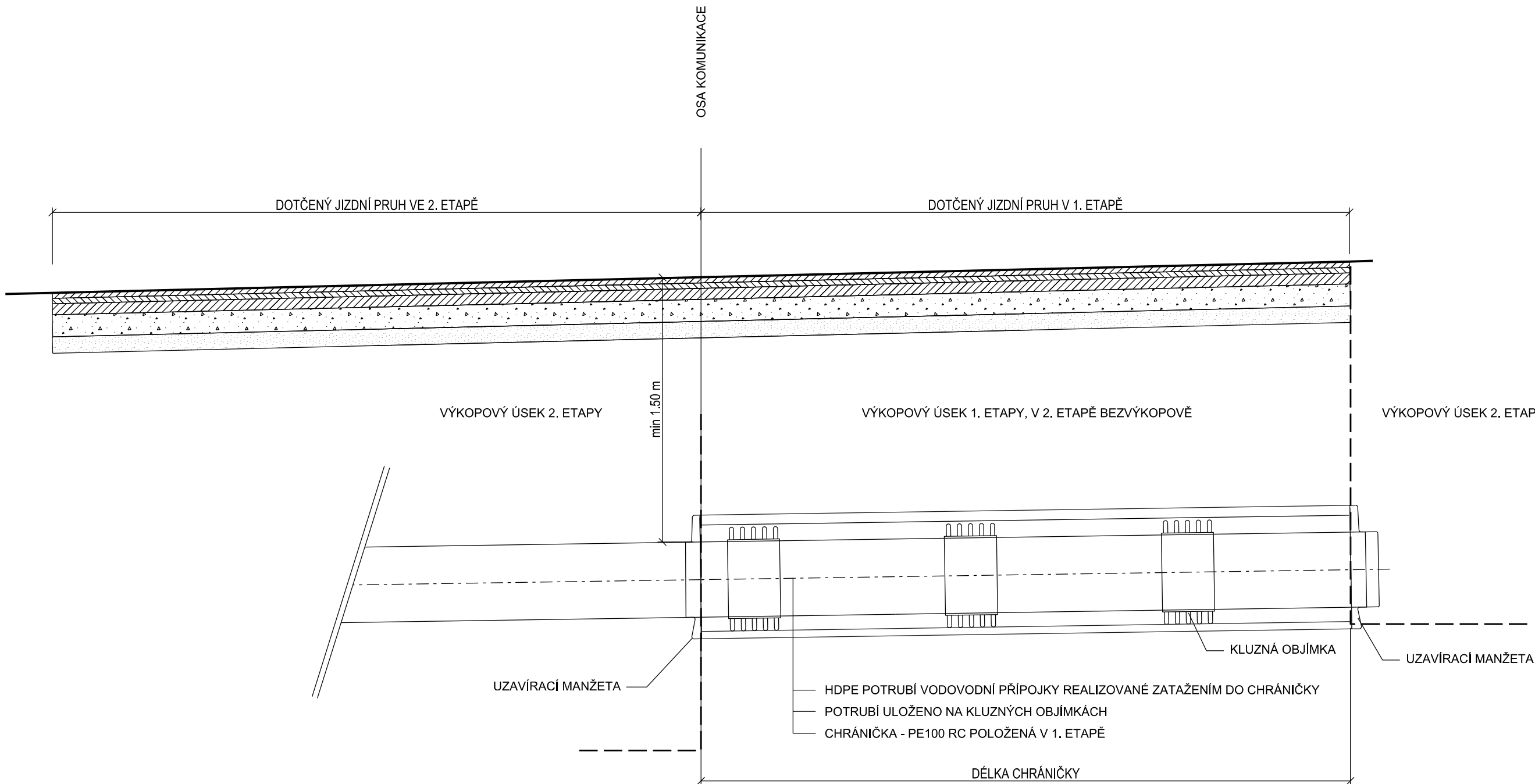
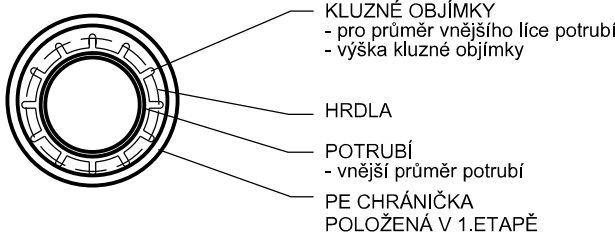


VZOROVÉ KŘÍŽENÍ KOMUNIKACE
BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ

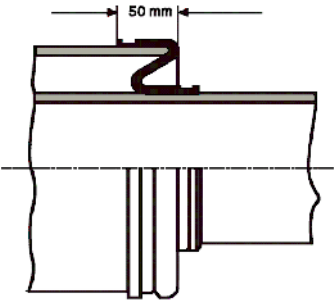


Pozn.
- Kluzné objímky budou osazeny na potrubí PE100 RC DN 50 s roztečí mezi komplety 1 m.
- Kluzné objímky budou osazeny na potrubí PE 100 RC DN 63 - 90 s roztečí mezi komplety 1,5 m.
- Kluzné objímky budou osazeny na potrubí TLT DN 80 - 250 s roztečí mezi komplety 2,00 m.

PŘÍČNÝ ŘEZ CHRÁNIČKOU PE100 RC
1:20



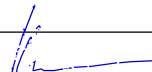


UKONČENÍ CHRÁNIČKY



KONCE CHRÁNIČEK BUDOU
ZASLEPENY TĚSNICÍMI MANŽETAMI EXCENTRICKY

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	
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Zdeněk Chvostík		
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	-		
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Zdeněk Chvostík 		
<i>Vypracoval</i>	Ing. Karolína Doušová		
<i>Kontroloval</i>	Ing. Radovan Haloun, CSc. 		

Investor, Objednatel	CHEVAK Cheb, a.s.		
Sídlo	Tršnická 4/11, 350 02 Cheb		

Formát	3A4	Měřítko	1:40	Stupeň	DPS	Datum	11/2024	Zakázkové číslo	1640124-18
--------	-----	---------	------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt			Oprava vodovodu Mariánské Lázně Hlavní třída – 2. etapa		
			D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace inženýrských objektů D.1.4 - VZOROVÉ VÝKRESY		
			Souprava		
Příloha		Číslo přílohy		Revize	
BEZVÝKOPOVÉ KŘÍŽENÍ KOMUNIKACÍ		D.1.4.4		0	