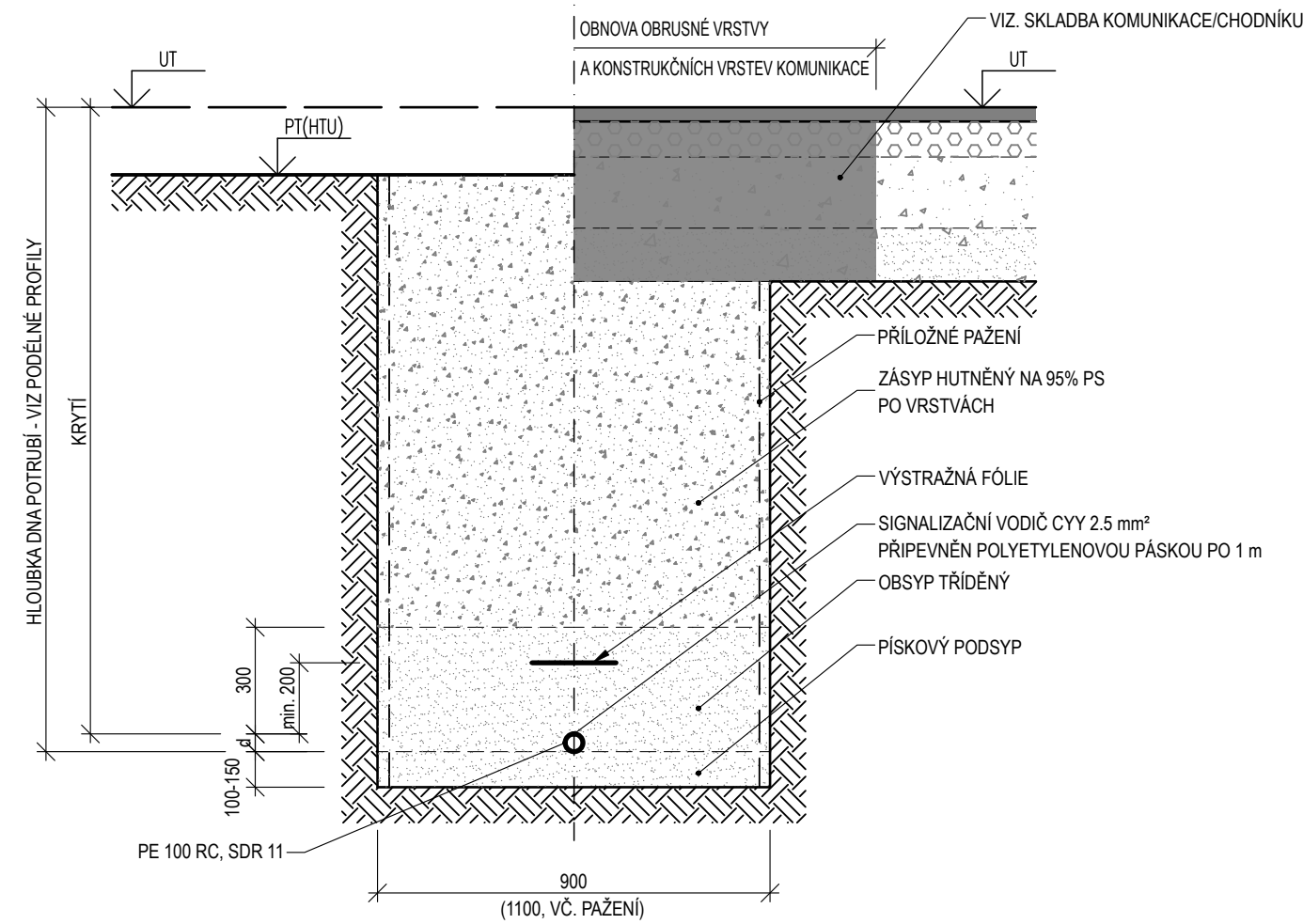


ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU -  
OTEVŘENÝ VÝKOP

ULOŽENÍ V KOMUNIKACI NEBO V  
CHODNÍKU - OTEVŘENÝ VÝKOP



Poznámka

- před zásypem je nutné provést tlakovou zkoušku a geodetické zaměření potrubí
- výkopy hlubší než 1,3 m v zastavěném území obce (1,5 m mimo zastavěné území) je nutné svahovat nebo pažit
- obnova ohrubné vrstvy a konstrukčních vrstev komunikace bude provedena v rozsahu dle požadavku správce komunikace, min. však v šířce 1,7 m (tzn. 300 mm od hrany výkopu)

TABULKA MIN. KRYTÍ DLE ČSN 73 6005 PRO  
VODOVODY A VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

Druh povrchu	Krytí od vrchu potrubí (chráničky) [m]
Komunikace	1,5
Chodník	1,0-1,6
Volný terén	1,0-1,6

- krytí potrubí při vedení ve volném terénu (chodníku) je dle ČSN 75 5401
- pro uložení potrubí domovního vodovodu v zemi platí ČSN 75 5401 s odkazem na ČSN 73 6005

TABULKA MIN. KRYTÍ DLE ČSN 75 5401 PRO POTRUBÍ  
VE VOLNÉM TERÉNU (CHODNÍKU)

Druh zeminy	Krytí od vrchu potrubí (chráničky) [m]
Hlinité	1,2
Hlinitopísčité	1,3
Písčité	1,4
Štěrkovité a skalnaté	1,5

- u vodovodního potrubí DN 400 a větší jmenovité světlosti je možné hodnoty krytí zmenšit o 0,20 m.

Zodpovědný projektant:	Kontroloval:	Vypracoval:	 Ing. Jan Šetelík e-mail: setelik@setelikoliva.cz tel.: +420 603 535 028 Ing. Robert Oliva e-mail: oliva@setelikoliva.cz tel.: +420 731 516 866 Heleny Malířové 11, 169 00 Praha 6, Česká republika tel.: +420 233 081 987, fax: +420 233 081 988			
ing. Jan Šetelík	Ing. Jan Šetelík	Ing. Michal Hadraba				
Objednatel: Město Černošice, Riegrova 1209, 252 28 Černošice			Datum:		01/2025	
Místo: ulice Radotínská, 252 28 Černošice. k.ú. Černošice			Stupeň:		DPS	
Stavba: ROZDĚLENÍ VÝTLAČNÉHO PÁSMA VRÁŽ, NOVÁ ATS, NOVÝ VODOVOD DO VDĚ V KARLICKÉ UL. A VÝMĚNA SEKČNÍCH ŠOUPAT V OBLASTI TLAKOVÉHO PÁSMA			Formát:		A3	
Část: D.1 Stavební a technologická část			Měřítko:		1 : 20	
Příloha:			Část	Číslo výkr.	Revize	Paré:
Řez uložením potrubí z PE			D	1.2.4	0	