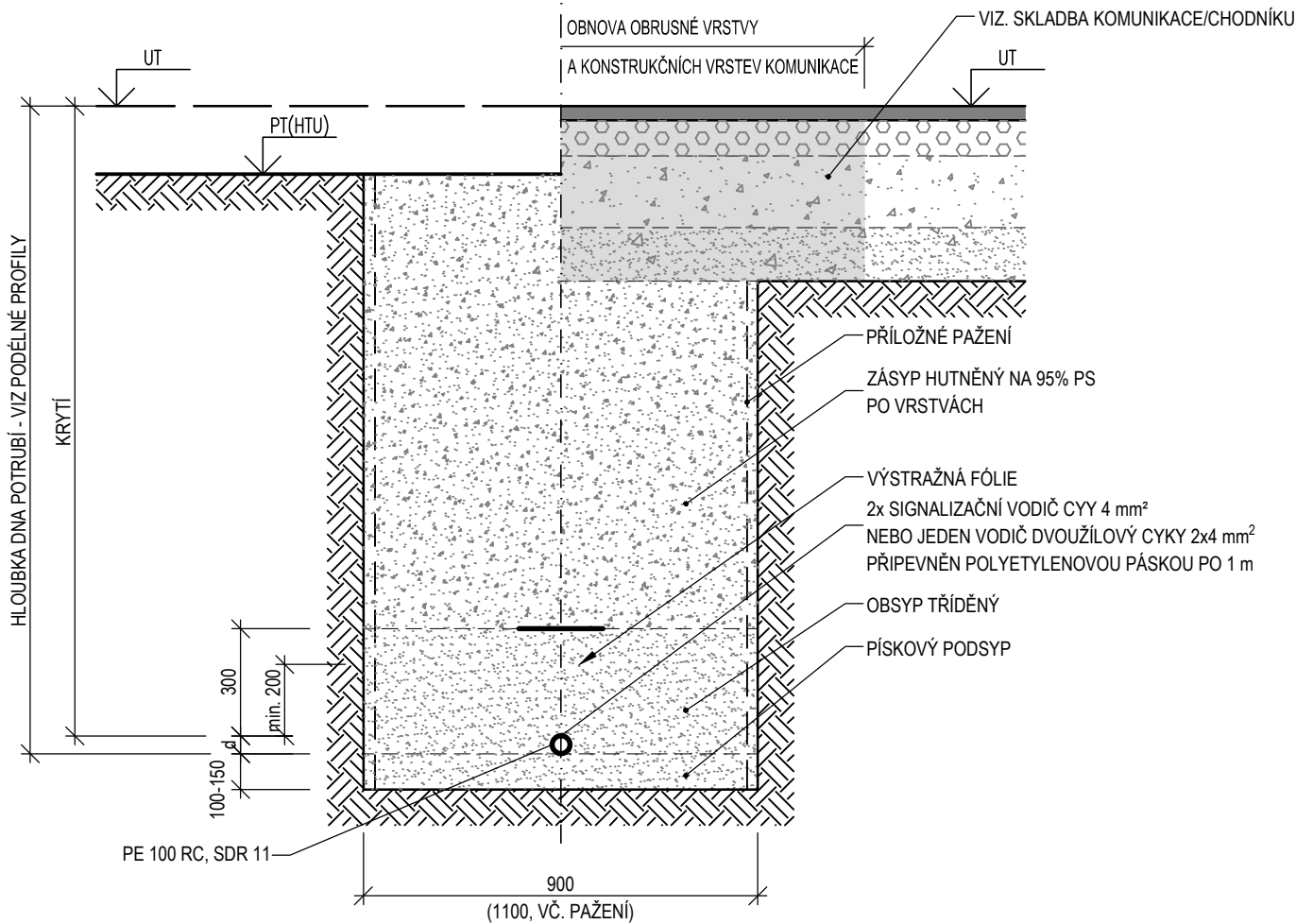


ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU -
OTEVŘENÝ VÝKOP

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

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.



SO 340 - ÚPRAVY VODOVODŮ - ULICE KLADENSKÁ
SO 341 - ÚPRAVY VODOVODŮ - ULICE REVOLUČNÍ
SO 342 - ÚPRAVY VODOVODŮ - ULICE PALACKÉHO - NÁMĚSTÍ

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	 KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV
-------------	--

Zhotovitel:	Společnost BIM SAS4S Vedoucí společník SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14 142 00 Praha 4 Lhotka	    
-------------	---	---

Navrhl/vypracoval:	Ing. Vladislav Chalupa	Zodpovědný projektant:	Ing. Jan Šetelík	Subdodavatel:	 	Zpracovatel:	 4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354
Technická kontrola:	Ing. Robert Oliva	Hlavní inženýr projektu:	Ing. Karel Fazekas, Ph.D.	ŠETELÍK OLIVA s.r.o. HELENY MALÍŘOVÉ 11 169 00 PRAHA 6			

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	S-3681/00066001/2020
Katastrální území:	Buštěhrad	Čís.akce:	20074
Stavba:	III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD		
Část:	D.1.3.2 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		
Objekt:	SO 340, SO 341, SO 342		
Příloha:	VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM VODOVODU - PE		
		Datum:	02/2024
		Formát:	2 x A4
		Měřítko:	1 : 20
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	D.1.3.2.06
		Číslo kopie:	