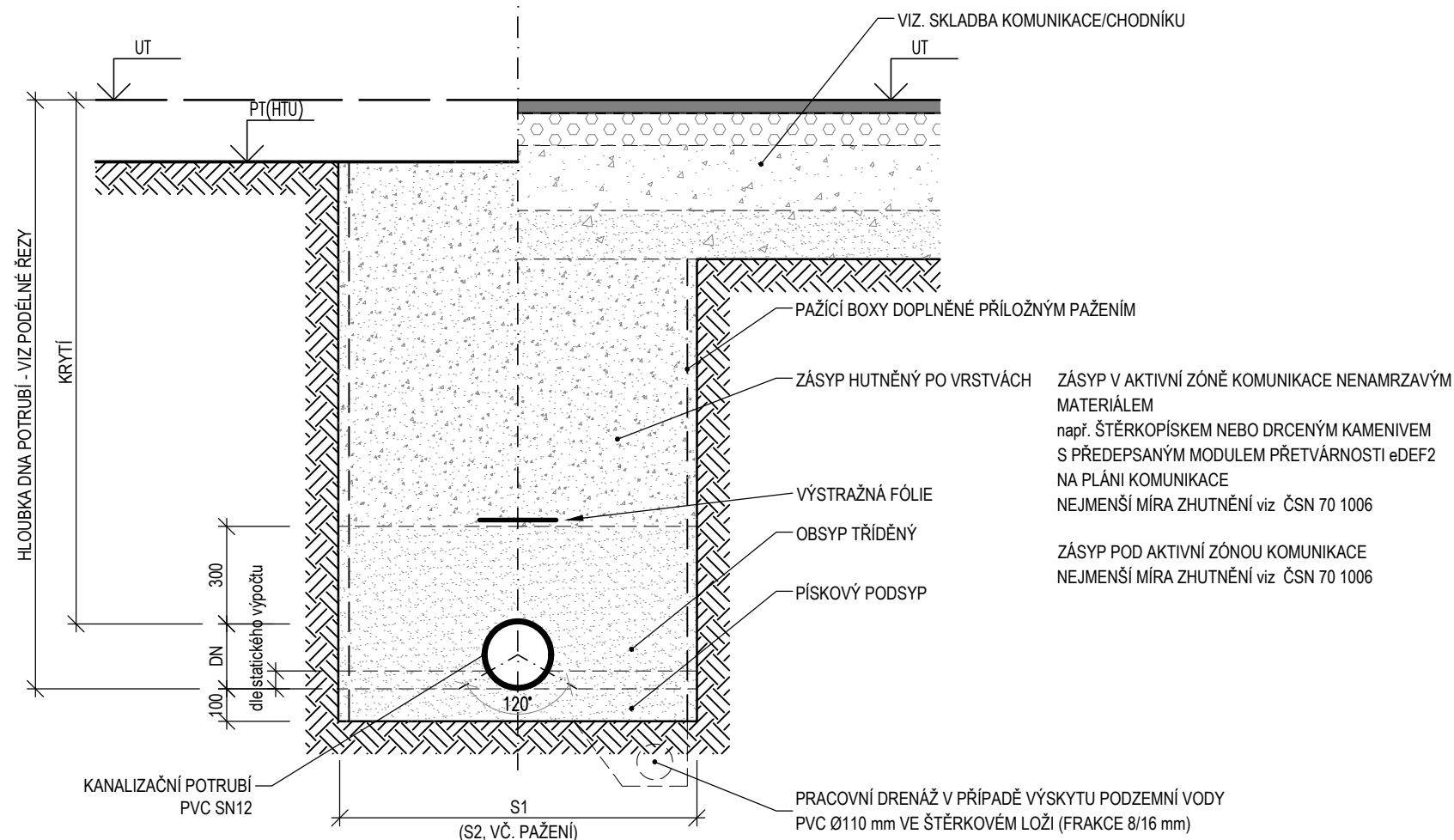


ULOŽENÍ PLASTOVÉHO POTRUBÍ

ULOŽENÍ VE VOLNÉM TERÉNU - OTEVŘENÝ VÝKOP

ULOŽENÍ V KOMUNIKACI NEBO V CHODNÍKU - OTEVŘENÝ VÝKOP



Poznámka


- před zásypem je nutné provést zkoušku vodotěsnosti 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 VÝŠKY MIN. KRYTÍ DLE ČSN 75 6760 PRO
AREÁLOVOU KANALIZACI

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

TABULKA DOPORUČENÉ MIN. ŠÍŘKY VÝKOPU

DN	S1 (S2) [m]
DN110 – DN315	900 (1100)
DN400	1000 (1200)
DN500	1200 (1400)
DN600	1500 (1700)

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		 <ul style="list-style-type: none"> • PROJEKCE • ENGINEERING • REALIZACE STAVEB 	
Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar		
Hlavní inženýr projektu	Ing. Veronika Gloserová		

PROJEKTANT ČÁSTI		 www.tzbplan.cz info@tzbplan.cz
Odpovědný projektant	Ing. Lukáš Nekvinda	
Vypracoval	Ing. David Kolouch	

Odběratel		Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr	
Zakázka			
KRÁLŮV DVŮR - parkoviště P+R			
Stupeň	Projekt pro společné územní řízení a stavební povolení	Datum	02/2022
		Z.č.	4752-05-027
Objekt	SO-301 Odvodnění komunikace		
Část	D. Dokumentace objektů		
Díl	D.3 Vodohospodářské objekty		
Název výkresu VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		Formát	Číslo výkresu D.301.15
		Měřítko	
		-	