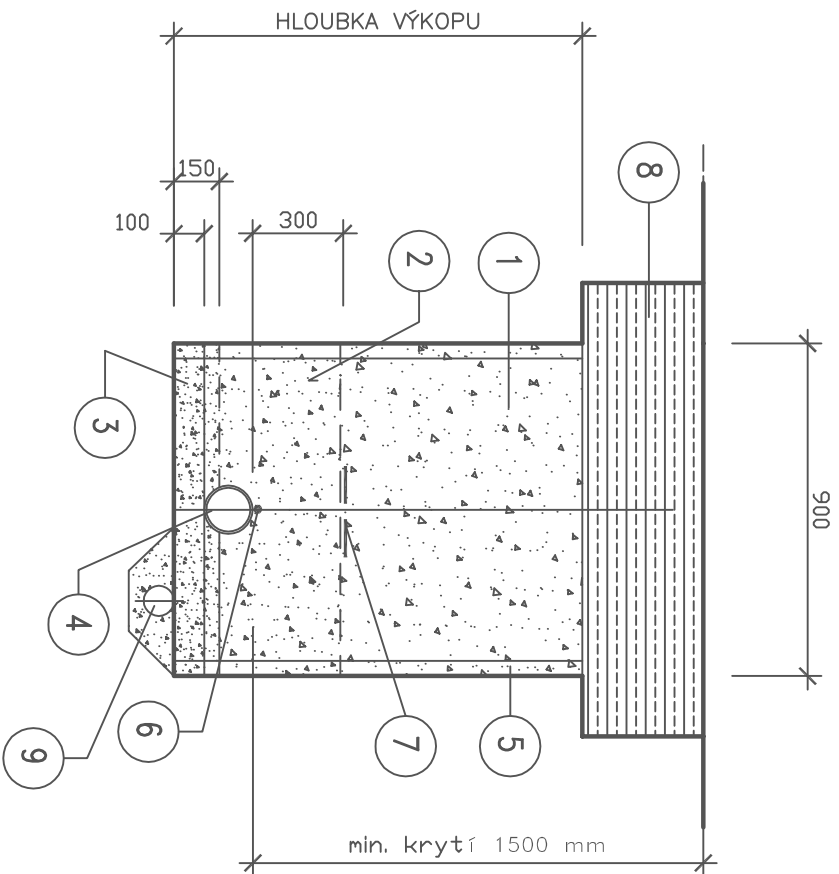



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ VODOVODU 1:25

POTRUBÍ Z PE Ø110, chránička Ø180



LEGENDA:

- 1 – HUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY – vhodný nesoudržný materiál
- 2 – OBSYP PÍSKEM
- 3 – PÍSKOVÉ LOŽE 0.15 m (úhel uložení min. 90°), POD POTRUBÍM 0,1m
- 4 – POTRUBÍ
- 5 – PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ S ROZEPŘENÍM
- 6 – SIGNALIZAČNÍ VODIČ CY 6 mm²
- 7 – VÝSTRAŽNÁ FÓLIE ŠÍŘKY 300 mm
- 8 – BOURÁNÍ A ZNOVUZŘÍZENÍ VRSTEV VOZOVKY NEBO CHODNÍKU – SOUČÁST SO131 KOMUNIKACE
- 9 – DRENÁŽ DN100 BĚHEM STAVBY – PŘI VÝSKYTU VODY

Generální projektant:						Hlavní inženýr projektu:	
<div>PRIME-COM s.r.o. Stadkovského 645/13 326 00 Plzeň tel.: +420 773 646 723 e-mail: info@prime-com.cz</div>						Ing. Jan Bihary	
VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVB Ing. Zdeněk ČERNÝ CHLUM 29, 332 04 NEZVĚSTICE IČ : 86536294 tel.: 732500344 , E-mail: cerny.zchlum@seznam.cz			
Ing. Z. Černý	Ing. Z. Černý		Ing. Jan Bihary				
OBEČ, KRAJ:	Starý Plzenec , Plzeňský	KAT. ÚZEMÍ:	Starý Plzenec	DRUH PD	DSP, POPS		
OBJEDNATEL:	Město Starý Plzenec	ČÍSLO ZAKAZKY	-				
AKCE:	STARÝ PLZENEC – CHODNÍK ULICE HEREJKOVA						
OBSAH:	SO 341 REKONSTRUKCE VODOVODU Vzorový řez uložení potrubí			FORMÁT	A4	2	
				DATUM	10/2021		
				MĚŘITKO	1:20		
				Č. VÝHOTOV.	Díl	Č. PŘÍLOHY	
					D.341	4	