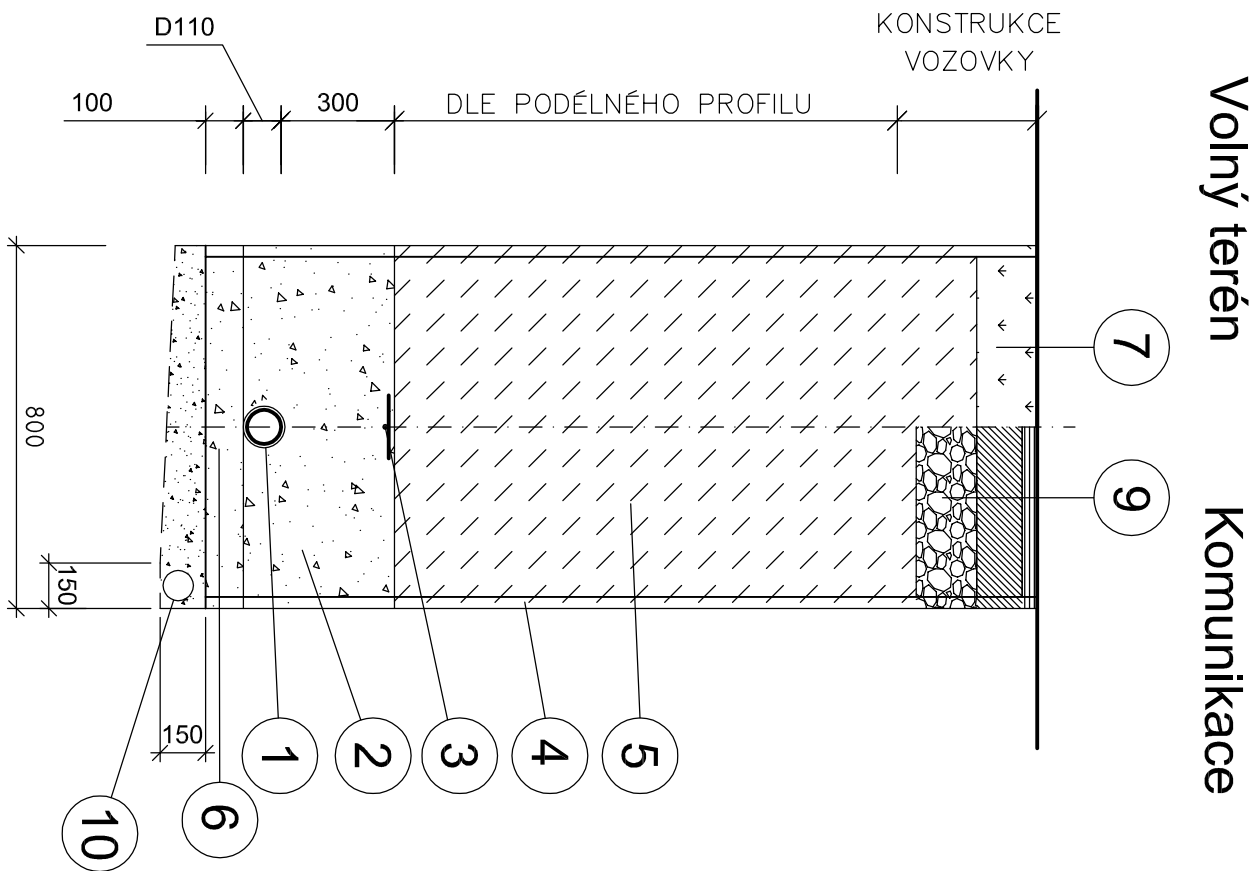



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VÝTLAKU V1 HDPE D110 M 1:25



LEGENDA:

- VÝTLAK V1 - HDPE 100 RC SDR11, D110 S OCHRANNÝM PLAŠTĚM Z PP NEBO PE
- OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPISKEM, MAX. VELIKOST ZRNA 4 mm
- OCHRANNÁ FOLIE, POD FOLIÍ ULOŽEN IDENTIFIKAČNÍ VODIČ
- PAŽENÁ RÝHA
- ZHUTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, MAX. VELIKOST ZRNA 4 mm
- OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- KONSTRUKČNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY VIZ SO 01.3
- DRENÁŽ, PO DOKONČENÍ STAVBY NUTNO ZRUŠIT

PROJEKTANT : PROJEKT IV s.r.o.		PROJEKT IV	
PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER, JILEMNICKÁ 707, PRAHA 9 –KBELY, 197 00 ATELIER: PRAHA 9, Bossova 98/8 190 00, TEL.:222584265, 222591383		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : 	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. JAN CHUDÝ	ING. JAN CHUDÝ	ING.JAROSLAV KNOTEK	ING.JAROSLAV KNOTEK
MÍSTO STAVBY: Horky nad Jizerou			
INVESTOR: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav			
STAVBA: HORKY NAD JIZEROU KANALIZACE		STUPEŇ PD	DSP
ČSOV 1 A VÝTLAK		ČÍSLO ZAKAZKY	152/17
SO 01.1 Čerpací stanice ČSOV 1 a výtlak		DATUM DOKONČENÍ	01/2018
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení		MĚŘÍTKO	1:25
VÝKRES :		ČÍSLO PŘÍLOHY	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			D1.1.4.