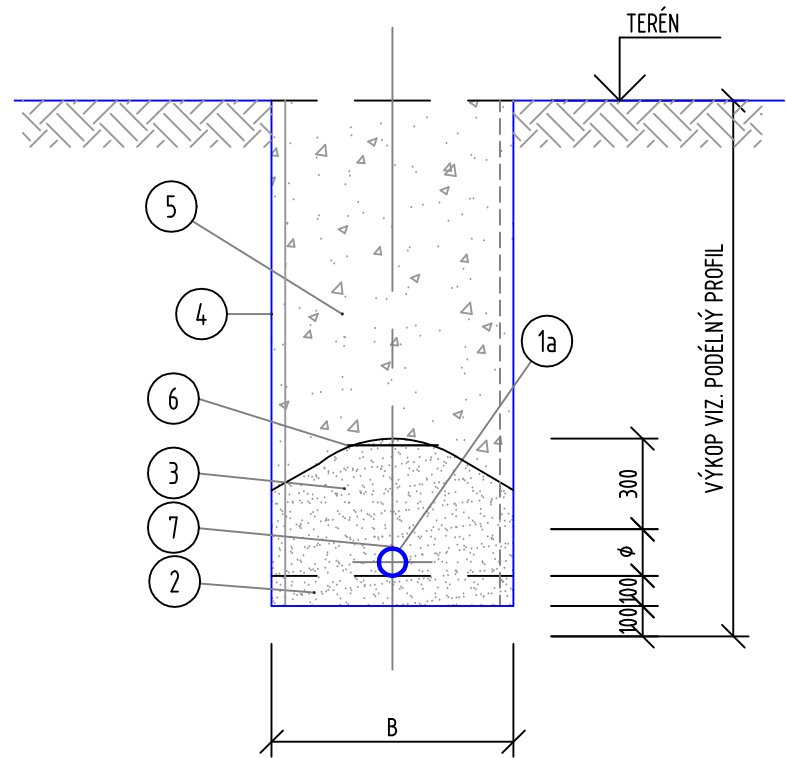
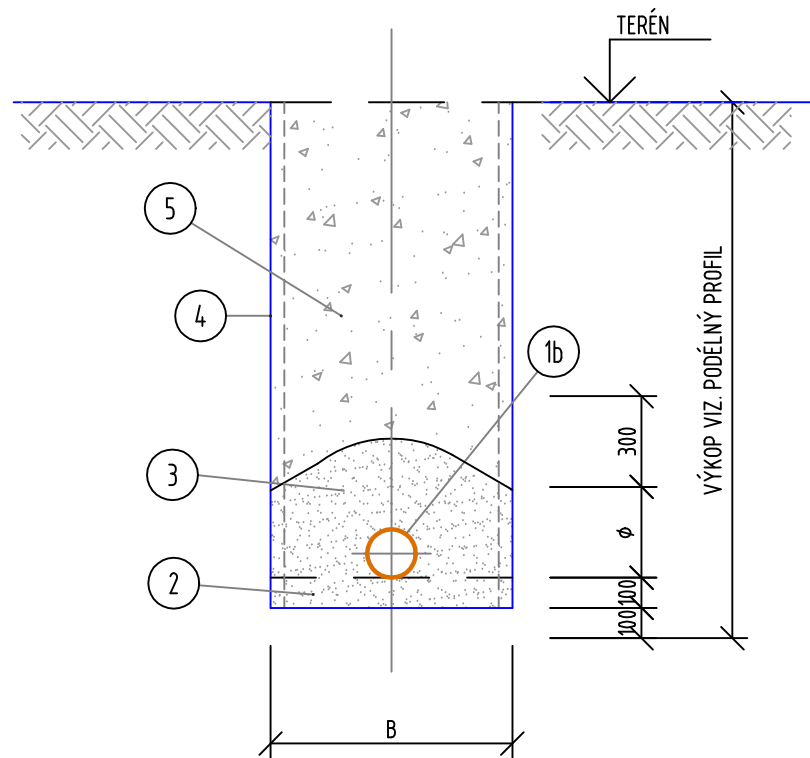


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
PE



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
PVC



TABULKA ULOŽENÍ POTRUBÍ

TRUBKA			RÝHA
MATERIAL	DN	t	B
PE 100 RC (SDR 11, PN16) - Ø63	51,4	5,8	800
PVC 150 (SN 10) - Ø160	150,6	4,7	800



LEGENDA:

- 1a. VODOVODNÍ POTRUBÍ PE 100 RC (SDR11)
1b. KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC SN10
2. PÍSKOVÉ LOŽE POTRUBÍ (ZRNO MAX.20mm)
3. ŠTĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP POTRUBÍ (ZRNO MAX. 20MM) - ZHUTNIT NA 97% PS
4. SVISLÁ PŘÍLOŽNĚ PAŽENÁ RÝHA
5. ZÁSYP VHDNÝM MATERIÁLEM, PŘÍPADNÝ DEFICIT - NÁHRADNÍ KAMENIVO
6. VÝSTRAŽNÁ FÓLIE
7. SIGNÁLNÍ VODIČ

0,000 = 430,46

Pokud je v projektové dokumentaci uveden obchodní název výrobku, jedná se pouze o informativní charakter nikoliv o požadavek.
Tento výrobek může být zaměněn za jakýkoliv jiný, při splnění minimálních technických a fyzikálních vlastností uvedeného výrobku.

REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

Generální projektant <div></div> CODE, s.r.o. PARDUBICE Computer Design IČO 492 86 960			Zpracovatel části Ing. Petr Kulička Autorizovaný technik vytápění, vzduchotechnika Záměl 147, 517 43 Potštejn		
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2022/002/600
Ing. Petr Kulička			Ing. Jiří Sochůrek	POČET FORMÁTŮ	2x A 4
				DATUM	07/2022
INVESTOR	Město Nová Paka, Dukelské náměstí 39, 509 24 Nová Paka			MĚŘÍTKO	1:25
ZIMNÍ STADION NOVÁ PAKA ZÁZEMÍ SPORTOVNÍHO KLUBU - PŘÍSTAVBA				Jméno souboru	
				Stupeň dokumentace DPS	
D1.4.500 Zdravotně technické instalace				Č. KOPIE	Č. ČÁST
PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍ					D1
					4.512