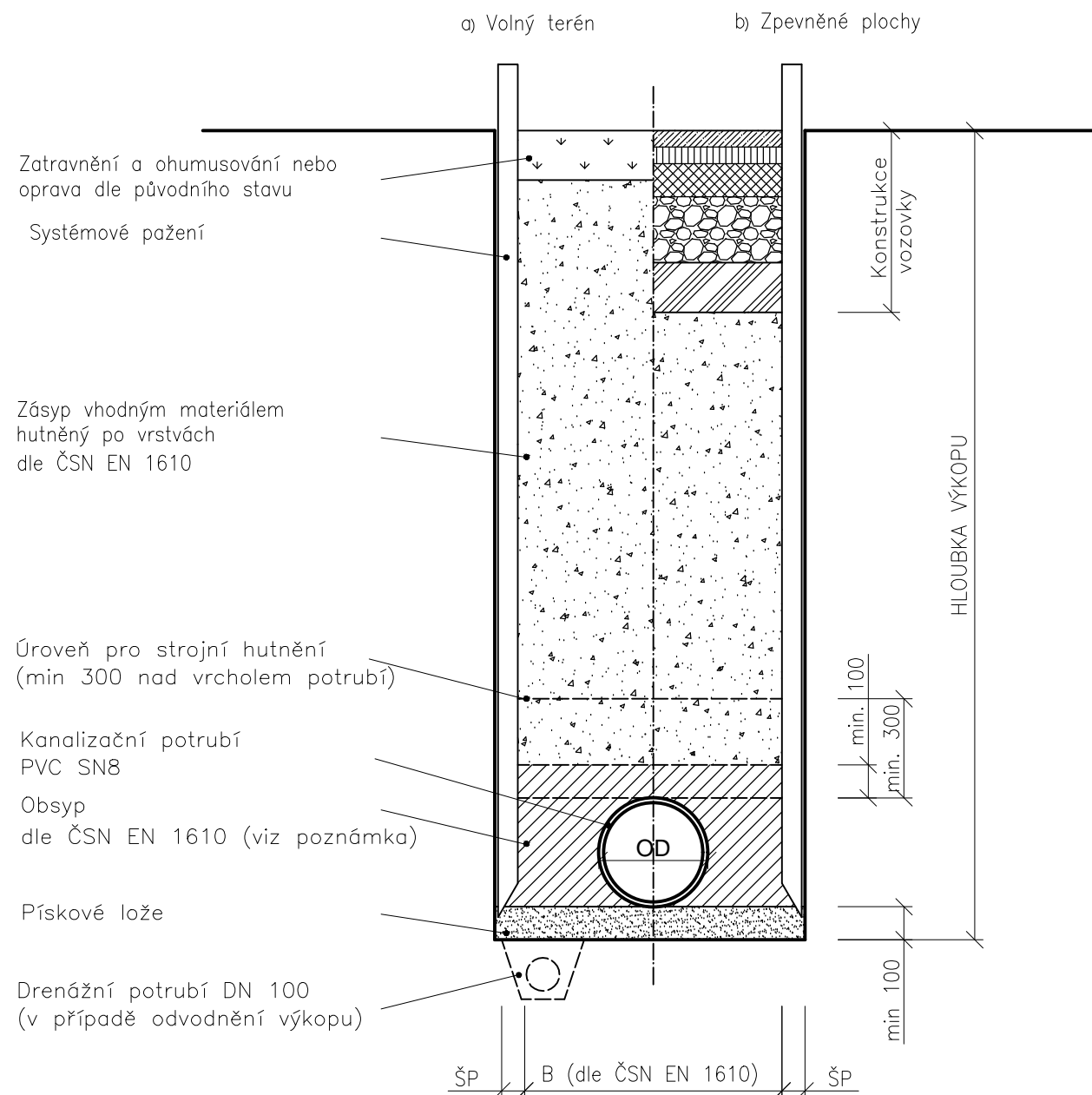


Vzorový řez uložení odpadního potrubí PVC



Poznámka:

- ŠP – šířka pažení dle zhotovitele
- B – platí větší hodnota z tabulek 1 a 2
- B + 2xŠP – šířka výkopu

Obsyp a podsyp – dle katalogového listu výrobce potrubí
 Účinná vrstva – lze použít písek, štěrkopísek, vhodná zemina zrnitosti do 20mm

Zásyp – jako v účinné vrstvě + zemina s kameny do 300mm

Tab. 1

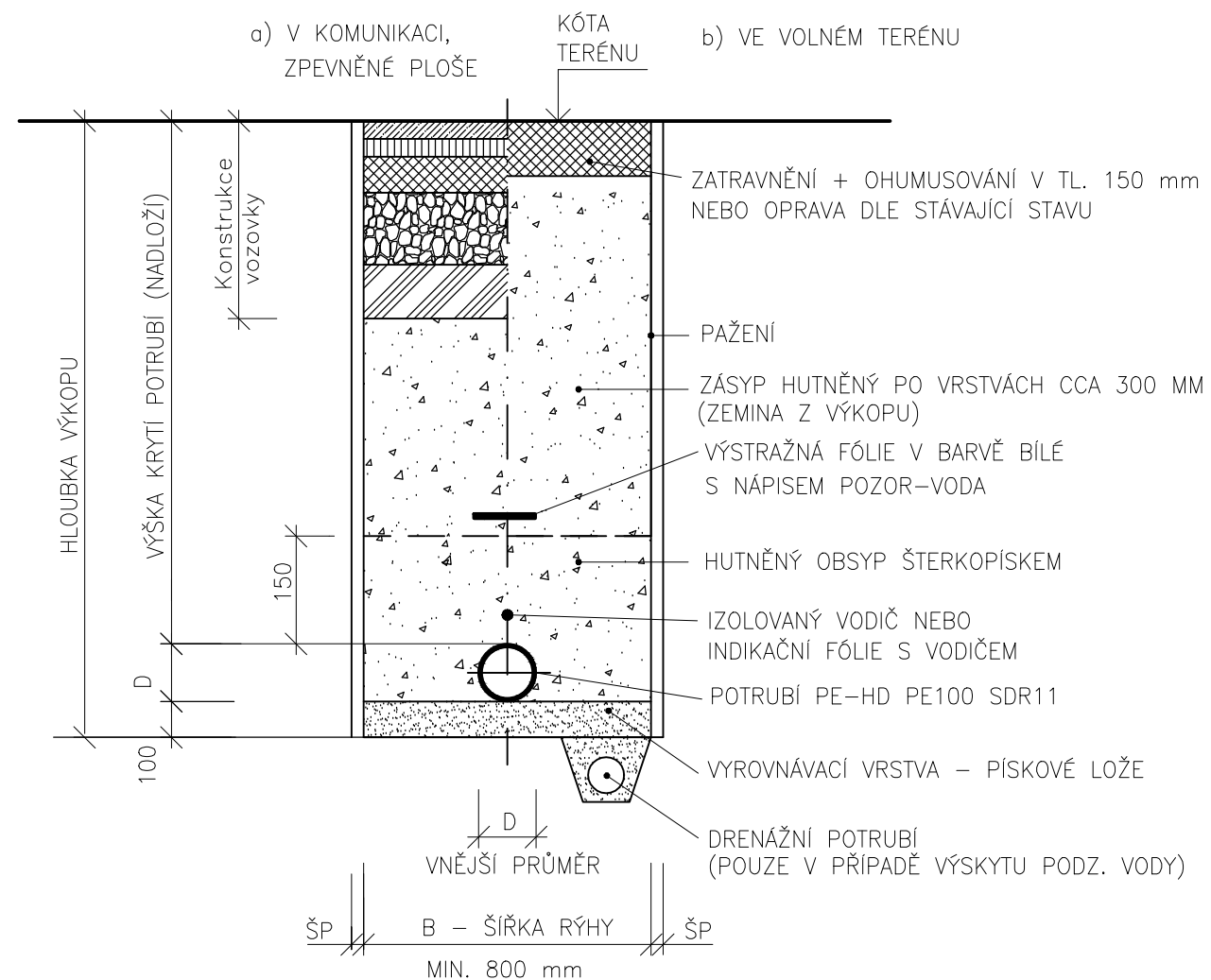
DN	B [m]
<225	OD + 0.4
>225 až <350	OD + 0.5
>350 až <700	OD + 0.7

Tab. 2

Hloubka rýhy [m]	B [m]
>1.00 až <1.75	0.8
>1.75 až <4.00	0.9
>4.00	1.0

Tab.1 a 2 pro výpočet B dle ČSN EN 1610

Vzorový řez uložení tlakového potrubí PE-HD



VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	PIK VÍTEK Inženýrská a projektová kancelář		
KOTEK	KOTEK	KOTEK	VÍTEK	ATELIER	PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
INVESTOR OBEC STŘEDOKLUKY		OsRP ČERNOŠICE	KÚ STŘEDOČESKÝ	DATUM	05/2017	ČÍS. VÝKRESU
NÁZEV STAVBY STŘEDOKLUKY INTENZIFIKACE ČOV				STUPEŇ	DSP	
				FORMÁT	2A4	
				MĚŘÍTKO		
				SOUBOR		
				OBSAH VÝKRESU	SO 05 PROPOJOVACÍ POTRUBÍ VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ	