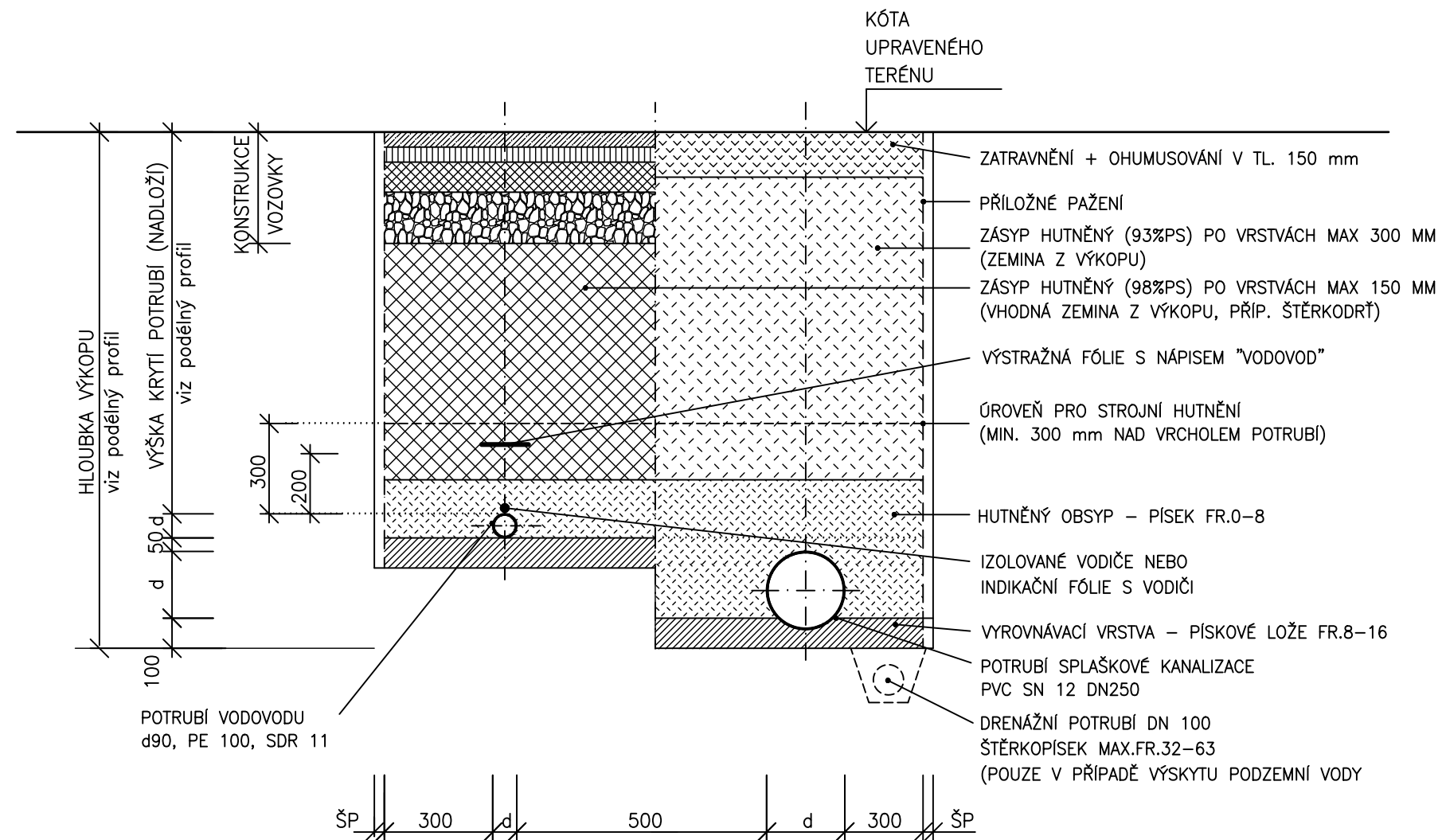


VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	<div> <div>PIK</div> <div>V Í T E K</div> <div>Inženýrská a projektová kancelář</div> </div>		
ING. VONDRÁČKOVÁ	ING. DALÍK	ING. DALÍK	ING. VÍTEK			
INVESTOR MĚSTYS ŽINKOVY	OsRP NEPOMUK	KÚ PLZEŇSKÝ				
NÁZEV STAVBY  <b>ŽINKOVY ČOV A KANLIZACE</b>				ATELIER	PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
				DATUM	11/2016	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT		
				MĚŘÍTKO		
				SOUBOR		
OBSAH VÝKRESU <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ–SOUBĚH</b>				ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU
				<b>056 – 16</b>		<b>D.1.33</b>

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ – SOUBĚH VODOVODU A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU

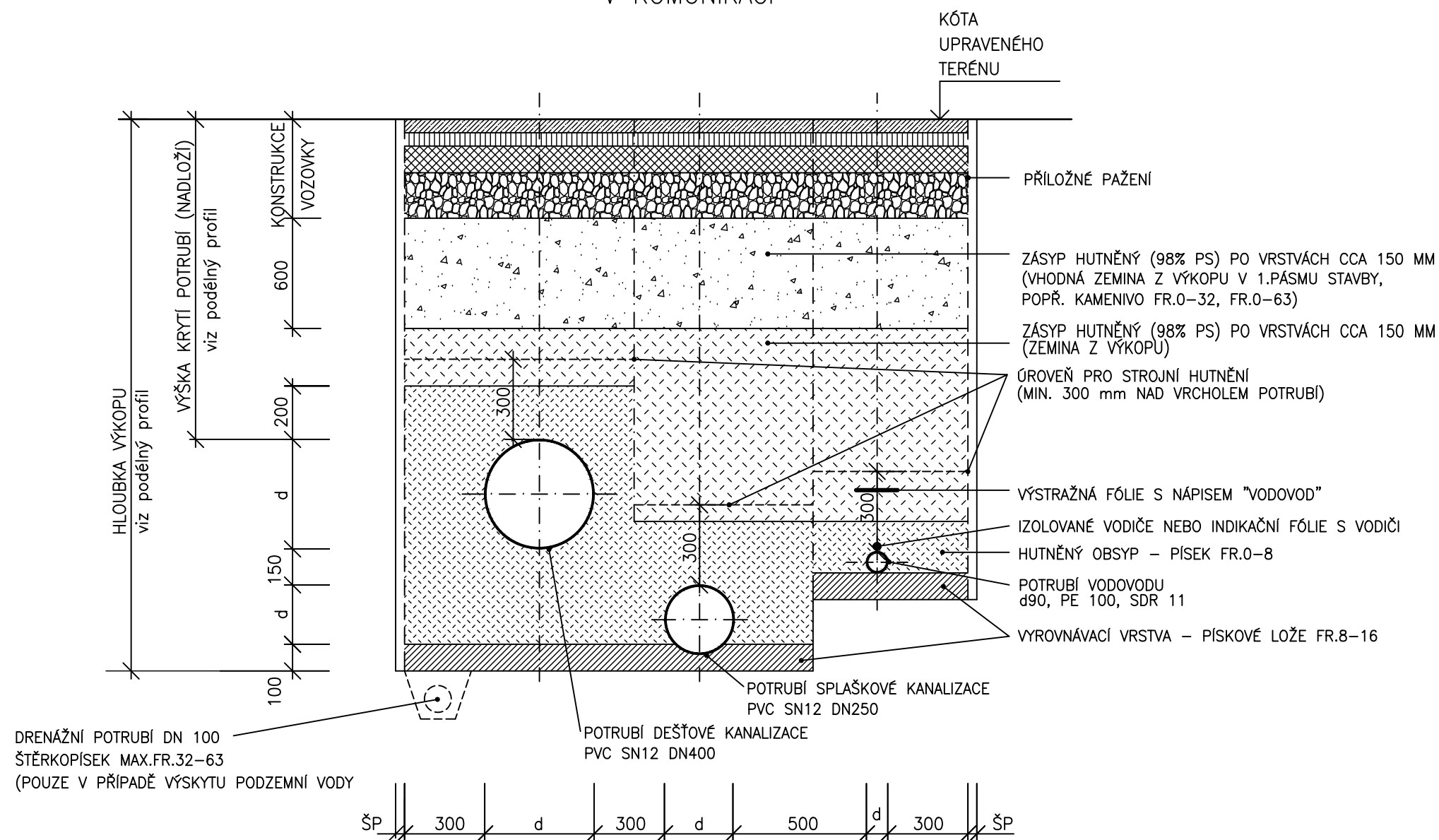


POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ – SOUBĚH VODOVODU, DEŠŤ. A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

V KOMUNIKACI



POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

ŠP – šířka pažení dle použitého typu