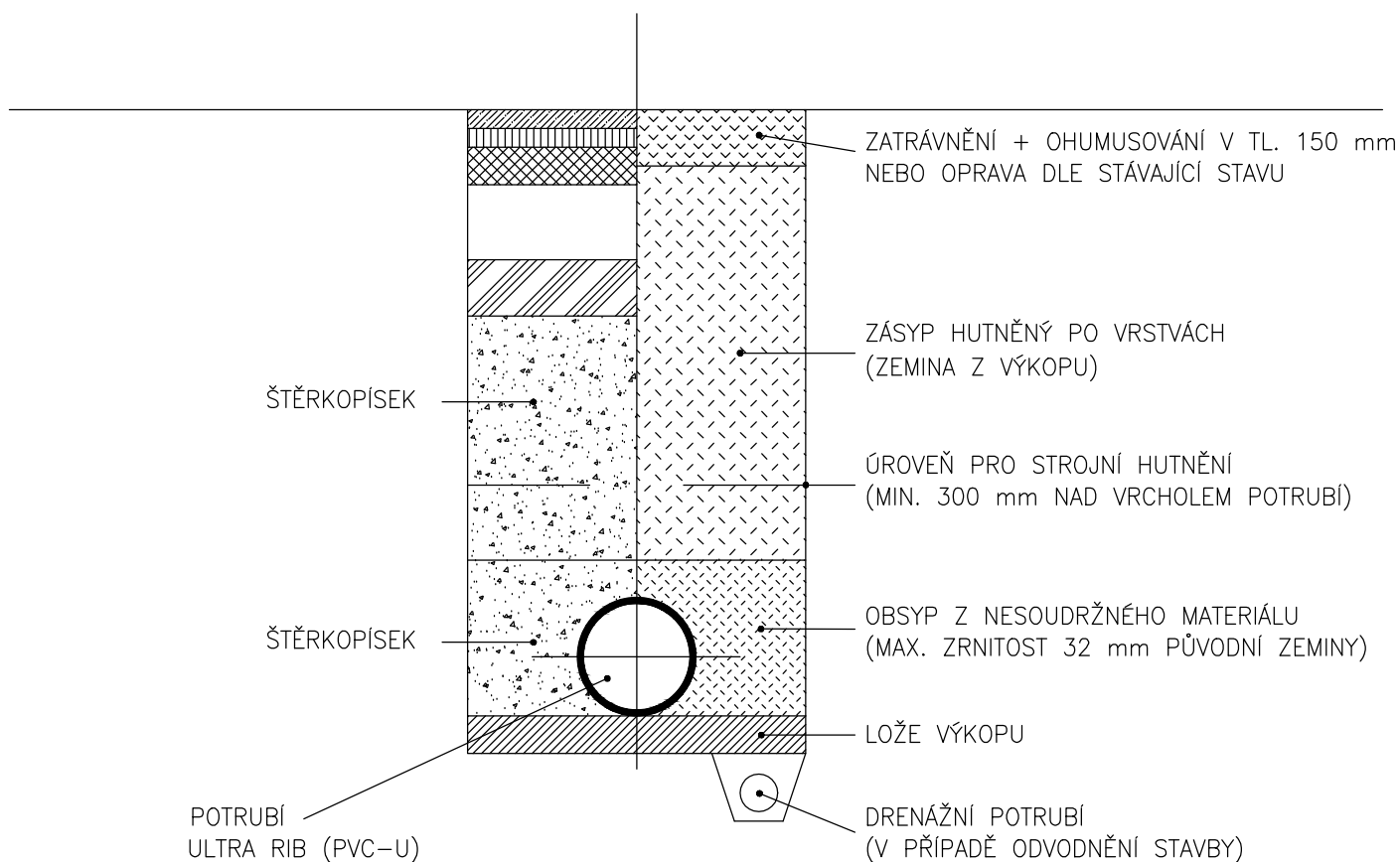


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC SN8

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

Kreslil:	ING. J. HORYNA		<div> OPTIMA spol. s r.o.</div> <div>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div> <div>Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto</div> <div>tel.: 465 420 911</div> <div>e-mail: info@optima-vm.cz</div>	
Zpracoval:	ING. J. HORYNA			
Zodp. projektant:	ING. J. HORYNA			
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. B. SHEJBAL			
Kraj: KRÁLOVÉHRADECKÝ	Okres: TRUTNOV	Obec: BÍLÁ TŘEMEŠNÁ		
Investor: POVODÍ LABE, státní podnik, VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			Stupeň:	PDPS
Akce:			Zak. č.:	4730 – 22 – 3
VD LES KRÁLOVSTVÍ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÝCH PLOCH			Arch. č.:	4063
			Datum:	09/2023
Objekt: SO-701 BUDOVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ			Formát:	1 A4
Obsah:			Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PVC			1 : 50	D.701.4.6
			Kóty:	