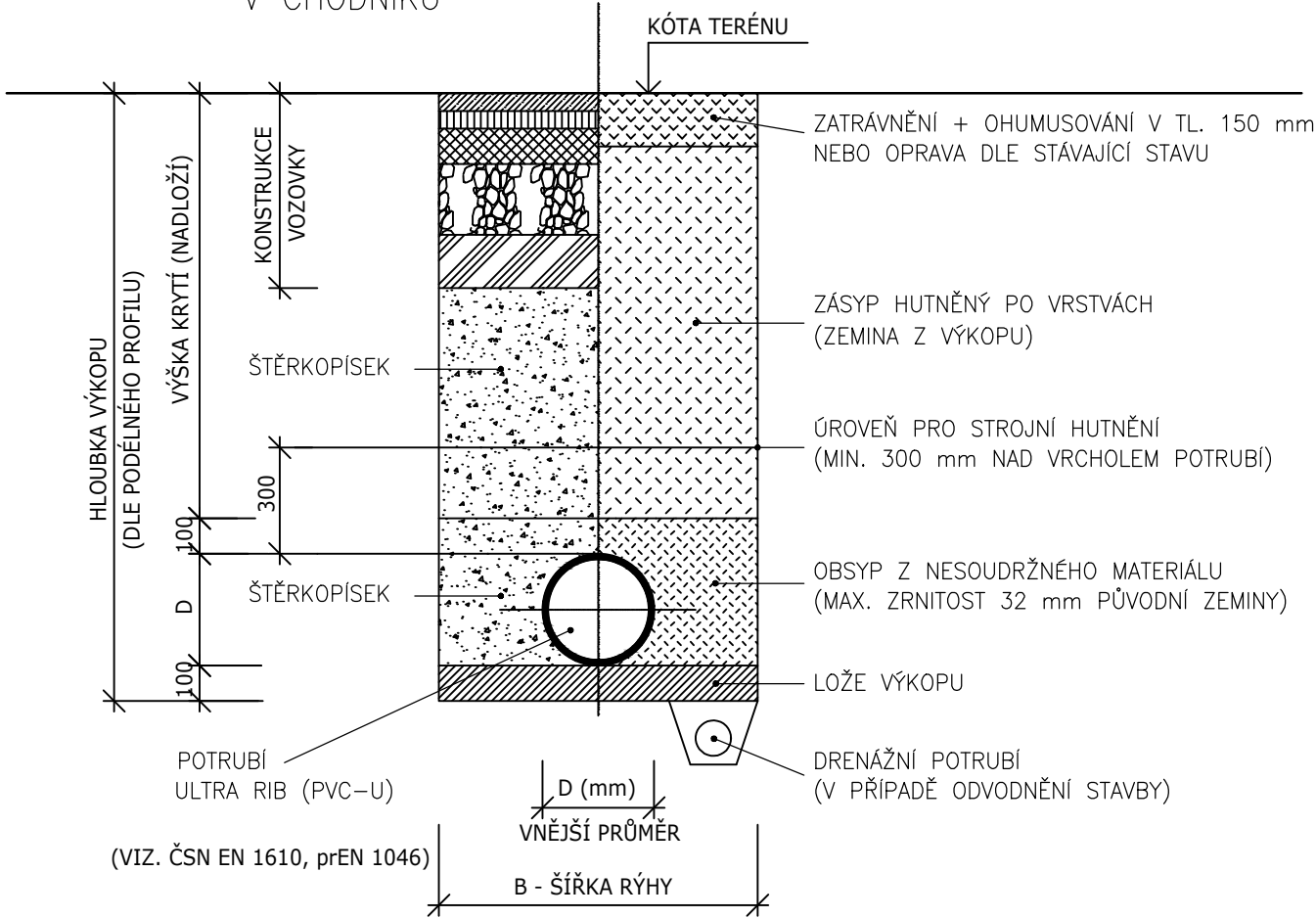


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC SN8

a) V KOMUNIKACI
V CHODNÍKU

b) VE VOLNÉM TERÉNU




POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

Dokumentace pro provedení stavby

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém B.p.v. $\pm 0.000 = 221,07$ m n.m. (PB = stávající kanalizační šachta = 219,31)
Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně pozměňovat
projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

SO-01

Vypracoval Ing. HORYNA	Zodp.projektant Ing. HORYNA	Technická kontrola	 prostav s.r.o. Na Kopci 316, 530 02 Mikulovice IČ 288 10 180, DIČ CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, bezdicek@ilb.cz , www.ilb.cz	
Kreslil				
Investor Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice - Staré město, 530 02 Pardubice			formát	1 x A4
Akce ◦ GYMNÁZIUM A GRAFICKÁ SOŠ PŘELOUČ - REKONSTRUKCE STŘECH A SANACE SUTERÉNU			datum	11/2024
			účel	DPS
			paré	
			stav. objekt	SO01
SO-01			Měřítko	Č. výkresu D.1.4.1.6
Obsah výkresu VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PVC			1 : 500	