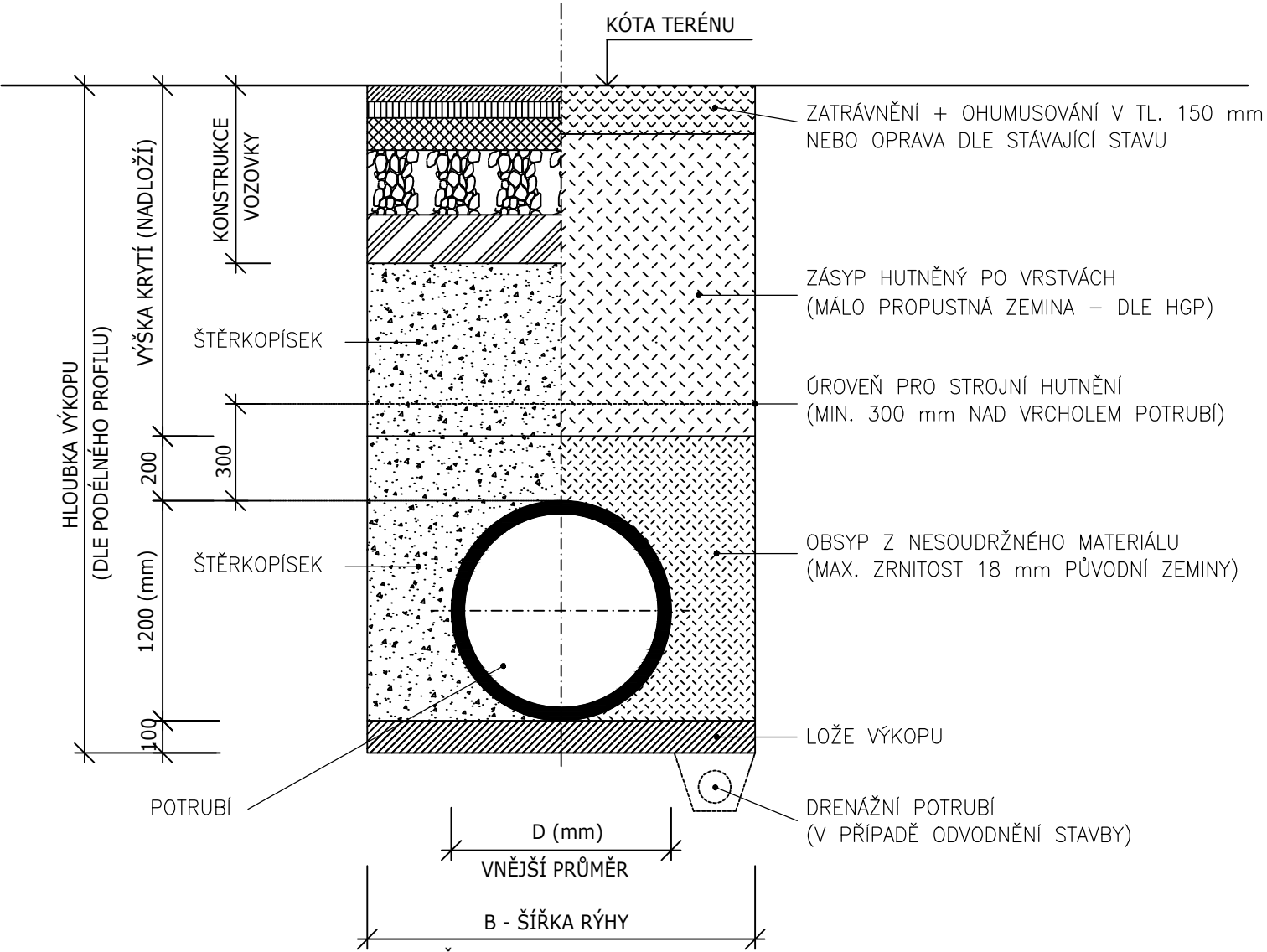


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PE-HD)

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU




POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA
(VIZ. ČSN EN 1610, prEN 1046)

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém B.p.v. ±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-05

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
Akce GYMNÁZIUM A GRAFICKÁ SOŠ PŘELOUČ - REKONSTRUKCE STŘECH A SANACE SUTERÉNU			datum 11/2024
SO-05 DEŠŤOVÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			účel DPS
Obsah výkresu ULOŽENÍ RETENČNÍHO OBJEKTU Ø1,2M			paré
			stav. objekt SO05
			Měřítko 1 : 100
			Č. výkresu D.5.10