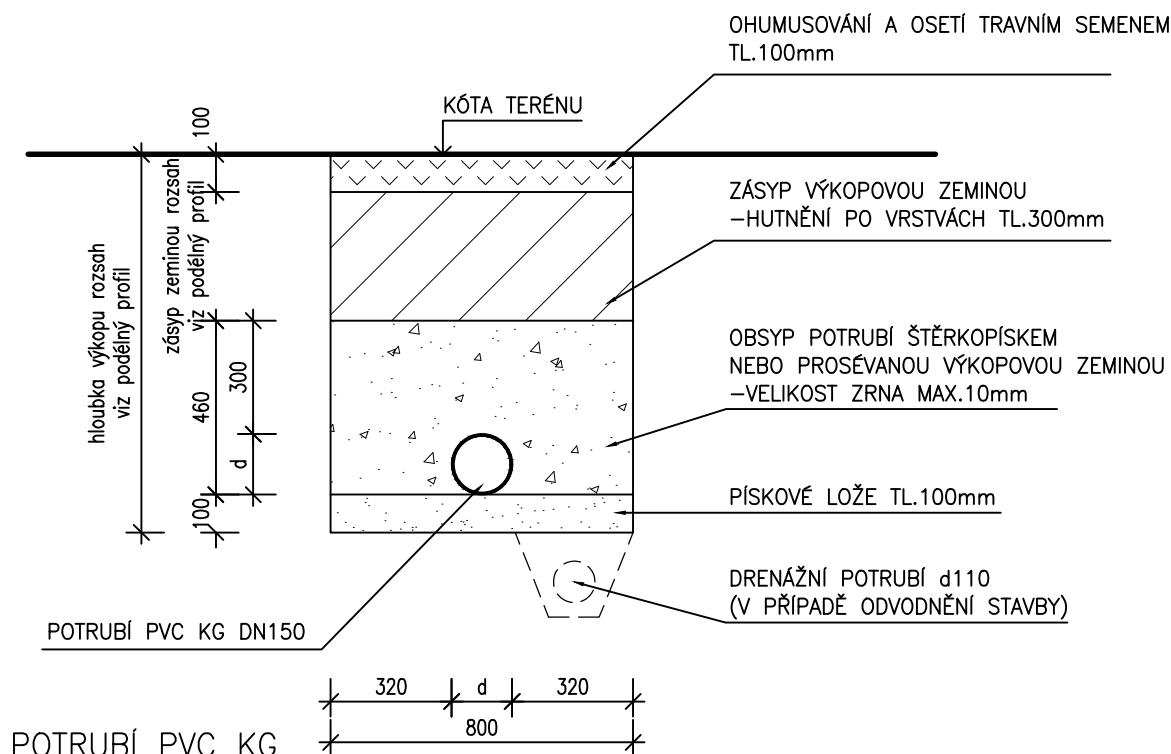


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ RÝHY

POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC KG

NEZPEVNĚNÝ TERÉN (VOLNÝ TERÉN) – TRAVNATÁ PLOCHA



POTRUBÍ PVC KG

TECHNICKÉ PARAMETRY POTRUBÍ:

Vnější průměr

SN

DN150 (160)

SN8

Pažení stavebních výkopů se předpokládá v souladu s ČSN 73 3050 přílohně, použití se předpokládá od hloubky výkopů 1,3 m a větší (viz podélné profily kanalizace).

Před zahájením zemních prací zajistí investor či zhotovitel od uživatelů a příslušných správců vytyčení všech podzemních stávajících sítí v prostoru staveniště.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			EKOMONITOR PÍŠTOVY 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
PROFESE : V+K				
ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. TOMÁŠ MLÁDEK	ING. DANIEL KOTAŠKA		
INVESTOR : POVODÍ LABE STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ČÍSLO ZAKÁZKY	736 717 041
NÁZEV AKCE : REKREAČNÍ OBJEKTY SRBSKO, REKONSTRUKCE KANALIZACE, Č. 239160003 – AKTUALIZACE			FORMÁT A4	1
ČÁST : DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			DRUH PROJEKTU	DSJ
OBJEKT : S01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			DATUM	06. 2022
NÁZEV VÝKRESU :			MĚŘÍTKO	1:20
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ			ČÍSLO VÝKRESU : D.3.1.1	PARÉ Č.: