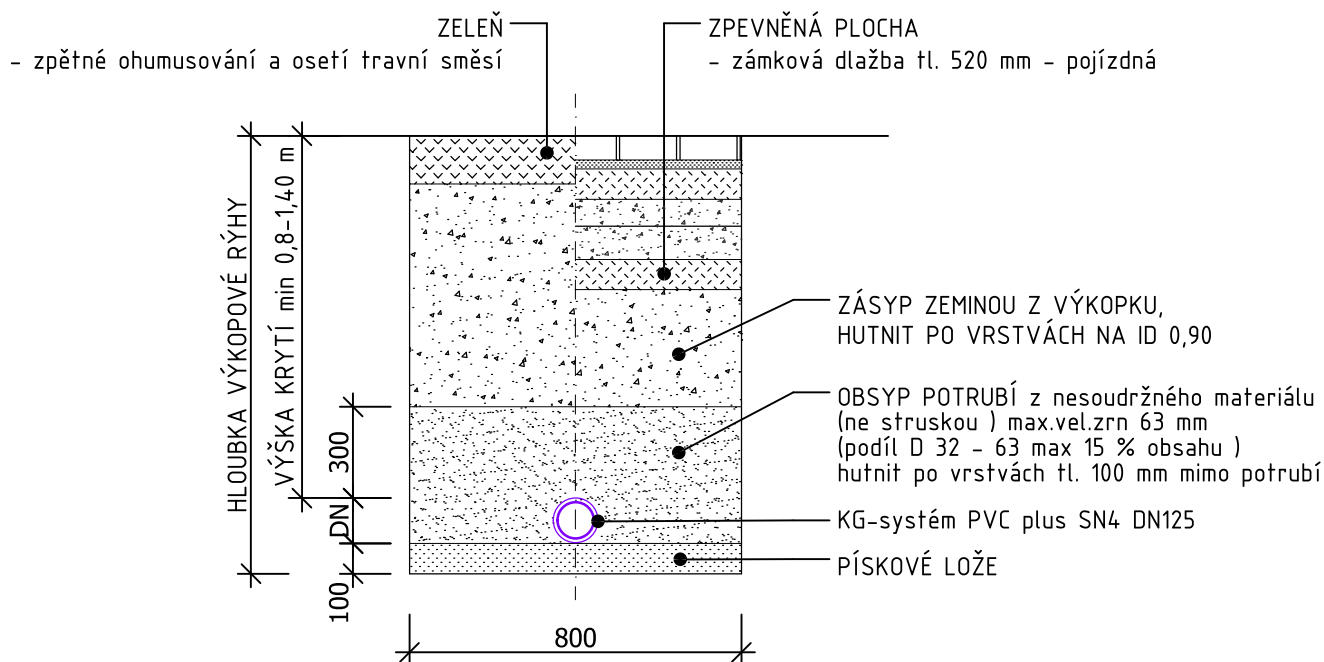


ULOŽENÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE KG-SYSTÉM PVC SN4 DN 125



OD HLOUBKY VÝKOPU 1,2 m BUDE RÝHA PAŽENÁ

POZNÁMKA

- V KOMUNIKACI BUDE ZÁSYP HUTNĚN NA ID 0,9 (AKTIVNÍ ZÓNA Edef 80 MPa)
- ÚNOSNOST PODLOŽÍ POD KOBERCEM KOMUNIKACE 45 MPa
- METODA MĚŘENÍ HUTNĚNÍ - DYNAMICKÁ ZKOUŠKA DESKOU VE VÝKOPU A STATICKÁ ZKOUŠKA DESKOU NA PLÁNÍ
- PARAMETR D(%) PRO JEMNOZRNNÉ ZEMINY 95 %
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ UKLÁDAT V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PRAVIDLY VÝROBCE (WAVIN)

$\pm 0,000$ = podlaha 1. NP

Investor : STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC JABLUNKOVSKÁ 160, 739 61 TŘINEC	Lucie Cieslarová Kozielková LAY-OUT Beskydská 697, 739 61 Třinec mobil: +420 776 213 159 / cieslar@lay-out.cz	
Místo stavby : Obec TŘINEC k.ú. LYŽBICE p.č. 443/2, 443/4	Datum vypracování : 04/2024 Stupeň dokumentace : DUR+DSP Číslo zakázky : L2024-01 Měřítko : 1:25	
Název stavby : ZŠ D. a E. Zátokových, Třinec - REKONSTRUKCE STŘECHY - MALÁ TĚLOCVIČNA	Číslo výkresu : D.04.05	
Výkres : ULOŽENÍ POTRUBÍ		