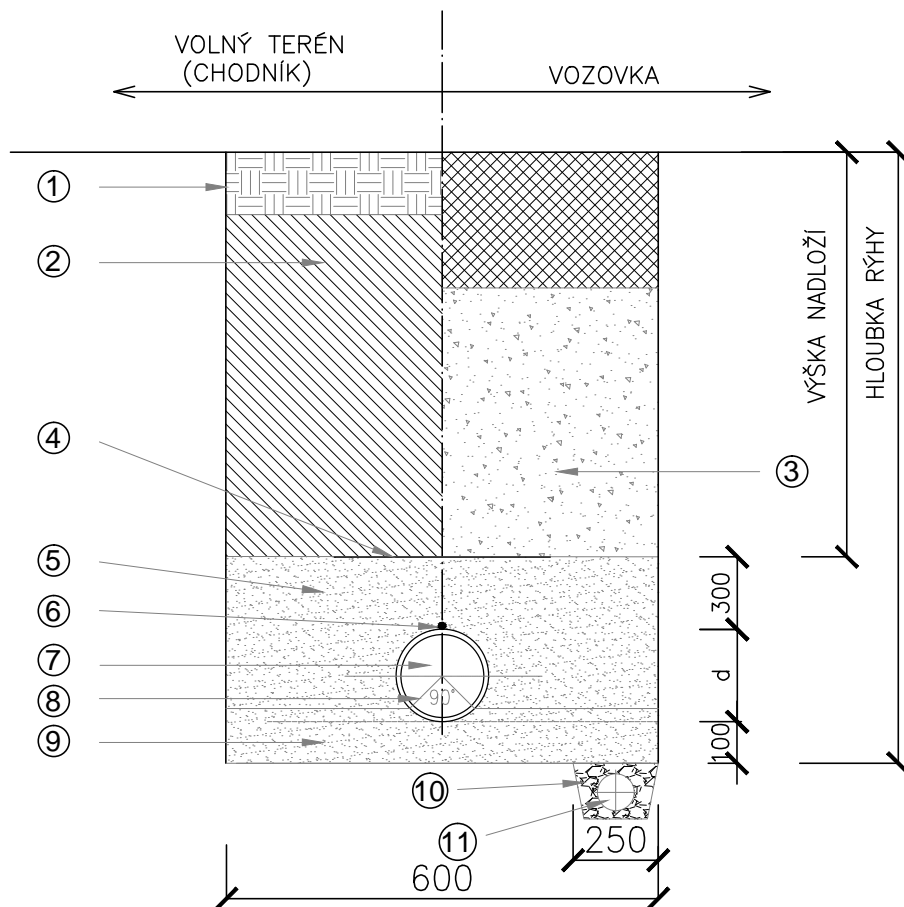


PŘÍLOHA TECHNICKÉ ZPRÁVY:
**VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ
 PE100 SDR 11 SAMOSTATNĚ VE VÝKOPU**



LEGENDA

1.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM 100 mm
2.	ZÁSYR RÝHY VÝKOPOVÝM MATERIÁLEM
3.	ZÁSYR NESOUDRŽNÝM MATERIÁLEM, HUTNĚNO $E_{def\ 2} = 45\ \text{Mpa}$
4.	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE – BÍLÁ, ŠÍŘKA = $(DN + 100\text{mm})$
5.	OBSYP TĚŽENÝM PÍSKEM, FRAKCE 0–10mm
6.	SIGNALIZAČNÍ VODIČ CY 4 mm ²
7.	POTRUBÍ – PE d50–32 PE 100, SDR 11
8.	ÚLOŽNÝ KLÍN
9.	PÍSKOVÉ LOŽE, FRAKCE 0–4mm
10.	ŠTĚRKOPÍSEK MAX. ZRNO 63 mm
11.	DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 (PO SKONČENÍ VÝSTAVBY SE FUNKCE ZRUŠÍ)

PŘI HUTNĚNÍ DODRŽET POKYNY VYDANÉ VÝROBCEM POTRUBÍ
 – HUTNIT PO STRANÁCH VE VRSTVÁCH 20CM