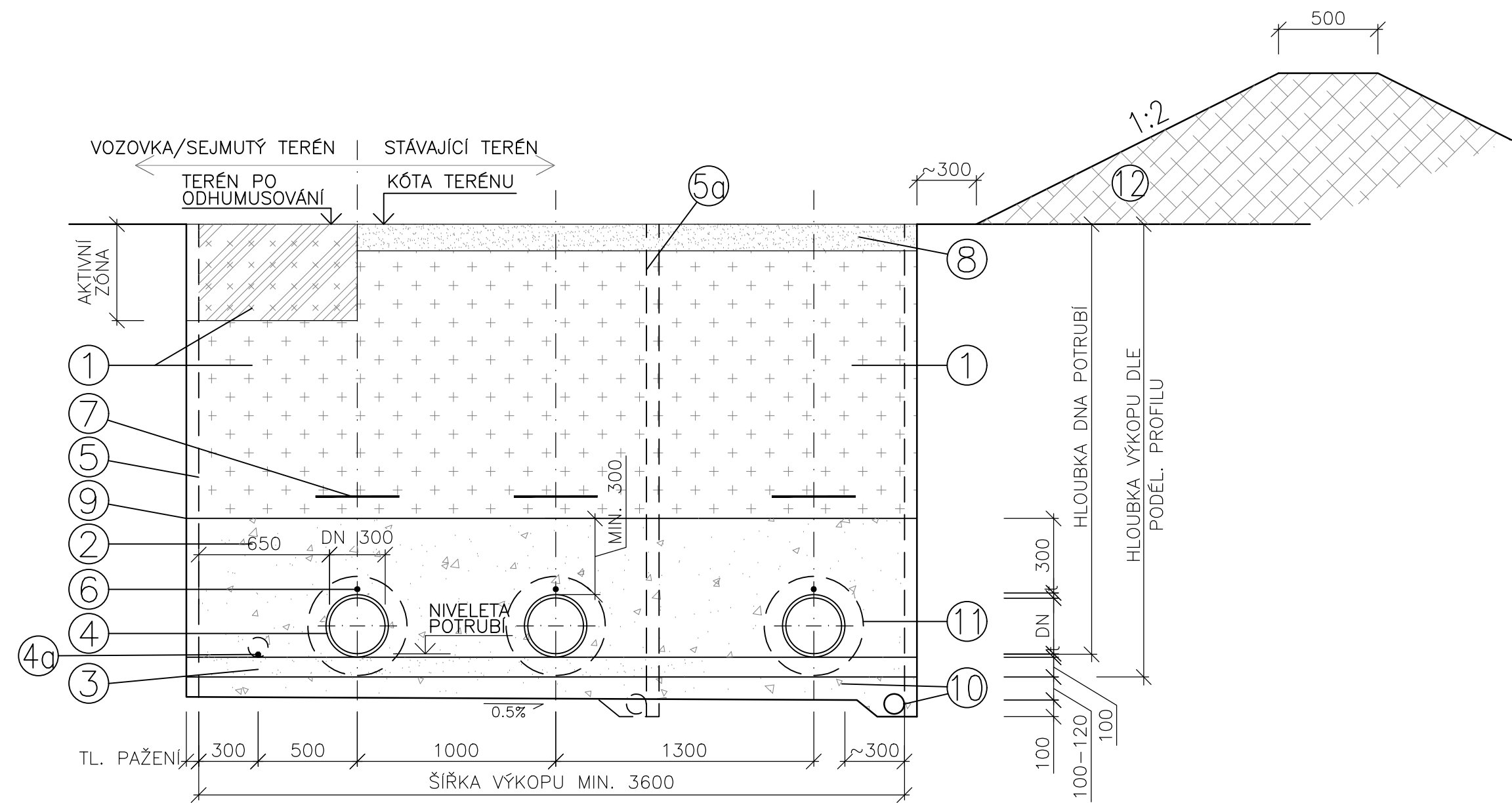



VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ v souběhu



LEGENDA:

- ① HUTNĚNÝ ZÁSYP:  
-POD NEZPEVNĚNOU PLOCHOU: VYTĚŽENOU ZEMINOU  
PO VRSTVÁCH MAX. 30 cm HUTNIT NA 95% P.S.  
-POD ZPEVNĚNOU PLOCHOU: PÍSKEK, ŠP. NEBO DRCENÝ  
LOM. KÁMEN FRAKCE 8–16 mm HUTNIT NA 95% P.S.
- ② HUTNĚNÝ OBSYP: PÍSKEK, ŠTĚRKOPÍSEK NEBO DRCENÝ LOM. KÁMEN FRAKCE 0–16 mm
- ③ LOŽE: PÍSEK, ŠTĚRKOPÍSEK NEBO DRCENÝ LOM. KÁMEN FRAKCE 0–8 mm
- ④ TLAKOVÉ POTRUBÍ PLAST ④a DOPROVODNÉ KABELOVÉ VEDENÍ ZÁVLAHOVÉHO POTRUBÍ
- ⑤ PAŽENÍ VÝKOPU ⑤a PAŽENÍ VÝKOPU PŘI ETAPOVITÉM PROVÁDĚNÍ STAVBY
- ⑥ IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY, PRŮŘEZ 1 x CU 6 mm IZOLOVANÝ CU, S VYVEDENÍM DO POKLOPŮ ŠOUPAT, PŘELOŽENÉ DOPLŇUJÍCÍ PŘISLUŠENSTVÍ VÝTLAKU
- ⑦ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE BILÉ BARVY S NÁPISEM "POZOR VODOVOD"
- ⑧ SEJMUTÍ A OBNOVENÍ VRSTVY ORNICE
- ⑨ UVNITŘ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMU VÍCE JAK 0,3 m NAD HORNÍ HRANOU POTRUBÍ, SE SMÍ POUŽÍT POUZE LEHKÁ ZHUTŇOVACÍ TECHNIKA, NAPŘ. VIBRAČNÍ PĚCHY. TĚŽKÁ HUTNÍČÍ TECHNIKA SE POUŽÍVÁ AŽ OD MIN. 1 m NAD POTRUBÍM.
- ⑩ ODVODVODNĚNÍ VÝKOPU: ŠTĚRKOVÁ DRENÁŽNÍ VRSTVA FRAKCE 16–32 mm DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 mm PŘED ZASYPÁNÍM VÝKOPU JE NUTNO DRENÁŽ PŘERUŠIT A ZASLEPIT JÍLOVOU HRÁZKOU
- ⑪ CHRÁNIČKA NA POTRUBÍ, POTRUBÍ CENTROVÁNO POMOCÍ ODPOVÍDAJÍCÍCH OBJÍMEK
- ⑫ PROVIZORNÍ ZAHRÁZOVÁNÍ TOKU VHODNOU ZEMINOU, VRSTVENO NA STÁVAJÍCÍ TERÉN

NÁZEV OBJEKTU		SO 03.5.3 - PŘELOŽKY VÝTLAČNÉHO POTRUBÍ	
	NÁZEV PŘÍLOHY		DATUM
	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		10/2022
PŘÍLOHA č.			4