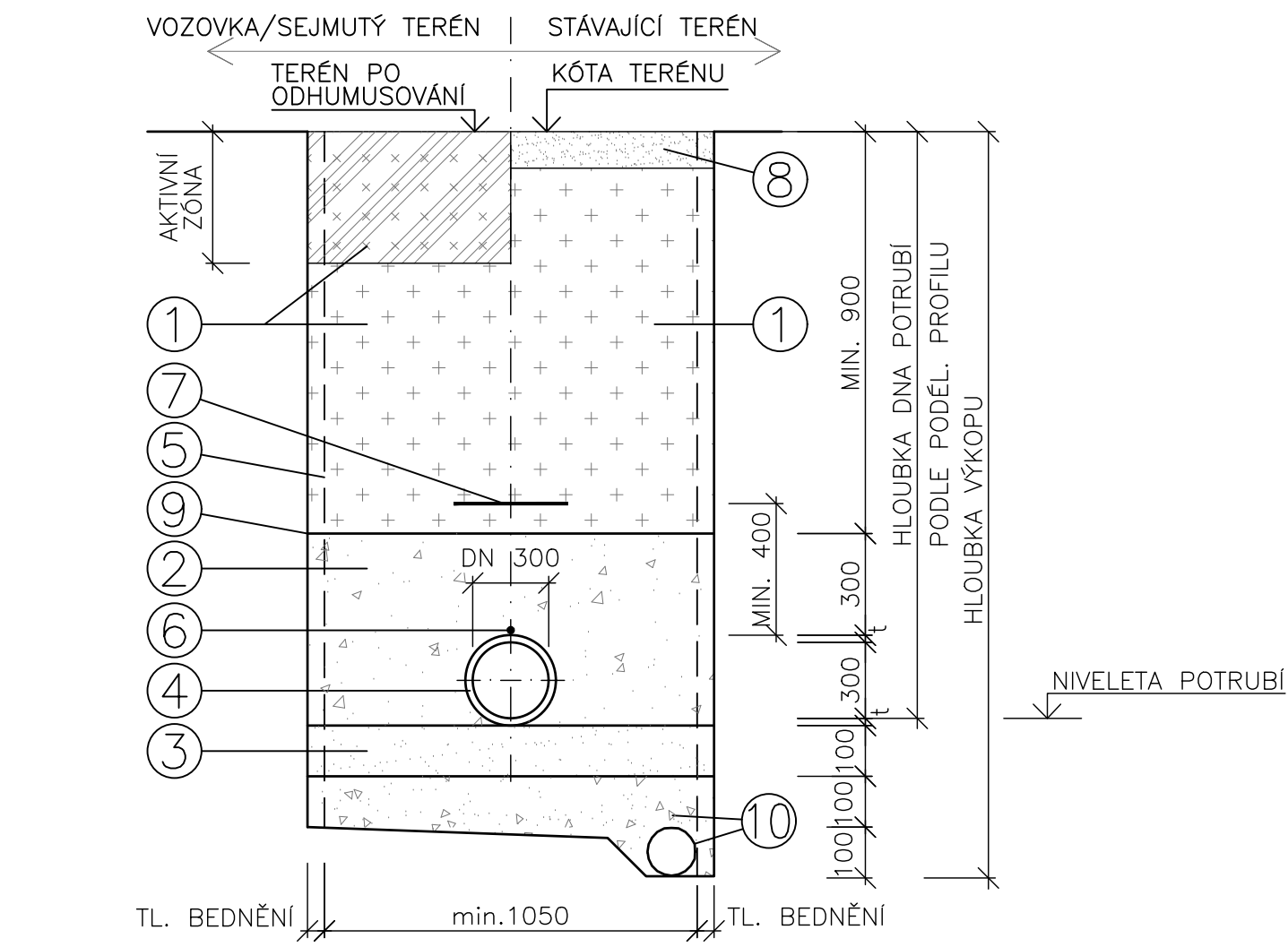


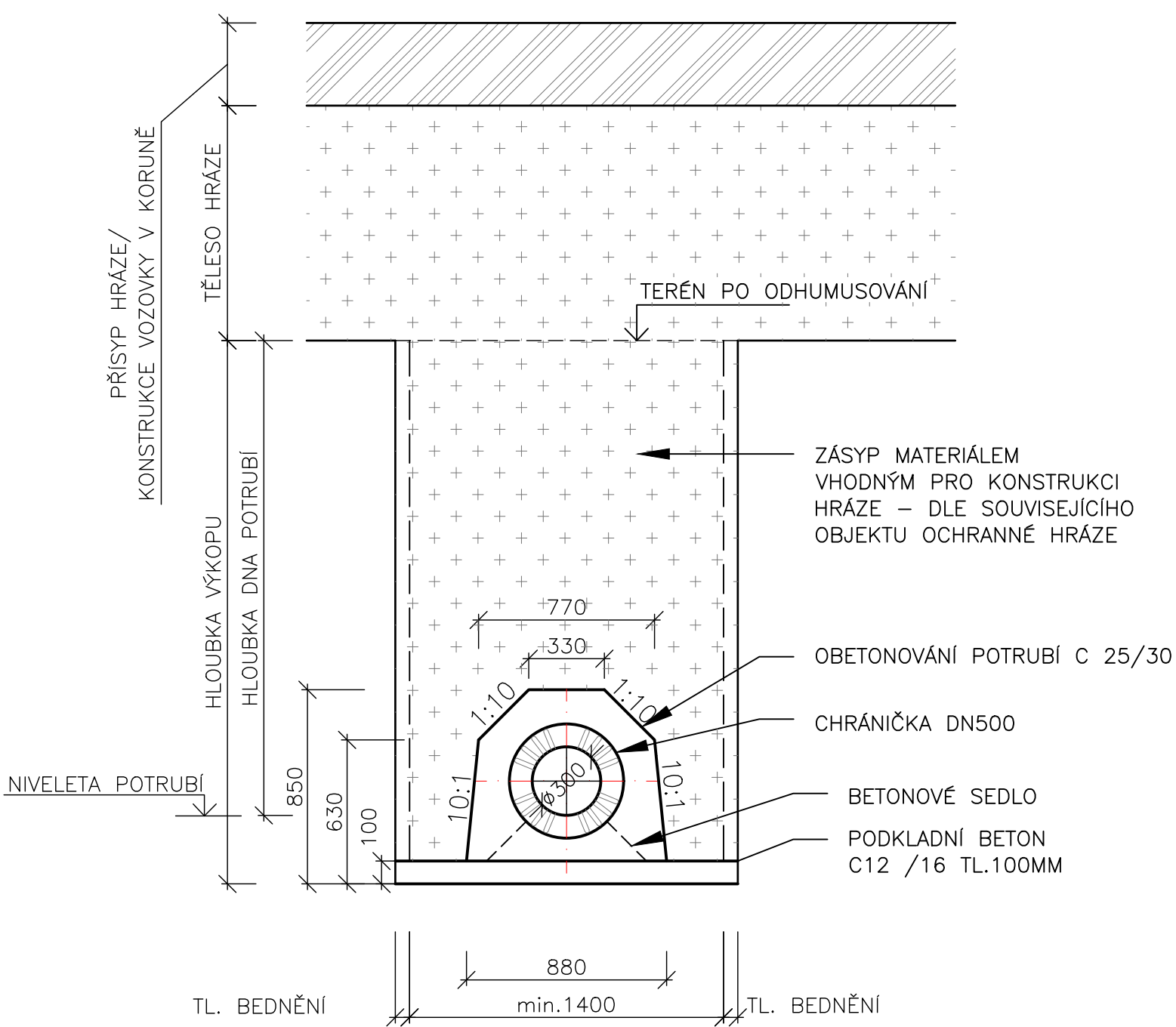
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ POD HRÁZÍ



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 VODOVODNÍ POTRUBÍ PLAST, LITINA
- ⑤ PAŽENÍ VÝKOPU
- ⑥ IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY, PRŮŘEZ 1 x CU 6 mm² IZOLOVANÝ CU
S VYVEDENÍM DO POKLÓPU SOUPAT A HYDRANTU
- ⑦ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE BÍLÉ 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 PRO PŘÍPAD ODVODVODNĚNÍ VÝKOPU:
ŠTĚRKOVÁ DRENÁŽNÍ VRSTVA FRAKCE 16–32 mm
DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 mm
PŘED ZASYPÁNÍM VÝKOPU JE NUTNO DRENÁŽ PO MAX. 50 m
PŘERUŠIT A ZASLEPIT JÍLOVOU HRÁZKOU



NÁZEV OBJEKTU		SO 03.5.2 - PŘELOŽKA POTRUBÍ ZÁVLAH	
	NÁZEV PŘÍLOHY		DATUM
	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		12/ 2021
PŘÍLOHA č.			4