


[illegible]

- ① HUTNĚNÝ ZÁSYP:
-POD NEZPEVNĚNOU PLOCHOU: VYTĚŽENOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH MAX. 30 cm, HUTNIT NA 95% P.S.
-POD ZPEVNĚNOU PLOCHOU: PÍSEK, 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, Ø90x8,2mm, DN 80
- ⑤ PAŽENÍ VÝKOPU
- ⑥ IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY, PRŮŘEZ 1 x CU 6 mm² IZOLOVANÝ CU S VYVEDENÍM DO POKLOPŮ ŠOUPAT A HYDRANTŮ
- ⑦ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE BÍLÉ BARVY S NÁPISEM "POZOR VODOVOD"
- ⑧ SEJMUTÍ A OBNOVENÍ VRSTVY ORNICE
- ⑨ UVNITŘ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO VÍCE JAK 0,3 m NAD HORNÍ HRANOU POTRUBÍ, SE SMÍ POUŽÍT POUZE LEHKÁ ZHUTŇOVACÍ TECHNIKA, NAPŘ. VIBRAČNÍ PĚCHY. TĚŽKÁ HUTNÍCÍ TECHNIKA SE POUŽÍVÁ AŽ OD MIN. 1 m NAD POTRUBÍM.
- ⑩ V PŘÍPADĚ ODVODVODNĚNÍ VÝKOPU: DO ŠTĚRKOVÉ DRENÁŽNÍ VRSTVY FRAKCE 16–32 mm BUDE ULOŽENO DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100 mm PŘED ZASYPÁNÍM VÝKOPU JE NUTNO DRENÁŽ PO MAX. 50 m PŘERUŠIT A ZASLEPIT JÍLOVOU HRÁZKOU

NÁZEV OBJEKTU		SO 03.1.2 PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO VODOVODU	
	NÁZEV PŘÍLOHY		DATUM 12/ 2021
	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		PŘÍLOHA č. 4