

- ① DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN100 (POUZE V PŘÍPADĚ VÝSKYTU HL.PODZEMNÍ VODY)
- ② ŠTĚRKOPÍSEK (POUZE V PŘÍPADĚ VÝSKYTU HL.PODZEMNÍ VODY)
- ③ LOŽE POD POTRUBÍ Z PÍSKU (ŠTĚRKOPÍSKU)
- ④ ZHUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ Z PÍSKU (ŠTĚRKOPÍSKU)
- ⑤ POTRUBÍ PE100RC SDR 11
- ⑥ IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY 6,0 mm²
PŘIPEVNĚN POLYETYLENOVOU PÁSKOU á 1 m
- ⑦ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE
- ⑧a ZHUTNĚNÝ ZÁSYP ŠTĚRKOPÍSKEM
PO VRSTVÁCH CCA 200 MM
- ⑧b ZHUTNĚNÝ ZÁSYP RYCHLE SEDAVOU ZEMINOU (VÝKOPKEM),
PO VRSTVÁCH CCA 200 MM
- ⑨ BETÓNOVA STABILIZACE C 10/15
- ⑩ -
- ⑪ ASFALTOVÁ SMĚS (LOŽNÍ) ACL 16 tl.50mm
- ⑫ ASFALTOVÁ SMĚS (OBRUSNÁ) ACO 11 tl.50mm
- ⑬ SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTOVÉ EMULZE
- ⑭ ŠTĚRKOPÍSEK
- ⑮ PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ BEZ MEZER
(PŘI HUTNĚNÝ Povytažováno do výše hutněné vrstvy)

FIALA PROJEKTY S.R.O. Projektová a inženýrská činnost <small>Lečkova 1521; 149 00 Praha 4; tel: 272 919 539; fax: 272 941 374; mob: 607 88 77 18, 602 580 713; http://www.projekty-ing-fiala.cz; e-mail:projekty@fialaprojekty.cz</small>							
Investor:		Městys Loučeň, Za Poštou 97, 289 37 Loučeň					
OU/MU:	Loučeň	Okres:	Nymburk	Kraj:	Středočeský	Kontakt investora:	ou@loucen.cz
Vypracoval: Ing. Roman Keller <i>Keller</i>	Projektant: Ing. Roman Keller <i>Keller</i>	Hl.projektant: Ing.Ivan Fiala Kontroloval: Ing.Ivan Fiala	Stupeň: DPS	Datum: 03/2021	Formát: 5 A4	Číslo zakázky: 3/20-121	Měřítko: 1:20
PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU, KANALIZAČNÍCH VĚTVÍ A INTENZIFIKACE ČOV LOUČEŇ					Číslo paré 5	Číslo přílohy D1.1-1.4	
					VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ		