


## LEGENDA

- ① POTRUBÍ ŽEBR. PP 250/280 SN 10
  - ② PAŽENÍ
  - ③ POTRUBÍ 3-VRSTVÝ PE 100-RC d 90 SDR 11
  - ④ LOKALIZAČNÍ VODIČ
  - ⑤ POTRUBÍ 3-VRSTVÝ PE 100-RC d 63 SDR 11
  - ⑥ POTRUBÍ ŽEBR. PP 150/170-200/225 SN 10
  - ⑦ POTRUBÍ 3-VRSTVÝ PE 100-RC d 32 SDR 11
  - LOŽE Z LOMOVÝCH VÝSEVK 0-4 mm
  - OBSYP ZE ŠTĚRKOPÍSKU 0-32 mm
  - ZÁSYP HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH
- KCE VOZOVKY
- ACO 11.....40 mm
- ACL 22.....50 mm
- ACP 16+.....80 mm
- ŠD.....170 mm

VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o. Jiřího Dimitrova 1619, 356 01 Sokolov			
Vypracoval: Ing. Jan Šimer	Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Pösinger, Ph.D.		
Zodp.projektant: Ing. Jiří Braun			
Akce:		Datum:	06/12
HABARTOV, KANALIZACE KLUČ – ULICE UHELNÁ		Stupeň:	DPS
		Č. zakázky:	26050.0204.111
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Měřítko:	Č. přílohy: D.1.1.2.2.1
Investor: Město Habartov, Náměstí Přátelství 112, Habartov 357 09			