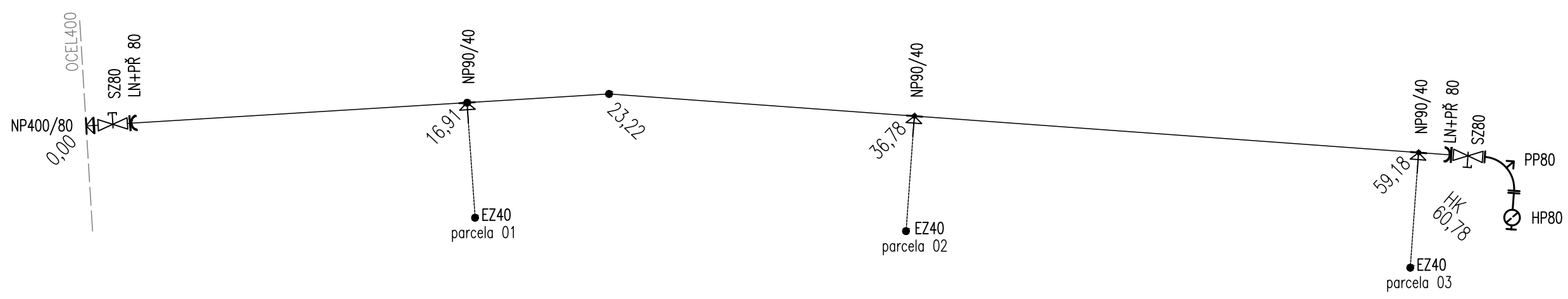








VODOVODNÍ ŘAD
PE 90x5,4 SDR17 – 60,80 m
PŘÍPOJKY PRO PARCELY
PE 40x3,7 mm SDR11
V SOUBĚHU S POTRUBÍMI BUDE POLOŽEN ZJIŠŤOVACÍ KABEL



výpis tvarovek a armatur

- PH80  PODZEMNÍ HYDRANT DN80
bude osazen hydrant používaný v působnosti VOSS s.r.o.
- PP80  KOLENO 90° přírubové s patkou – litinové
- SZ80  PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ SE ZEMNÍ SOUPRAVOU DN80
-  navrtávací odbočkový ventil s prodlouženým hrdlem
PE100 SDR 11 Ø110–32
- LN+PŘ 100  LEMOVÝ NÁKRUŽEK s PŘÍRUBOU PE100 SDR11 PEØ110/100
svařování elektrotvarovkami
LITINOVÁ PŘÍRUBA DN100 NA PEpotrubí Ø110
- NP400/80  UNIVERZÁLNÍ NAVRTÁVACÍ PAS S PŘÍRUBOVÝM VÝSTUPEM
DN400/80

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DOMOVNÍ PŘÍPOJCE :


ZEMNÍ SOUPRAVA TUHÁ
ULIČNÍ POKLOP "TUHÝ"
PODKLADOVÁ DESKA PRO ULIČNÍ POKLOP

PŘÍSLUŠENSTVÍ K HYDRANTŮM :

ULIČNÍ POKLOP "TUHÝ"
PODKLADOVÁ DESKA PRO ULIČNÍ POKLOP

POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍŤE, JEJICH POLOHA NA VÝKRESECH JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE ZÁKRESŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO UPŘESNIT HLOUBKU STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO ŘADU V MÍSTĚ NAPOJENÍ A EVENTUELNĚ UPRAVIT NAVRŽENÝ PODÉLNÝ PROFIL (ZA ÚČASTI PROJEKTANTA)
- PŘI POKLÁDCE POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY POKYNY KONKRÉTNÍHO VÝROBCE POTRUBÍ
- NAPOJOVÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY PROVEDE ZÁSTUPCE PROVOZOVATELE SÍŤE

	 Ing. Petra Neubauerová autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby Rohová 552/9 • Karlovy Vary 360 05 • IČ 71906452 tel.: +420 732 976 832 • e-mail: neubauerova@centrum.cz		číslo paré :	
	kraj:	Karlovarský	zakázka : 13/2018	
	obec :	Sokolov	datum : 02/2018	
	investor :	Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	stupeň projektu : DÚR/DSP/DPS	formát : 2 A4
Sokolov, ulice Karla Čapka příjezdová komunikace a inženýrské sítě pro 3 RD na p.p.č. 3014 a 3016, k.ú. Sokolov			navrhl : Ing. Petra Neubauerová	
			odpovědný projektant : Ing. Petra Neubauerová	
			soubor: Sok-Čap-klad.dwg	
Příloha: KLADEČSKÉ SCHEMA			měřítko:	číslo výkresu D.1.2. 5
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.				