

Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:1000/100

VST SO 16/1 Vodovod areálový
IPE 160

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

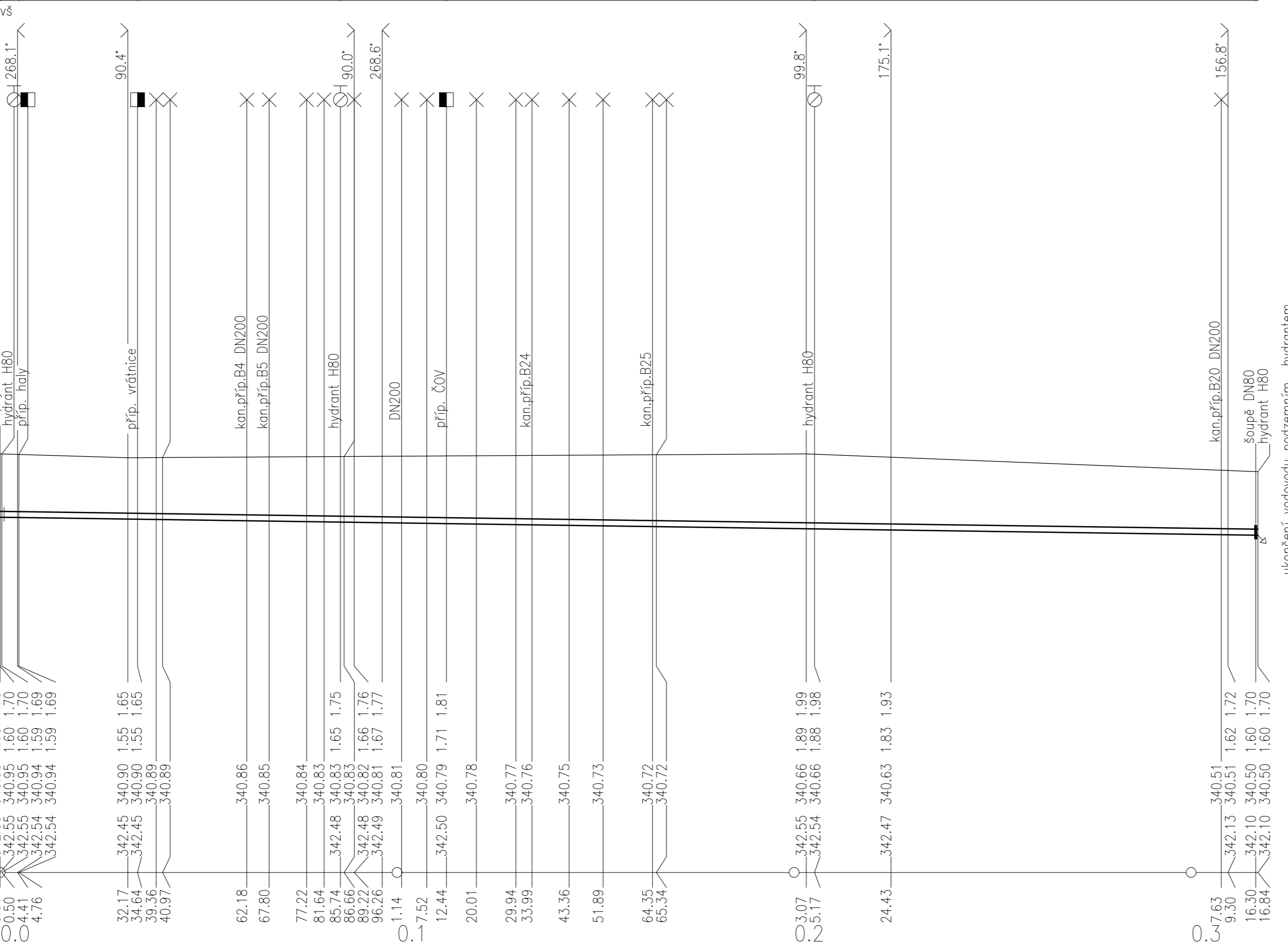
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[?]-DĚLKA[m]
ULOŽENÍ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

Plzeň			
3956/2	3955/1	3956/4	3958/1
kolejová trať		kolejiště	
0.22	29.88	51.10	26.70
		92.73	111.13
			0.54



DN150–IPE d160–316.84
–1.4–316.84
šterkopisčitý podsyp

OBJEDNATEL:		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1: METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz		společník 2: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com	
Souprava číslo:			
HIP: Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401 Stupeň: DPS		Podpis: <i>Kočí</i> Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelský útvar: tel.: +420 296 154 400 Vedoucí útvaru: Ing. Jakub Huml		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD I Objekty vrchní stavby (VST) E.4 Trubní síť SO VST 16/1 Vodovod areálový	
Odpovědný projektant: Ing. Lenka Janoutová		Podpis: <i>Janoutová</i> Název přílohy:	
Vypracoval: Ing. Lenka Janoutová		Podpis: <i>Janoutová</i> Podélný profil vodovodu	
Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 3xA4		Datum: 11/2019 Měřítko: 1:1000/100	
IČD:		19 7246 006 05 09 01a	
Změna:		-	
Číslo příl.:		003	