

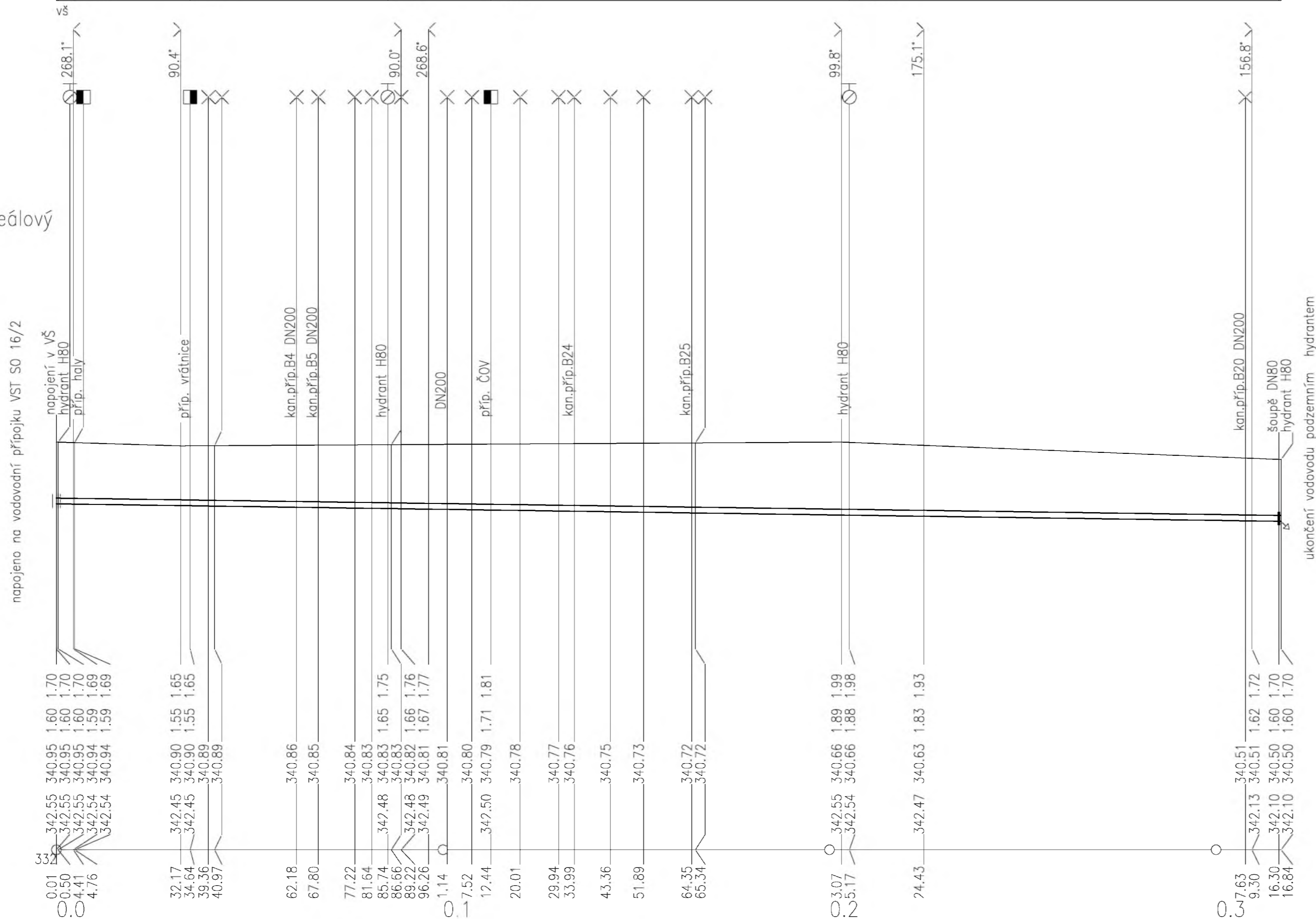
Výkres vytvořil program pp_vod
 KATASTRY
 PARCELNÍ ČÍSLA
 DRUH POVRCHU
 VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
 OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

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

Plzeň			
3956/2	3955/1	3956/4	3958/
kolejiště	kolejiště		
0.29	0.88	51.10	26.70
			92.73
			111.13
			0.54

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

DN150 IPE d160	316.84
- 1.4-316.84	
šterkopísčítý podsyp	

OBJEDNATEL: Plzeňské městské dopravní podniky PMDP		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovány", 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	
HIP: Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401 Stupeň: DPS		Podpis: <i>Voříš</i> Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelský útvar: S 80 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: Podélný profil vodovodu	
Vypracoval: Ing. Lenka Janoutová		Podpis: <i>Janoutová</i> Změna: -	
Skart. znak: V20/2039	Datum: 11/2019	Číslo příl.: 003	
Počet formátů: 3xA4	Měřítko: 1:1000/100	iČD: 19 7246 006 05 09 01a	