

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	3955/2				
14377	14382	14384/1		3956/2	
vozovka	chodník			areál vozovny	
0.80	16.65			0.51	
250/150				VŠ	
				vs	

MĚŘITKA 1:500/100

Vodovodní přípojka vozovny 2.
DN150

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

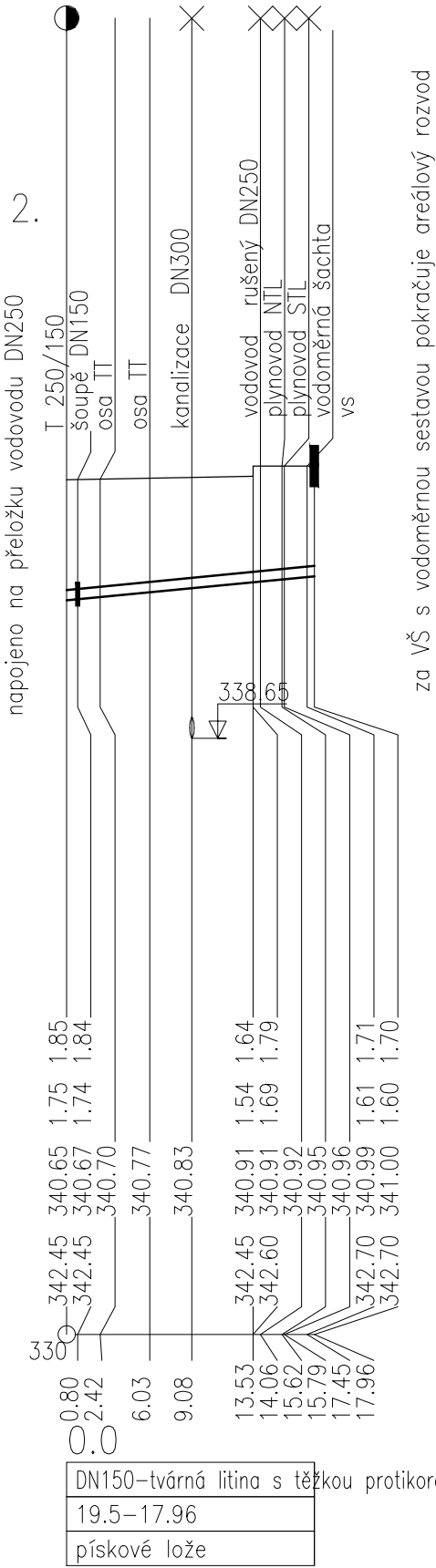
HLOUBKA DNA POTRUBÍ





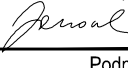
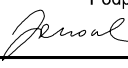
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

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



OBJEDNATEL:		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábreží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:		společník 2:	
 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz		 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:		Podpis:	
Ing. Jan Kočí			
tel.: 296 154 401			
Stupeň:		DPS	
Název a účel díla:		REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelský útvar:		Název části díla:	
tel.: +420 296 154 400		E. Stavební část - stavební soubory SOD I Objekty vrchní stavby (VST) E.4 Trubní sítě SO VST 16/2 Vodovod - přípojka areálu DN 150	
Vedoucí útvaru:		Podpis:	
Ing. Jakub Huml			
Odpovědný projektant:		Podpis:	
Ing. Lenka Janoutová			
Vypracoval:		Podpis:	
Ing. Lenka Janoutová			
Skart. znak:		Datum:	
V20/2039		11/2019	
Počet formátů:		Měřítko:	
2xA4		1:500/100	
IČD:		19	
7246		006	
05		09	
01b		003	