

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			

MĚŘÍTKA 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

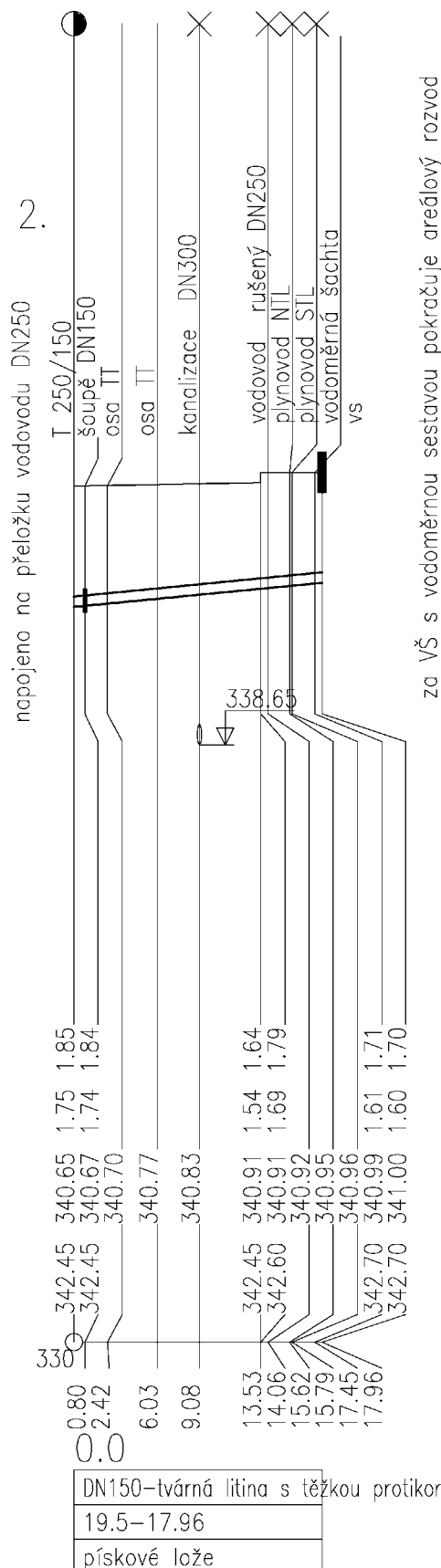
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[?]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ



OBJEDNATEL:

Plzeňské městské
dopravní podniky



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
METROPROJEKT www.metroprojekt.cz

společník 2:

 **Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**
Národní 984/15
110 00 Praha 1
tel.: +420 221 412 800
MOTT
MACDONALD www.mottmac.com

Souprava číslo:

HIP:

Ing. Jan Kočí

tel.: 296 154 401

Stupeň:

DPS

Podpis:

Název a účel díla:

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY
Plzeň, Slovanská alej 35

Zpracovatelský útvar:

tel.: +420 296 154 400

S 80

Vedoucí útvaru:

Ing. Jakub Huml

Podpis:

Název části díla:

E. Stavební část - stavební soubory
SOD I Objekty vrchní stavby (VST)
E.4 Trubní sítě
SO VST 16/2 Vodovod - přípojka areálu DN 150

E.

E.4

Odpovědný projektant:

Ing. Lenka Janoutová

Vypracoval:

Ing. Lenka Janoutová

Podpis:

Podpis:

Název přílohy:

Podélný profil vodovodní přípojky

Změna:

-

Číslo příl.:

003

Skart.
znak:

V20/2039

Datum:

11/2019

Počet
formátů:

2xA4

Měřítko:

1:500/100

IČD:

19

7246

006

05

09

01b