

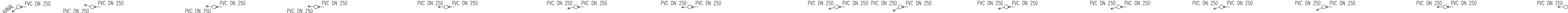
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET

PODMOKLY (OKRES DĚČÍN): 625141													
87													
VOZOVKA – ASFALT													
20.21	37.63	31.48	40.25	39.98	35.26	45.40	19.56	32.82	34.74	31.72	31.68	37.38	37.38

NÁZEV ŠACHET

VÝTOK ŠD01 ŠD02 ŠD03 ŠD04 ŠD05 ŠD06 ŠD07 ŠD08 ŠD09 ŠD10 ŠD11 ŠD12 ŠD13 ŠD14

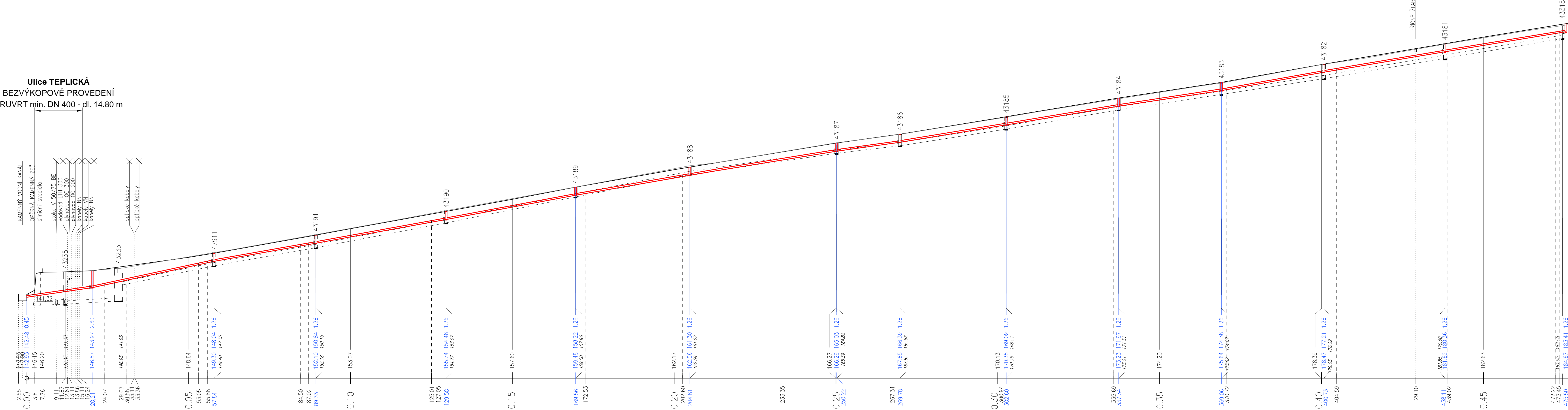
SMĚROVÉ POMĚRY



NAPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTŮ



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A KONSTRUKCE



HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA POKLOPU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ SPL KNL [m]

STANIČENÍ VOZOVKY [km]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]

SKLON [promile] – DÉLKA [m]

KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

SKUTEČNÝ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

DN 250 – PVC SN 112 – 475.67 m													
73.7	20.21	108.2	37.63	88.9	31.48	90.4	40.25	93.6	39.98	87.4	35.26	82.2	45.40
144	3,6	161	4,3	152	3,9	153	3,9	155	4,0	151	3,9	149	3,8
47	3,2	44	3,7	40	3,3	37	3,2	34	3,2	31	3,0	28	2,9

LEGENDA:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- DNO VÝKOPU
- JEDNOTNÁ KANALIZACE DN 500 V SOBĚHU
- PRÍPOJKA UV VLEVO / VPRAVO PROTI TOKU
- KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- JÍLOVÁ UCPÁVKA

POZNÁMKY:

- ÚSEK VÝTOK-DŠ1 BUDE PROVEDEN BEZVÝKOPOVOU METODOU.
- ZOBRAZENÉ HLOUBKY KŘÍŽUJÍCÍCH JSOU PŘEDPOKLAD DLE ČSN 73 6005
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT POLOHU IS.
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V BLÍZKOSTI IS PROVÁDĚT S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ.
- NALEZENÉ IS BUDOU VYVĚŠENY A OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM.

DĚČÍN - PODMOKLY, ULICE NA VÝŠINÁCH DEŠŤOVÁ KANALIZACE DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ

stavebník:		STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Magistrát města Děčín Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín, IČO 261238		číslo paré:	
projektant:		ing. Petr CUPAL petr.cupal@centrum.cz Kondrovova 95, 130 00 Praha 3, IČO 05007069		měřítka:	
část:		PODÉLNÝ PROFIL		datum:	
		č. část:		12/2019	
				D3	