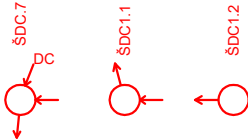


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

K.Ú. ŘEZNOVICE	
1	silnice
2	697/5
6.90	
7.20	

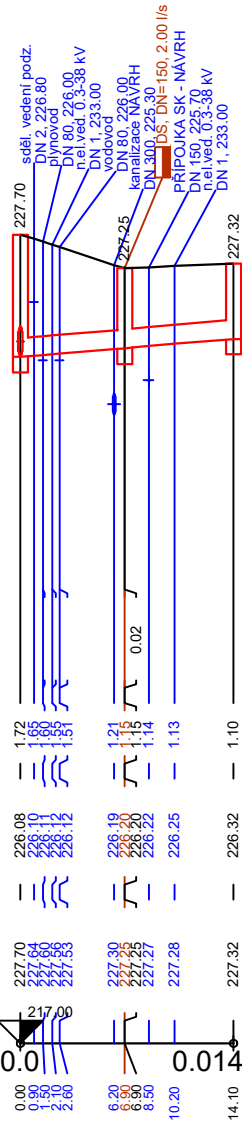
LEGENDA:
1) ZELENÝ PÁS
2) 675/8
3) 2.00 - 0.86
4) 0.00 - 0.00
5) 250 - PVC HLADKÉ, SN 12- 14.10



Podélný profil stoky DC-1, IO 04

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

PLYNOVOD, ŠPLAŠK. KANALIZACE NÁVRH
7.20 m



KÓTA TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)
NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

17.02 - 14.10	
5	
123.69 - 2.52	
3	4

LEGENDA:




NAPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ, DEŠŤOVÝCH SVODŮ

POZN.:

PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEJSOU V PODÉLNÝCH PROFILECH STOK ZAKRESLENY. TYTO PŘÍPOJKY BUDOU VYTÝČENY AŽ NA MÍSTĚ STAVBY.
ZÁKRES IS JE POUZE ORIENTAČNÍ!
PŘED VÝSTAVBOU JE NUTNÉ INŽ. SÍŤ VYTÝČIT!

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET PŘEPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ- 5 KS
PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ULIČNÍCH VPUSTÍ - 0 KS

VÝŠKOVÝ SYSTEM BpV

Kreslil ING. O.HUBÁČEK	Navrhl ING. O.HUBÁČEK	Odp. projektant ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ 	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div>
Kraj JIHOMORAVSKÝ	Obec ŘEZNOVICE			
Investor MĚSTO IVANČICE				Soubor ŘEZNOVICE.DWG
OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE V MÍSTNÍ ČÁSTI ŘEZNOVICE				Formát 2x A4
D.2.1. PODÉLNÉ PROFILY				Datum 07/2018
				Stupeň DPS
				Zakázka 3023/002
PODÉLNÝ PROFIL STOKY DC-1, IO 04				Měřítko M 1:1000/100
				Č. výkresu D.2.1.4.

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.