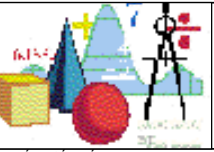


1:500

1:100

<i>Hidraulikai adatok</i>		DN370 I=3‰ Q_{tot}=120.5l/s v_{tot}=1.1m/s											
<i>Terepszint [m.B.f.]</i>		116.68		116.62	116.53		116.52		116.56		116.66	116.74	
<i>Hossz</i>	<i>Egyes [m]</i>	0	9.6	5.78	9.08		15.76		9.98		6.27		
	<i>Folytatólagos [m]</i>	0	9.6	15.38	24.46		40.22		50.2		56.47		
<i>Fedlapszint [m.B.f.]</i>		116.68		116.62	116.53		116.52		116.56		116.66	116.74	
<i>Folyásfenék [m.B.f.]</i>		114.5	114.51	114.54	114.56		114.58		114.63		114.66	114.68	
<i>Takarás [m]</i>		1.8	1.78	1.7	1.59		1.55		1.54		1.61	1.67	
<i>Leásás mélysége [m]</i>		2.4	2.38	2.3	2.19		2.15		2.14		2.21	2.27	
<i>Szelvény [m]</i>		0+000	0+005.3	0+009.6	0+015.4		0+024.5		0+039.2	0+040.2	0+047.2	0+054.3	0+056.5
<i>Épül összesen</i>		56.47 m D400 WAVIN csapadékcsonna											

Csatlakozók CSNYK 3-0-0 nyomóvezeték - 114.85 mBf



BARTHÉRV BT.

BARTHÉRV Vállalkozási és Tervező Betéti Társaság
4400. Nyíregyháza, Dózsa György utca 4-6.V/4.
Tel.: 42/504298 Fax.: 42-504299
e-mail: bartherv@chello.hu

LETESÍTMÉNY "Nyíregyháza Megyei Jogú Város területén csapadékvíz elvezetésre vonatkozó tanulmánytervek és vízjogi engedélyes tervek elkészítése"

Nyíregyháza, Meggyfa utca- Korong utca csapadékvíz elvezetés vízjogi engedélyezési terve

TERV MEGNEVEZÉSE **CSK 2-0-0 jelű csapadékvíz vezeték hossz-szelvénye**

VEZETŐ TERVEZŐ	KÖZREMŰKÖDŐ MÉRNÖK	DÁTUM	TERVFAJTA	TÖRZSSZÁM
Bartha Miklós VZ-T-TELL 15-0150	Hegedűs Tamásné	2013.12.09.	Eng. Terv	BARTH-0013/2013
		TERÜLET	LÉPTÉK	RAJZSZÁM
	 m ²	M 1:500, 1:100	CSK-02.3.