



1:100

1:500

Hidraulikai adatok	DN313 I=3‰ Q _{tot} =77.1l/s v _{tot} =1m/s																									
Terepszint [m.B.f.]	115.89	116.71	116.46	116.6	117.11	118.24	118.83																			
Hossz	Egyes [m]	0	7.73	9.99	17.52	18.28	23.31	13.09																		
	Folytatólagos [m]	0	7.73	17.72	35.24	53.52	76.83	89.92																		
Fedlapszint [m.B.f.]	114.3	115.89	116.71	116.46	117.11	118.24	118.83																			
Folyásfenék [m.B.f.]	114.3	114.33	114.35	114.38	114.44	114.56	114.6																			
Takarás [m]	1.26	1.23	2.03	1.75	1.84	2.29	3.35																			
Leásás mélysége [m]	1.8	1.77	2.57	2.29	2.83	3.89	4.44																			
Szelvény [m]	0+000	0+007.4	0+003.4	0+003.9	0+007.7	0+011.7	0+013.7	0+017.7	0+026.5	0+027	0+028	0+030.4	0+035.2	0+039.6	0+044.9	0+046.2	0+053.5	0+060.4	0+062.8	0+063.8	0+071.7	0+075.4	0+076.8	0+078.1	0+083.4	0+089.9
Épül összesen	89.92 m D338 WAVIN X-TREAM csapadékcsonal																									

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
CSM 4-0-0 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	CSM-02.5.