



Hidraulikai adatok		DN313 I=3‰ Q _{tot} =77.1l/s v _{tot} =1m/s													
Terepszint [m.B.f.]		115.27	115.25	115.34	115.36	115.55	115.78	116.02	117.16	118.29	118.95				
Hossz	Egyes [m]	0	9.69	12.25	8.55	29.34	16.16	18.23	28.35	30.15	21.72				
	Folytatólagos [m]	0	9.69	21.94	30.49	59.83	75.99	94.22	122.57	152.72	174.44				
Fedlapszint [m.B.f.]		115.27	115.25	115.34	115.36	115.55	115.78	116.02	117.16	118.29	118.95				
Folyásfenék [m.B.f.]		113.5 113.58	113.61	113.64	113.67	113.76	113.8	113.86	113.94	114.03	114.1				
Takarás [m]		1.44 1.37	1.32	1.37	1.37	1.47	1.65	1.84	2.89	3.93	4.52				
Leásás mélysége [m]		1.69 1.91	1.86	1.91	1.9	2.01	2.19	2.37	3.43	4.47	5.06				
Szelvény [m]		0+000 0+005.2	0+009.7	0+021.9	0+026.3 0+029.3 0+030.5 0+031.5	0+042	0+052	0+059.8 0+061.7 0+066.1	0+076	0+081.7 0+084.2 0+088.5	0+094.2	0+117.1	0+122.8 0+124.9	0+130.1	0+152.7 0+154.3 0+157.4
Épül összesen		174.44 m D338 WAVIN X-STREAM 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

LÉTESÍTMÉNY: 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: **CS 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	LEPTÉK	RAJZSZÁM
	 m ²	M 1:500, 1:100	CSM-02.3.