



1:500
1:100

Hidraulikai adatok		DN275 I=3‰ Q _{tel} =54.6l/s v _{tel} =0.9m/s																																	
Terepszint [m.B.f.]		114.88		114.93		114.81		114.58		114.54		114.85		115.16	115.96																				
Hossz	Egyes [m]	0	6.36	4.41		23.08		19.94		20.06		16.43		16.17	22.65																				
	Folytatólagos [m]	0	6.36	10.77		33.85		53.79		73.85		90.28		106.45	129.1																				
Fedlapszint [m.B.f.]		114.88	114.93	114.81		114.81		114.58		114.54		114.85		115.16	115.96																				
Folyásfenék [m.B.f.]		112.6	112.61	112.63		112.71		112.77		112.83		112.88		112.93	113																				
Takarás [m]		2	1.98	2.01		1.81		1.82		1.42		1.68		1.94	2.87																				
Leásás mélysége [m]		2.5	2.48	2.31		2.31		2.02		1.92		2.18		2.44	3.17																				
Szelvény [m]		0+000	0+002.2	0+008.2		0+010.8		0+016.3		0+016.3		0+022.2		0+031.5	0+033.8	0+036.3	0+036.3	0+044.3	0+053.9	0+057.9	0+062.1	0+066.9	0+069.5	0+073.9	0+074.5	0+083.3	0+084.9	0+090.3	0+091.9	0+092.7	0+093.8	0+097.3	0+097.3	0+106.4	0+129.1
Épül összesen		129.1 m D300 WAVIN X-STREAM csapadékcsonna																																	

BARTHÉRV BT.

BARTHÉRV Vállalkozási és Tervező Betéti Társaság
 4400. Nyíregyháza, Dózsa György utca 4-6./V4.
 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: CSK 5-0-0 jelű csapadékvíz vezeték hossz-szelvénye			
VEZETŐ TERVEZŐ	KÖZREMŰKÖDŐ MÉRNÖK	DÁTUM	TERVFAJTA
Bartha Miklós VZ-T-TELL 15-0150	Hegedűs Tamásné	2013.12.09.	Eng. Terv
		TERÜLET	TÖRZSSZÁM
	 m ²	BARTH-0013/2013
		LÉPTÉK	RAJZSZÁM
		M 1:500, 1:100	CSK-02.6.