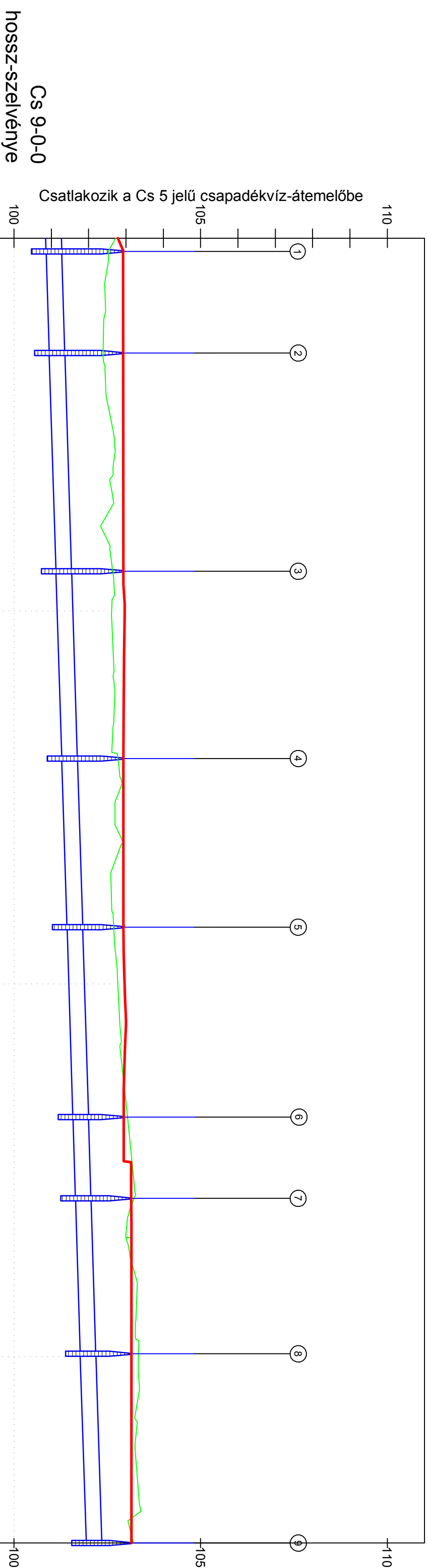


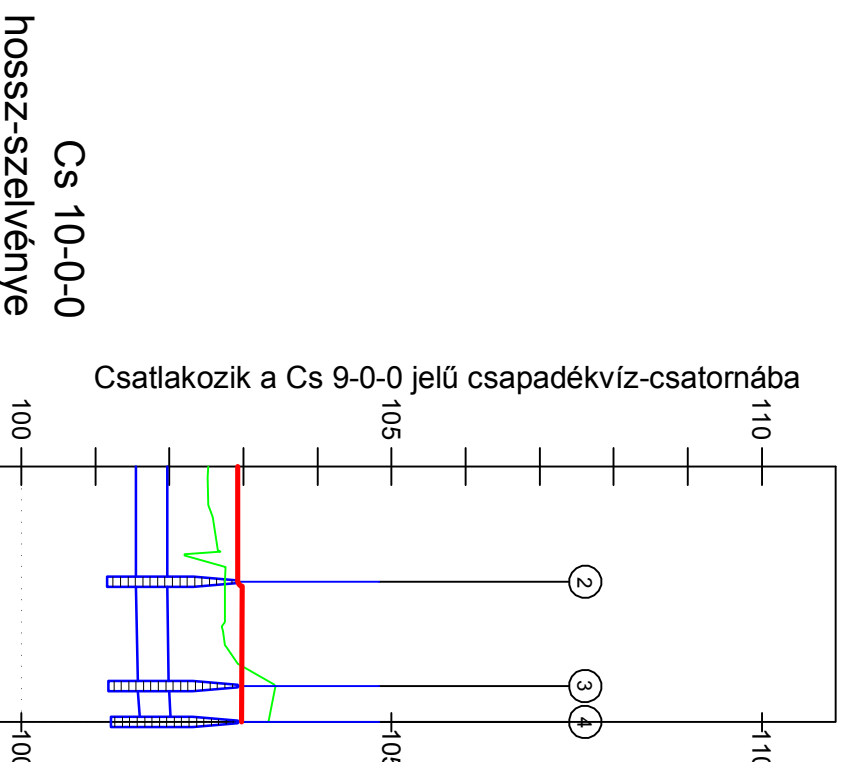
Csatorna jele	CS 9-0-0					
Hidraulikai adatok	Qmért: 74,2 l/s      Qtejt: 124,0 l/s (l = 3‰-nél)					
Esés	-2,8‰	-3,1‰	-3,1‰	-3,1‰	-3,1‰	0,0‰



Mh=1:1 000  
Mv=1:100  
Alapszint: 95.00 mBf.

Meglévő terepszint	102,72	102,39	102,65	102,78	102,67	103,04	103,22	103,34	103,20
Fedlapmagasság	103,15	102,93	102,93	102,93	102,94	102,94	103,14	103,14	103,15
Folyásfenék	100,86	100,87	101,13	101,29	101,43	101,59	101,66	101,78	101,95
Aknatávolság	3,57	27,25	58,54	50,20	45,23	50,95	21,81	41,88	0,22
Folyatávolság	3,57	30,82	89,36	139,56	194,79	235,74	257,55	299,23	349,99
Épül. összesen	350 fm DN 400 KG-PVC csapadékvíz-csatorna								

Csatorna jele	CS 10-0-0	
Hidraulikai adatok	Qmért: 41,7 l/s      Qtejt: 124,0 l/s (l = 3‰-nél)	
Esés	0,1‰	-1,5‰



Mh=1:1 000  
Mv=1:100  
Alapszint: 95.00 mBf.

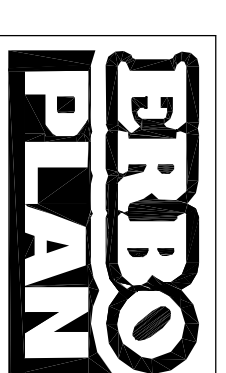
Meglévő terepszint	102,82	102,75	103,43	103,34
Fedlapmagasság	102,92	102,92	102,92	102,92
Folyásfenék	101,66	101,58	101,61	101,61
Aknatávolság	15,60	14,07	4,86	0,00
Folyatávolság	15,60	29,67	34,53	34,53
Épül. összesen	35 fm DN 400 KG-PVC csapadékvíz-csatorna			

**Jelmagyarázat:**

- Meglévő terepszint tengelyben
- Vízszínek
- Tervezett terepszint
- Tervezett csapadék csatorna - DN 400 KG PVC

**ERBO-PLAN Mérnöki Szolgáltató KFT.**

Székhely: 5700 Gyula, Hold utca 10.  
Iroda: 5700 Gyula, Munkácsy Mihály utca 21. Tel/fax: +36 66/561 940  
www.erbo-plan.hu



Ezen terv az ERBO-PLAN Kft. szellemi terméke. Az 1999. évi LXXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Felhasználása csak a P. T. K. 409. § (3. beka.) alapján történhet.

MÉRÉTFARANY: 1:1 000      MEGRENDELŐ: Budapest Főváros Önkormányzata  
MUNKÁK SZÁMA: 10-M/2013.      1052 Budapest, Városház utca 9-11.

MUNKÁK MEGNEVEZÉSE: Budapest III. kerület,  
**Római parti ideiglenes árvízvédelmi mű tervezése**

RAJZ MEGNEVEZÉSE: Vízjogi létesítési engedélyezési terv  
Hossz-szelvény a CS 9-0-0 és CS 10-0-0 jelű csapadékvíz-csatornákról

RAJZ MEGNEVEZÉSE: GYULA, 2013. augusztus hó      ÜGVEZETŐ: Erdész Béla

TERVEZŐ: Bánszki György      Budapest III. kerület,  
SZERKESZTŐ: Kocsis Róbert      Római parti ideiglenes árvízvédelmi mű tervezése  
RAJZOLÓ: Xerox Wide Format Print System 510 Series  
ELLENŐRZTE: Erdész Béla