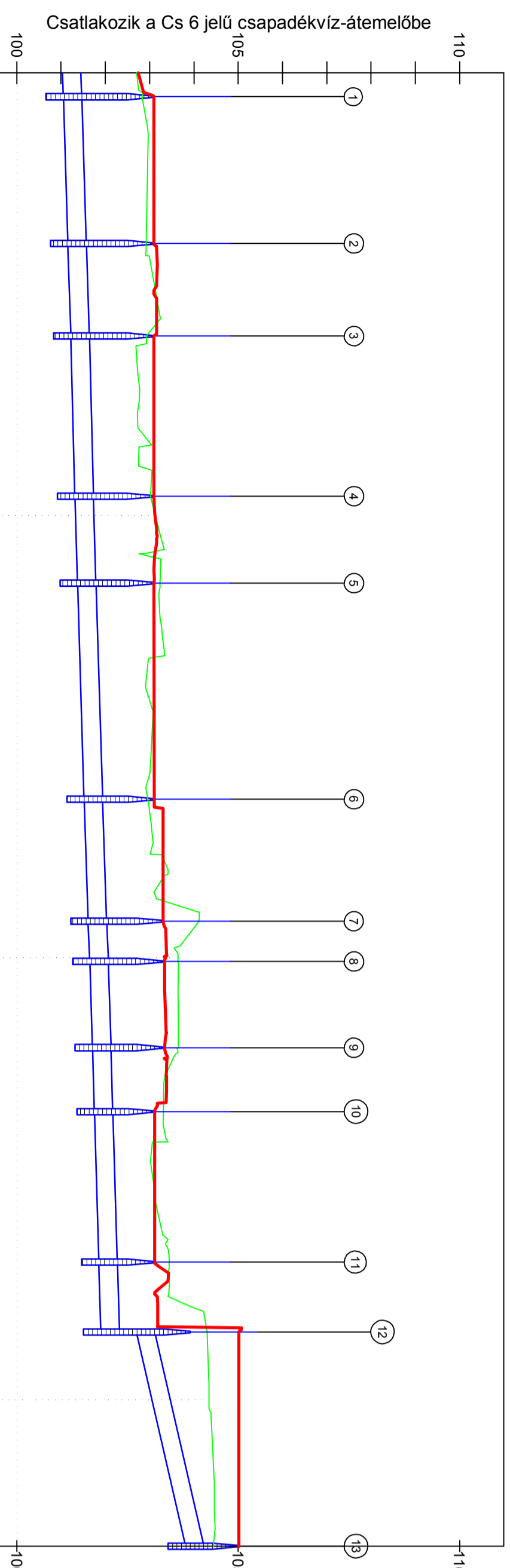


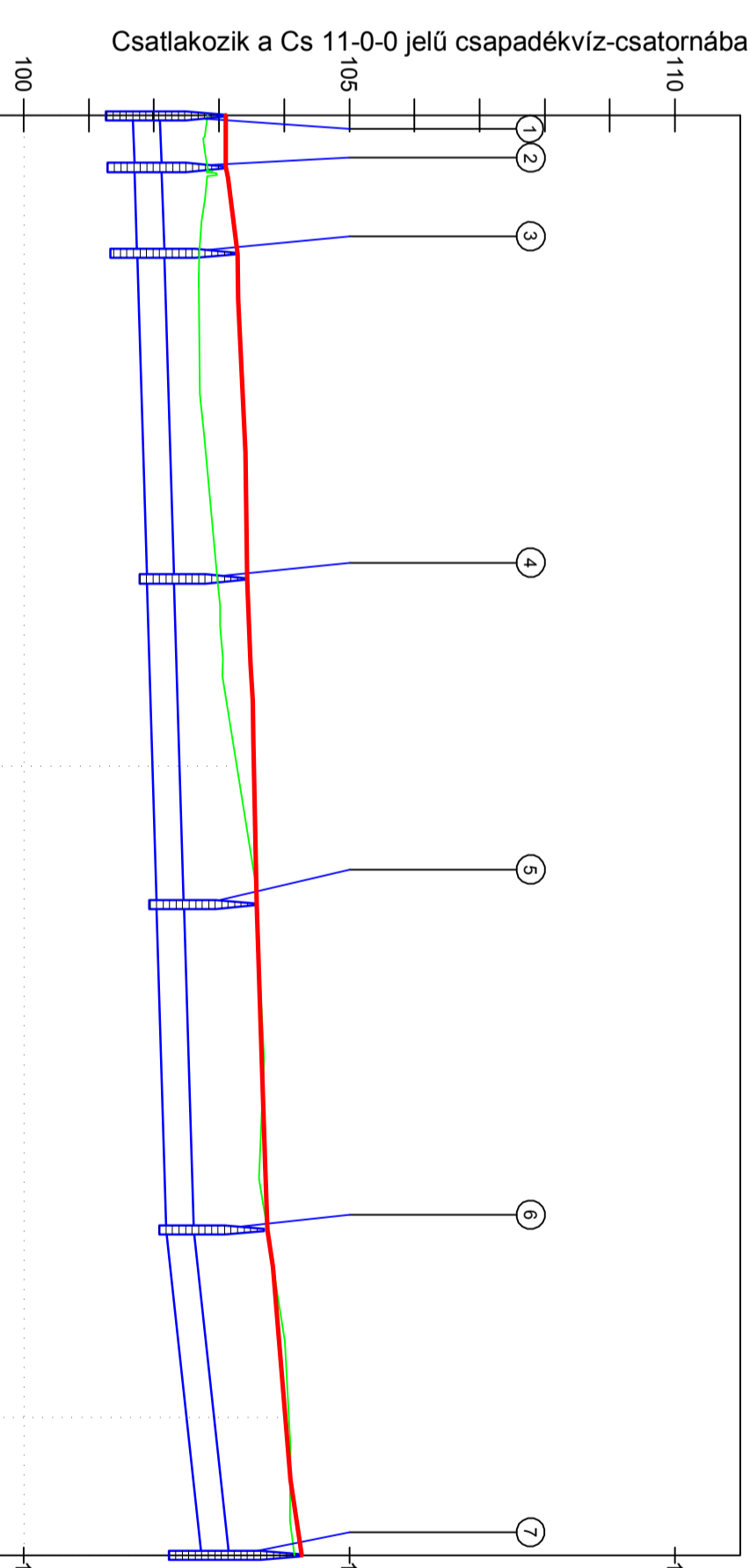
Csatorna jele	CS 11-0-0												
Hidrolikai adatok	Qmért: 75,9 l/s												
	Qtel: 124,0 l/s (l = 3-nél)												
Esés	3,7‰	-3,0‰	-3,3‰	-2,5‰	-3,1‰	-3,1‰	-3,2‰	4,6‰	-3,1‰	-2,8‰	-2,9‰	-2,2‰	0,6‰



Mh=1:1 000
Mv=1:100
Alapszint: 95,00 mBf.

Meglévő terepszint	102,72	102,83	102,93	102,92	103,02	103,24	102,96	104,12	103,65	103,63	103,32	103,44	104,30	104,44
Fedlapmagasság	103,15	103,09	103,10	103,10	103,07	103,10	103,11	103,31	103,31	103,31	103,11	103,11	103,92	105,02
Folyástének	101,04	101,06	101,16	101,23	101,32	101,38	101,53	101,62	101,66	101,72	101,76	101,86	101,91	103,82
Aknatávolság	5,38	33,20	20,93	36,20	19,65	48,87	101,53	27,57	9,09	19,48	14,45	34,04	15,79	48,42
Folyótávolság hossz	5,38	38,58	59,51	95,71	115,36	164,22	191,80	200,89	220,38	234,82	268,86	284,65	333,07	
Épül összesen	333 fm DN 400 KG-PVC csapadékvíz-csatorna													

Csatorna jele	CS 12-0-0						
Hidrolikai adatok	Qmért: 21,3 l/s						
	Qtel: 124,0 l/s (l = 3%-nél)						
Esés	3,8‰	3,0‰	3,0‰	3,0‰	3,0‰	3,0‰	10,8‰



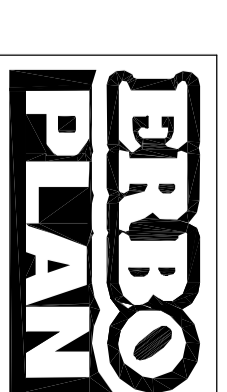
Mh=1:1 000
Mv=1:100
Alapszint: 95,00 mBf.

Meglévő terepszint	102,83	102,70	102,98	103,57	103,74	104,16
Fedlapmagasság	103,09	103,24	103,39	103,55	103,69	104,24
Folyástének	101,71	101,75	101,90	102,05	102,20	102,74
Aknatávolság	7,93	13,22	49,99	50,00	50,00	50,00
Folyótávolság hossz	0,06	7,99	21,21	71,21	121,20	171,21
Épül összesen	221 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 LXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Felhasználása csak a P.T.K. 409. § (3. beke.) alapján történhet.



MÉRTERÁRÁNY: 1:100
MUNKÁSMÉRETEK: 1:1000
MUNKAMEGNEVEZÉS: **Római parti ideiglenes árvízvédelmi mű tervezése**
VÍZJOGI LÉTESÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV
RAJZMEGNEVEZÉSE: **Hossz-szelvény a CS 11-0-0 és CS 12-0-0 jelű csapadékvíz-csatornákról**
GYULA, 2013. augusztus hó

MUNKASZÁM: 10-M/2013.
RAJZSZÁM: 4.8.
TERVEZŐ: **Bánszki György**
VIZTÖR: **VZ/104-065596**
SZERKESZTŐ: **Kocsis Földes Gábor Csaba**
RAJZOLÓ: **Xerox Wide Format Print System 510 Series**
ELLENŐRZTE: **Erdész Béla**
VZ/104-065596 KE/104-023-96