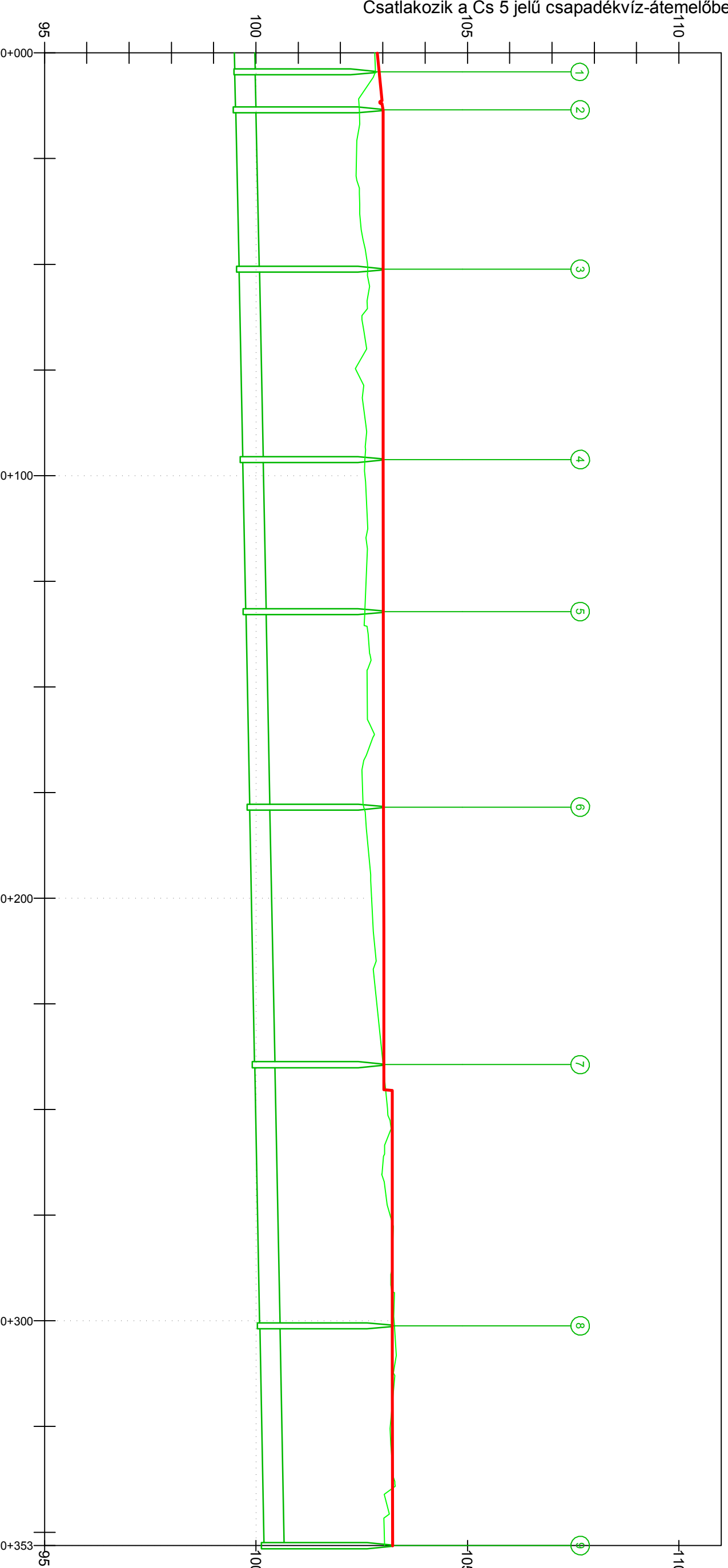


Csatorna jele	SZ 9-0-0								
Hidroaikai adatok	Qmért: 47 l/s      Qtelt: 98,0 l/s (l = 2‰-nél)								
Esés	-2,2‰	-2,2‰	-2,1‰	-2,0‰	-2,0‰	-1,9‰	-1,9‰	-1,9‰	0,0‰

Csatlakozik a Cs 5 jelű csapadékvíz-átemelőbe



SZ 9-0-0  
hossz-szelvénye

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

Meglévő terepszint	102.78	102.82	102.45	102.64	102.58	102.58	102.55	103.01	103.01	103.04
Fedlapmagasság	103.15	102.83	103.00	103.01	103.01	103.01	103.02	103.02	103.23	103.04
Folyásfenék	99.53	99.54	99.56	99.64	99.73	99.80	99.89	100.01	100.13	100.23
Aknatávolság	4.56	8.99	37.70	45.00	36.00	46.24	60.95	61.81	52.00	0.11
Folyatávolság hossz	4.50	13.49	51.19	96.19	132.19	178.43	239.38	301.19	353.19	
Épül. összesen	353 fm DN 400 HDPE szivárgó csatorna									

Jelmagyarázat:

- Meglévő terepszint tengelyben
- Vízszintek
- Tervezett terepszint
- Tervezett szivárgó csatorna - DN 400 HDPE perforált

**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. bekl.) alapján történhet.

MÉRÉTKARÁNY: 1:100      MEGRENDELŐ: Budapest Főváros Önkormányzata  
1052 Budapest, Városház utca 9-11.

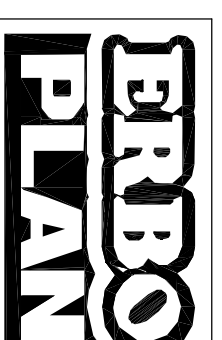
MUNKAMEGNEVEZÉSE: Budapest III. kerület,  
Római parti ideiglenes árvízvédelmi mű tervezése  
Vízijogi létesítési engedélyezési terv

RAJZ MEGNEVEZÉSE:

Hossz-szelvény az SZ 9-0-0 jelű szivárgócsatornáról

GYULA, 2013. augusztus hó

ÜGVEZETŐ: Erdész Béla



MUNKASZÁM: 10-M/2013.

RAJZSZÁM: 4.13

TERVEZŐ: Bánszki György  
VZ-T04-065-96

SZERKESZTŐ: Kocsis Róbert, Gábor Cs. 10

RAJZOLÓ: Xerox Wide Format Print

ELLENŐRIZTE: Erdész Béla

VZ-T04-023-96; KE-T04-023-96