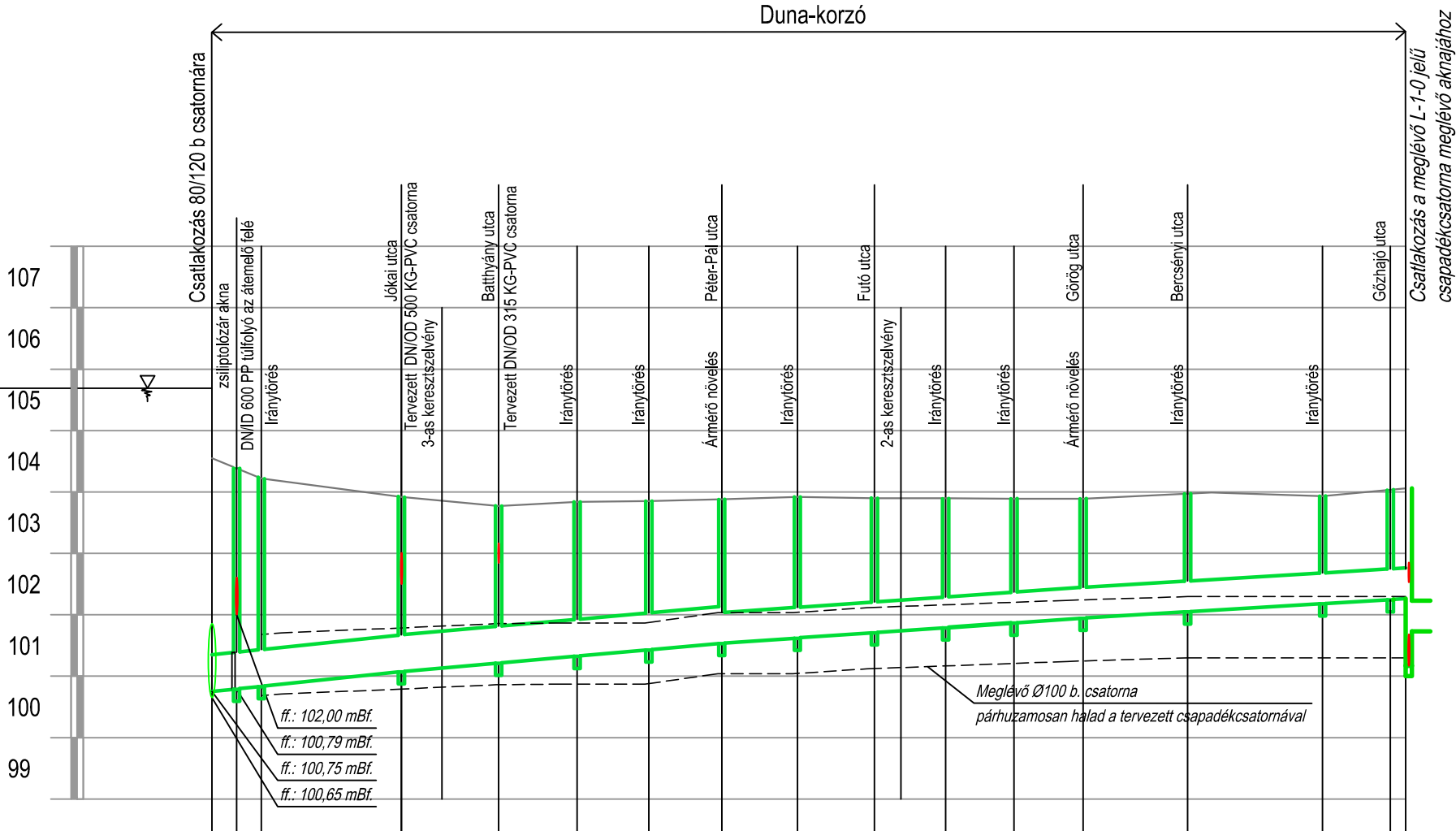


CS-1-0-0 csatorna

MÁSZ=105,69 mBf.

1:2000

1:100



Csapadékvíz terhelés [l/s]		508,0					190,0					84,0				
Átlagos fenéklejtés [‰]		5,1					4,4					3,5				
Kapacitás [l/s]		511,9					475,0					223,6				
Meglévő terepszint [m.B.f.]		100,65	104,55			100,75	100,79	100,83	104,22		101,07	103,92		101,21	103,77	
Folyásfenék [m.B.f.]		100,65	100,75	100,79	100,83	104,22	101,07	103,92	101,21	103,77	101,33	103,84	101,43	103,85	101,53	103,88
Hossz	Egyes [m]	8,0	8,1	45,5			31,7	25,6	23,4	23,8	24,6	25,1	23,2	22,3	22,5	34,0
	Folytatólagos [m]	8,0	16,1		61,6		93,3	118,9	142,3	166,1	190,7	215,8	239,0	261,3	283,8	317,8
Tervezett csatorna		166,1 fm DN/ID600 PP										222,8 fm DN/OD500 KG-PVC				

Jelmagyarázat:

- Meglévő közművek
- Meglévő terep
- Tervezett csatorna



Mélyépterv
Komplex Zrt

H - 1012 Budapest, Várók utca 14.
Telefon: (36-1)214-0380 Fax: (36-1)375-4616
E-mail: komplex@melyepterv.hu



Megrendelő:	Szentendre Város Önkormányzata	Dátum:	2022. 10. hó
Munka megnevezése:	Szentendre Város egyesített rendszerű csatornahálózatának tehermentesítése, csapadékvíz elvezető rendszer tervezése és kiépítése - I. Tervcsomag Tenderterv	Tervszám:	22.07-2095
Rajz megnevezése:	CS-1-0-0 jelű csatorna hossz-szelvénye	Rajzszám:	CS-I-T-15
Fájlnév:	cs-i-t-15_hossz-szelvény_cs-1-0-0.dwg	Méretarány:	1:100, 1:2 000
Főtervező: Rokob Ágnes 01-1613	Szakági felelős tervező: Rokob Ágnes 01-1613	Tervező: Horváth Adrienn 01-15130	Ellenőr: Koncz Péter 01-1494
Ez a terv a Mélyépterv Komplex Zrt. szellemi terméke. Csak a Mélyépterv Komplex Zrt. és Megrendelő közötti szerződése szerint szabad felhasználni!			