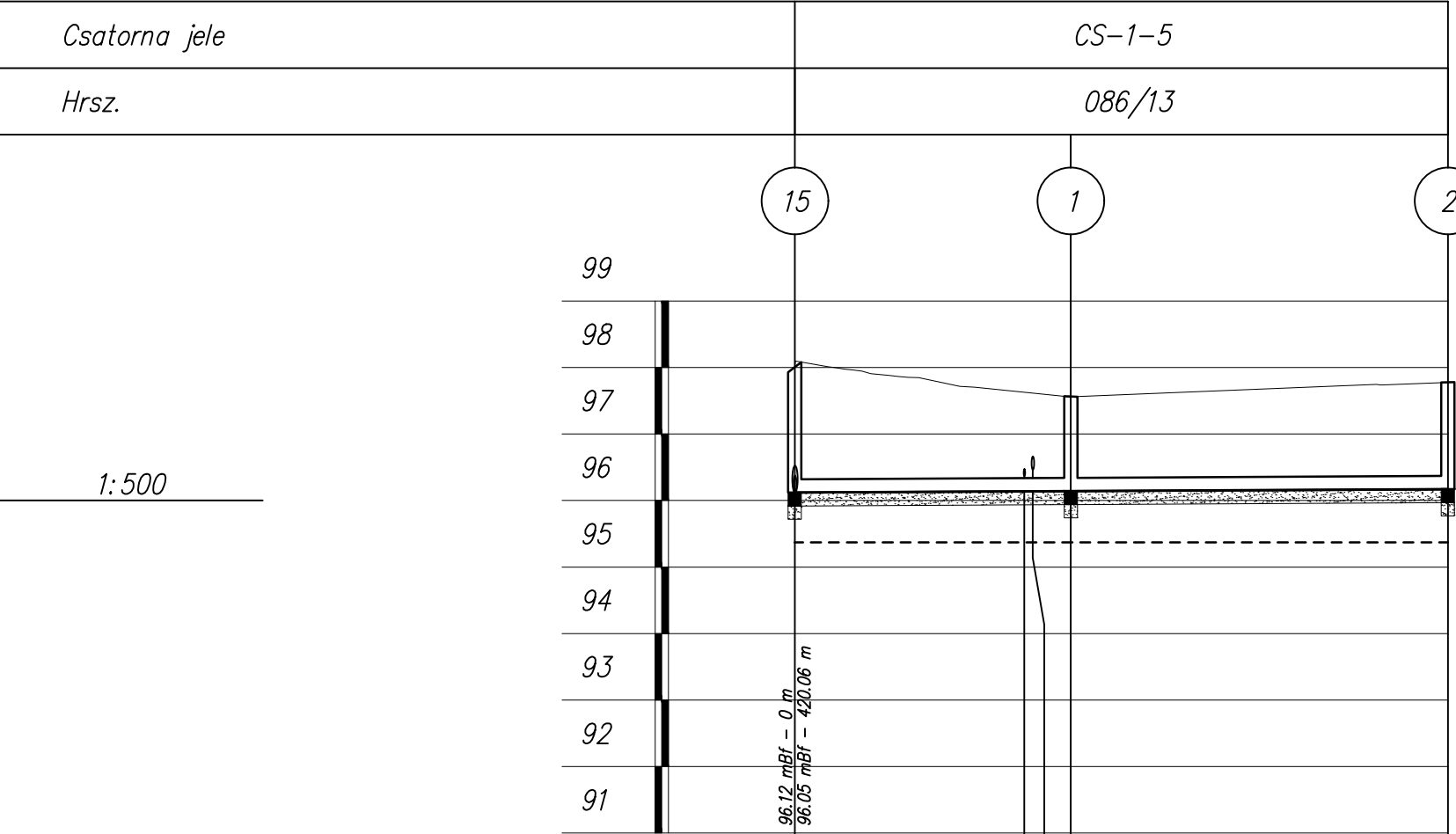


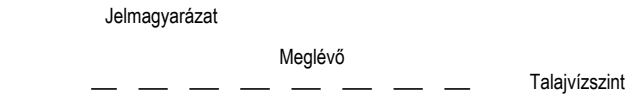
Szelvény [m]						
Hossz	Egyes [m]	0	9.84	9.75	26.42	12.8
	Folytatódagos [m]	0	9.84	19.59	46.01	58.81
Fedlapszint [m.B.f.]		97.99	97.9	97.85		97.8
Folyásfenék [m.B.f.]		96.11	96.12	96.13	96.15	96.17
Takarás [m]		1.64	1.54	1.47	1.4	1.44
Leásás mélysége [m]		2.09	1.99	1.92	1.85	1.84
Lejtés [%]		1 ‰				
Hidraulikai adatok		Ø250 falv.:1.5mm l=1‰ Q <sub>tot</sub> =23.7l/s v <sub>tot</sub> =0.5m/s				
Épül összesen		46.01 m Ø250 KG-PVC csapadékcatorna				



Szelvény [m]				
Hossz	Egyes [m]	0	11.36	9.97
	Folytatódagos [m]	0	11.36	21.33
Fedlapszint [m.B.f.]		98	97.88	97.96
Folyásfenék [m.B.f.]		96.12	96.14	96.15
Takarás [m]		1.64	1.02	0.89
Leásás mélysége [m]		2.09	1.47	1.34
Lejtés [%]		1 ‰		
Hidraulikai adatok		Ø250 falv.:1.5mm l=1‰ Q <sub>tot</sub> =23.7l/s v <sub>tot</sub> =0.5m/s		
Épül összesen		21.33 m	Ø250 KG-PVC csapadékcatorna	



Szelvény [m]				
Hossz	Egyes [m]	0	20.76	28.35
	Folytatódagos [m]	0	20.76	49.11
Fedlapszint [m.B.f.]		98	97.56	97.78
Folyásfenék [m.B.f.]		96.12	96.14	96.17
Takarás [m]		1.68	1.22	1.41
Leásás mélysége [m]		2.08	1.62	1.81
Lejtés [%]		1 ‰		
Hidraulikai adatok		Ø200 falv.:1.5mm l=1‰ Q <sub>tot</sub> =13l/s v <sub>tot</sub> =0.4m/s		
Épül összesen		49.11 m	Ø200 KG-PVC csapadékcatorna	



Talajvízszint a Geofront Geotechnika Kft. 2022.02.24-én kiadott,  
2022.02.15 vízszintadatok alapján

Tervező:  
TENDER TERV KFT.  
4030 Debrecen, Óvoda u. 2.  
info@tenderterv.hu, +3630/48-36-618

Engedélyes:

3533 Miskolc, Kerpely Antal u. 35.

Létesítmény megnevezése:

Szerencs, 086/13 hrsz. alatti üvegyapottgyár külső vízelékesítményeinek terve

Rajz megnevezése:

HOSSZ-SZEL VÉNY  
(CS-1-3; CS-1-4; CS-1-5; CS-1-6)

Dátum:

2022. március

Tender TERV

Duró János (VZ 09-1107)

Kiss Gábor (09-01280)

Márton-Füzesi Petra

Derzsi Balázs

Tervező gyakorlat:

Szerkesztő:

Szerkesztő:

Rajzszám:

Lépték:

Mv= 1 : 100  
Mh= 1 : 500

Tervezőszám:

612/M1/2021.

3/4.