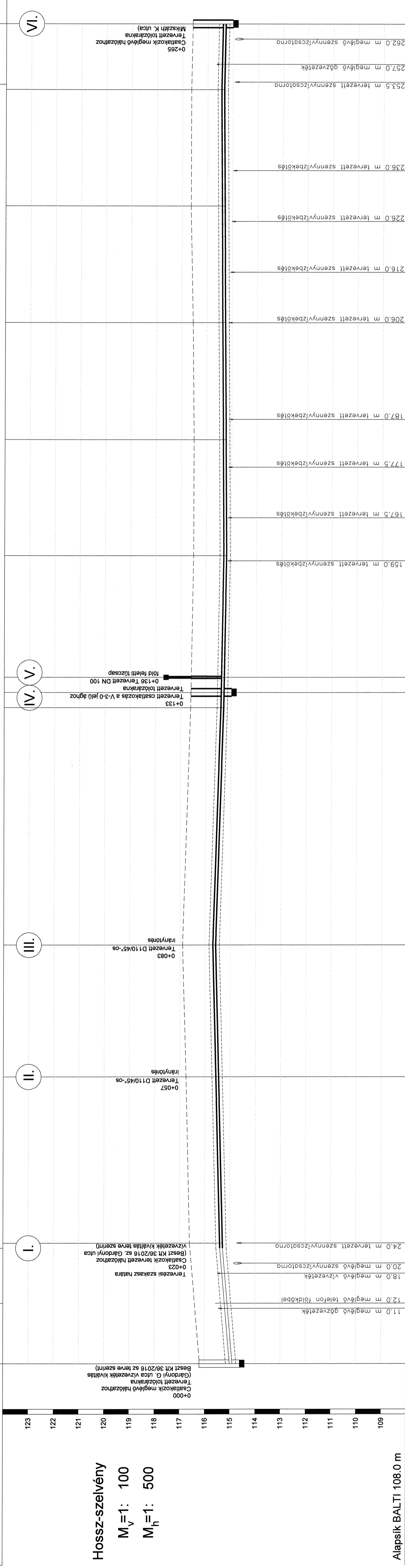


V-1-1

Gárdony-alközpont (3655/2 hrsz)

3761 hrsz. 3762 hrsz. 6473 hrsz.



Hossz-szelvény  
 $M_v = 1: 100$   
 $M_h = 1: 500$

Alapsík BALTI 108.0 m

Hidraulikai adatok		D110 KPE L=17‰	D110 KPE L=6‰	D110 KPE L=3‰	D110 KPE L=2‰	D110 KPE L=1‰
Terepszint	meglévő	116,21	116,75	116,59	116,50	116,50
	tervezett					
Rész hossz		10,0	1,0	2,0	3,0	3,0
Akna fedlapszint		115,01	115,57	115,39	115,34	115,45
Tervezett csőfőtűszint						
Egyes hossz		23,0	34,0	3,0	3,0	13,0
Folyamatos hossz				130,0	133,0	265,0
Ágyszakasz típusa				homokos-kavics		
Épül összesen		23.0 m D110 KPE PN10 vízvezeték				

V-1-1

A magassági adatok a BALTI alapszintre vonatkoznak.

<b>BESZT</b> Kft.	TERVEZŐ: BESZT BERUHÁZÓ-SZOLGÁLTATÓ-TERVEZŐ KFT. 8200 Vésztrem Stadion köz. 5. Telefon: 88-578-910, 578-911, Fax: 88-578-920	Tervezési dátum: 2017. augusztus
Megbízó: GÁRDONY VÁROS ÖNKORMÁNYZATA	Módszerek: 0	Tervezési dátum: 2017. augusztus
Tervező: Gárdony-alközpont közmű és közlekedési létesítmények tenve VIZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS	Vez. nev. eng. sz.: VZ-TEL/19-0/95	Tervezési dátum: 2017. augusztus
Feladat neve: Gárdony-alközpont közmű és közlekedési létesítmények tenve VIZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS	Tervező: KIVITELI TERV	Tervezési dátum: 2017. augusztus
Tervező: Gáspár Géza	Reg. szám: K	Tervezési dátum: 2017. augusztus
Méretarány: M 1:500-1:100	Hossz-szelvény 1.	Tervezési dátum: 2017. augusztus

Jelmagyarázat:  
 meglévő terep  
 tervezett terep  
 tervezett vízvezeték