

Vezeték jele	1-5-0
Vezeték helye	Gregus Máté utca

Hossz-szelvény

$M_v = 1:100$

$M_h = 1:500$

5

Csatlakozik az 1-0-0 ágba



Alapsík BALTI 77,0 m

Hidroraulikai adatok	3,0%	I=0,6‰	2,0%	0,5%	I=0,5‰	3,0%	4,5‰	4,0%	1,0%	TB 20/30/30	I=3,6‰	16%	I=3,4‰
Terepszint	86,24	86,12	86,06	85,96	85,91	85,90	85,85	85,93	86,15	86,18	86,24		
Terepszint													
Tereppontok távolsága	5,50	29,00	12,00	16,50	8,00	8,00	9,00	48,00	24,50				
Számolt terepszint	85,33	86,24	86,37	86,06	85,39	85,91	85,39	85,91	85,63	86,15	86,18	86,24	
Folyásfenékszint	85,33	86,24	85,37	86,06	85,39	85,91	85,39	85,91	85,63	86,15	86,18	86,24	
Egyes hossz	5,5	29,00	4,5	4,5	16,50	8,00	8,00	9,00	13,0	24,50			
Folyamatos hossz			34,50		63,00		79,00		136,00			167,50	
Épül összesen	ø30b	TB 30/50/40	12,0m DN300 KG-PVC	TB 30/50/40	DN300 KG-PVC	TB 30/50/40	9,0m DN300 KG-PVC	48,00m TB 20/30/30 elem	DN300 KG-PVC	TB 20/30/30			

A terven szereplő magasságok BALTI alapszintre vonatkoznak !

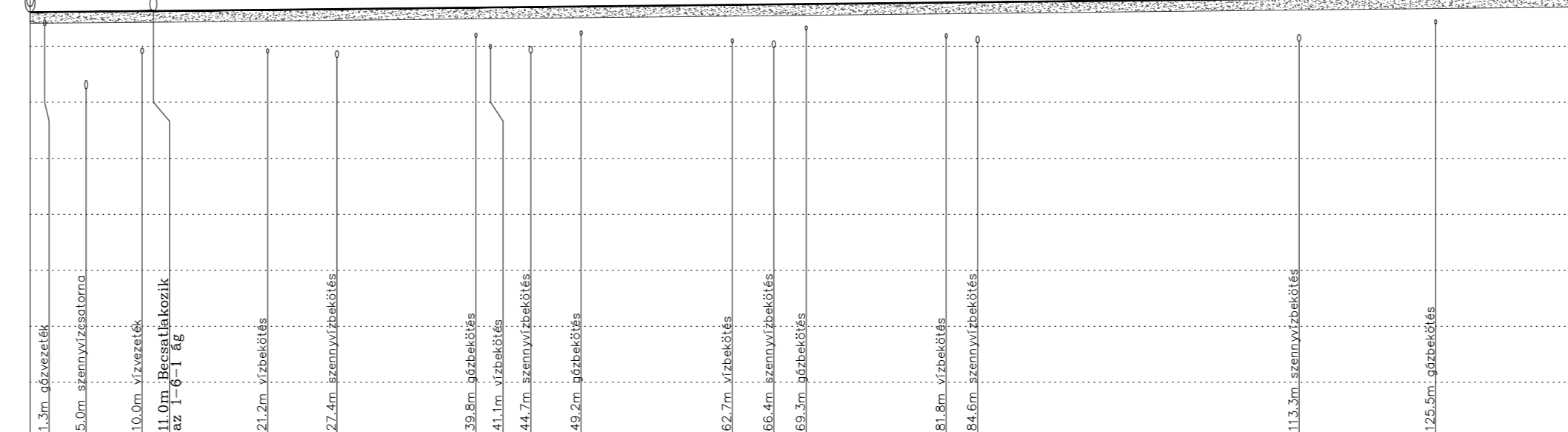
Vezeték jele	1-6-0
Vezeték helye	Béke utca

Hossz-szelvény

$M_v = 1:100$

$M_h = 1:500$

Csatlakozik az 1-0-0 ágba



Alapsík BALTI 78,0 m

Hidroraulikai adatok	I=2,0‰	TB 20/30/30	I=2,1‰	
Terepszint	86,42	86,03	86,39	86,40
Terepszint				
Tereppontok távolsága	11,00	78,50	48,00	24,50
Számolt terepszint	86,61	86,03	86,39	86,40
Folyásfenékszint	86,61	86,03	86,39	86,40
Egyes hossz	11,00	126,50		
Folyamatos hossz	11,00		137,50	
Épül összesen	ø30b	126,50m TB 20/30/30 elem		

A terven szereplő magasságok BALTI alapszintre vonatkoznak !

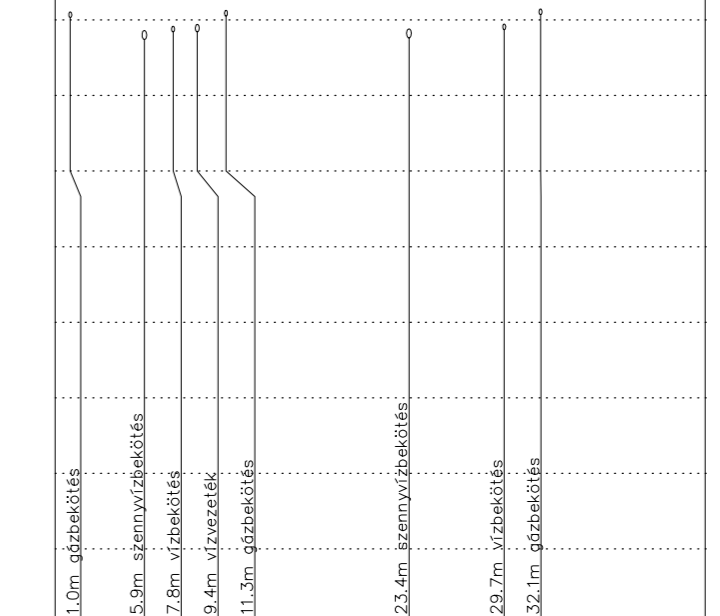
Vezeték jele	1-6-1
Vezeték helye	Béke utca

Hossz-szelvény

$M_v = 1:100$

$M_h = 1:500$

Csatlakozik az 1-0-0 ágba



Alapsík BALTI 77,0 m

Hidroraulikai adatok	TB 20/30/30	I=0,8‰
Terepszint	86,03	86,09
Terepszint		
Tereppontok távolsága	43,00	
Számolt terepszint	86,63	86,09
Folyásfenékszint	86,63	86,09
Egyes hossz	43,00	
Folyamatos hossz	43,00	
Épül összesen	43,00m TB 20/30/30 elem	

A terven szereplő magasságok BALTI alapszintre vonatkoznak !

SZEGEDI VÍZIKÖZMŰ MŰKÖDTETŐ ÉS FEJLESZTŐ ZRT
 6720 Szeged, Széchenyi tér 5. Tel/Fax: (62) 420-285, 425-821 E-mail: szvmf@szvmf.hu

Vezető tervező: Novák Gyula	Tervező: Bucsónyi István
Megrendelő: Székkutas Község Önkormányzata; 6821 Székkutas, Béke utca 2.	Dátum: 2017. február
A terv tárgya: Székkutas község belterületi vízrendezés, II. ütem TOP-2.1.3-15 Kiviteli tervdokumentáció	Tervező: 1/2017 Mérterv: M=1:500
A tervezés tárgya: Hossz-szelvény 1-5-0, 1-6-0, 1-6-1 (Gregus Máté utca, Béke utca)	Rajzszt.: Hsz-6.