

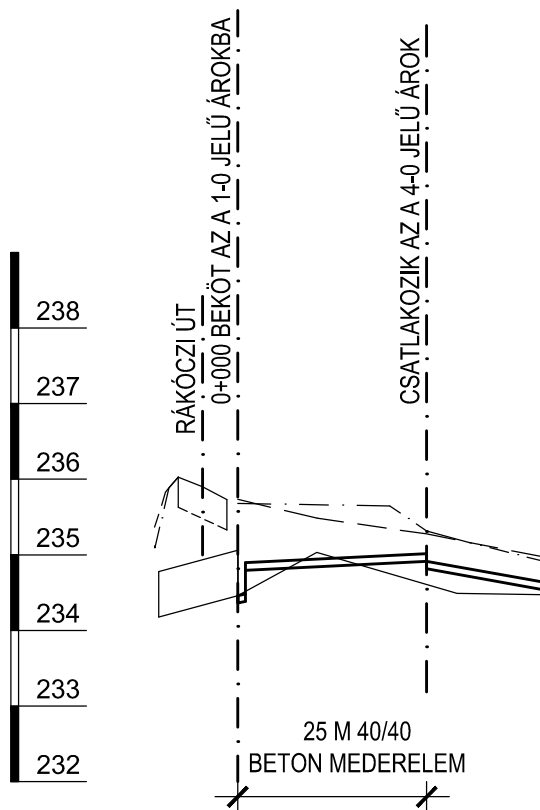
HIDRAULIKAI ÉS GEOMETRIAI ADATOK	
MÉRTÉKADÓ VÍZHOZAM Q (m³/s)	0,044
TERVEZETT MEDERFENÉK SZÉLESÉG a (m)	0,4
TERVEZETT RÉZSÚHAJLÁS	2:1
MEDERFENÉK ESÉSE I (‰)	5
HIDRAULIKAI ADATOK	h=0,20 F=0,10 R=0,11 s=20,2 V _k =1,43
A MEDER MŰTÁRGY VÍZSZÁLLÍTÁSA Q (m³/s)	0,143
A MEDERBIZTOSÍTÁS MÓDJA	BETON MEDER

0,0476	
0,4	
2:1	
8	18
h=0,20 F=0,10 R=0,11 s=20,2 V _k =1,81	h=0,20 F=0,10 R=0,11 s=20,2 V _k =2,71
0,181	0,271
BETON MEDERELEM	

M=1:1000
M=1:100

0+000 0+025

A 1-1 JELŰ ÁROK



0+000 0+025

SZELVÉNYEZÉS

TERVEZETT ÁROK FF

TEREP

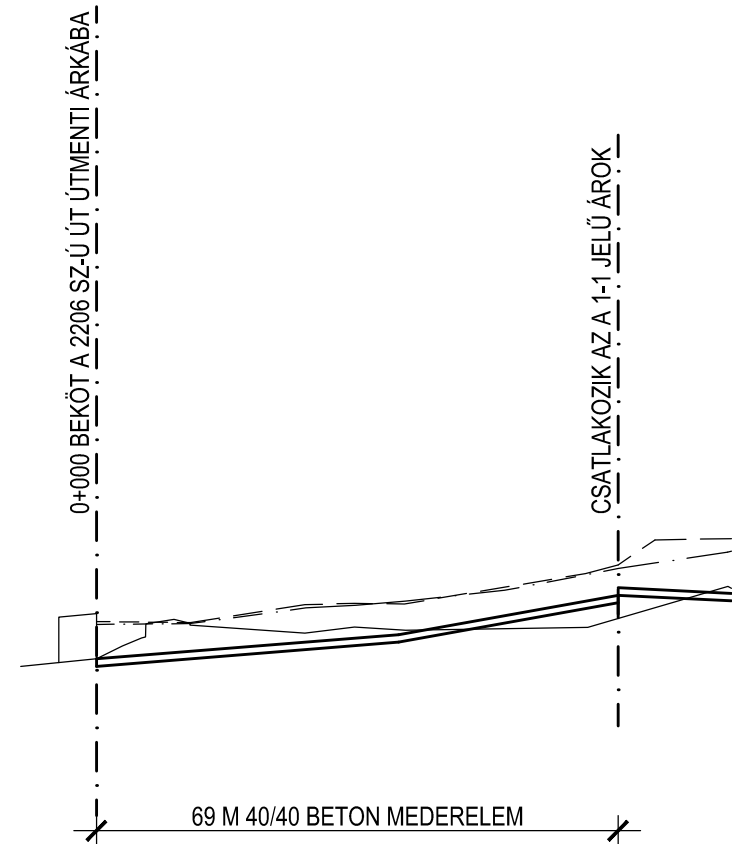
MEGLÉVŐ BAL PART

MEGLÉVŐ JOBB PART

234.46	234.46	234.90	235.02
234.46			234.61
235.73		235.28	235.28
235.68		235.32	

0+000 0+040 0+069

A 4-0 JELŰ ÁROK



0+000 0+025 0+050 0+069

234.08	234.08	234.27	234.57	234.92
234.08		234.43	234.47	234.61
234.57		234.75	234.96	235.32
234.53		234.71	234.94	235.28

SALGÓTERV KFT.			
3100 Salgótarján, Meredek út 3. T/F.:(32)312-054			
Megnevezés:		Karancsalja csapadékvíz elvezetés vízjogi létesítési engedélyezési terve	
Tárgy:	A 1-1 és A 4-0 jelű árok hossz-szelvénye Béke út		Méretarány: M = 1: 1000
Tervező:	Dátum:	Tervszám:	Rajzszám:
Lantos László	2016.04.	1216.	V-4