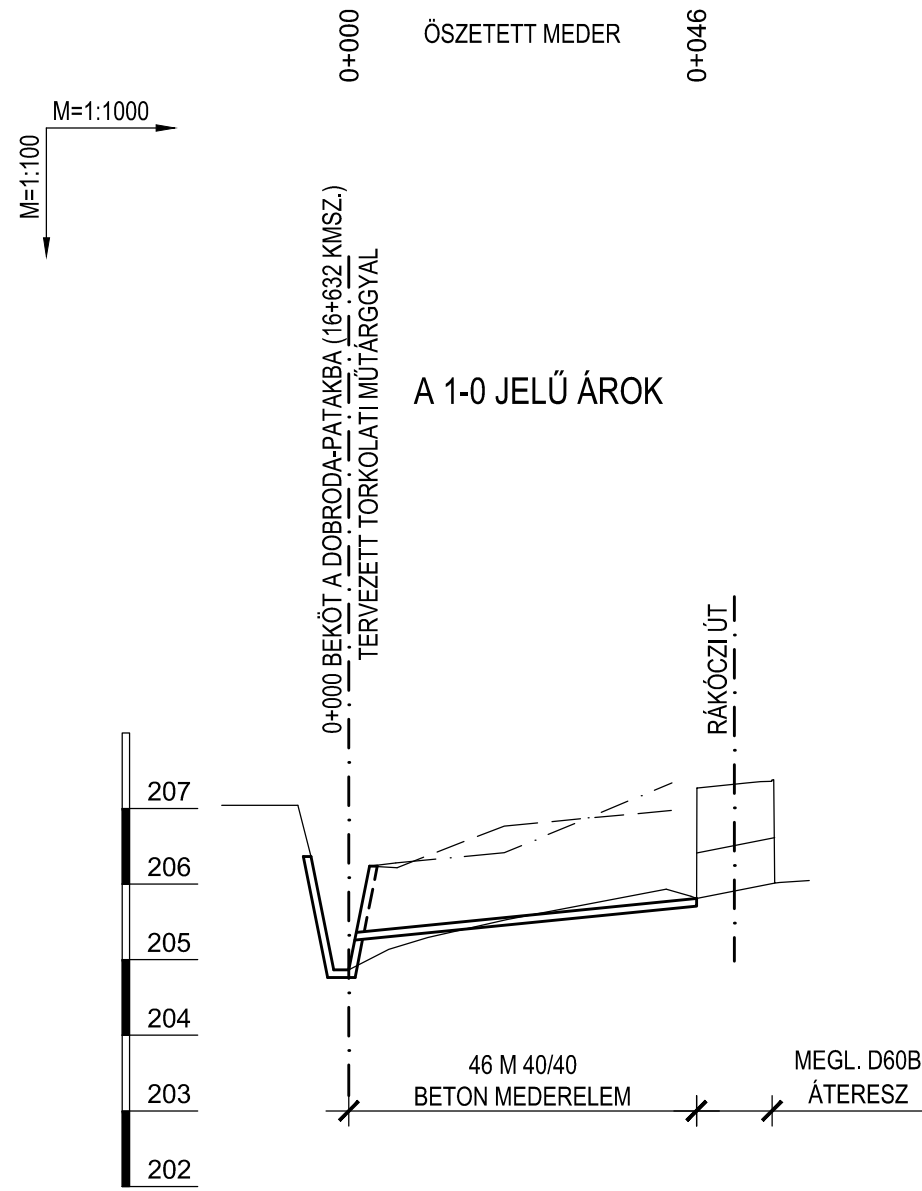


HIDRAULIKAI ÉS GEOMETRIAI ADATOK	
MÉRTÉKADÓ VÍZHOZAM Q (m³/s)	1,017
TERVEZETT MEDERFENÉK SZÉLESSÉG a (m)	0,4
TERVEZETT RÉZSÚHAJLÁS	2:1 FELETTE 1:1,5
MEDERFENÉK ESÉSE I (‰)	10
HIDRAULIKAI ADATOK	h=0,36(0,4) F=0,21(0,54) R=0,18(0,25) s=28,2(14,3) V _k =2,82(1,43)
A MEDER MŰTÁRGY VÍZSZÁLLÍTÁSA Q (m³/s)	0,592+0,772=1,364
A MEDERBIZTOSÍTÁS MÓDJJA	BETON MEDERELEM



SZELVÉNYEZÉS

TERVEZETT ÁROK FF	205.36	205.60	205.81
TEREP	204.86	205.61	205.81
MEGLÉVŐ JOBB PART	206.28	206.41	207.34
MEGLÉVŐ BAL PART	206.22	206.77	206.97

SALGÓTERV KFT.			
3100 Salgótarján, Meredek út 3. T/F.:(32)312-054			
Megnevezés:		Karancslapujtó, belterület csapadékvíz elvezetés vízjogi létesítési engedélyezési terve	
Tárgy:			Méretarány:
A 1-0 jelű árok hossz-szelvénye			M = 1: ¹⁰⁰ / ₁₀₀₀
Tervezők:	Dátum:	Tervszám:	Rajzszám:
Lantos László	2016.04.	1316.	M - 1