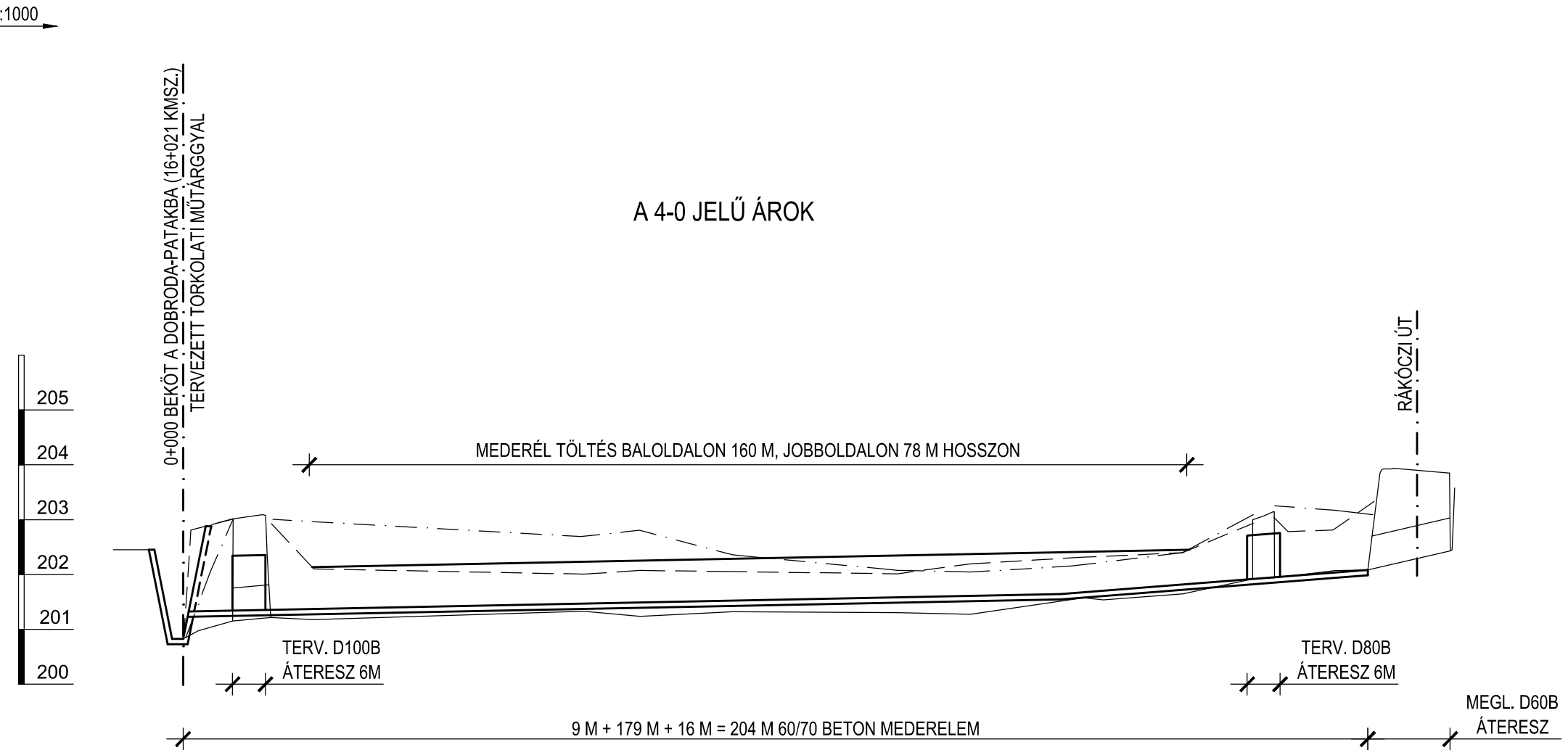


HIDRAULIKAI ÉS GEOMETRIAI ADATOK	
MÉRTÉKADÓ VÍZHOZAM Q (m³/s)	0,588
TERVEZETT MEDERFENÉK SZÉLESSÉG a (m)	0,4
TERVEZETT RÉZSŰHAJLÁS	2:1 FELETTE 1:1,5
MEDERFENÉK ESÉSE I (‰)	2
HIDRAULIKAI ADATOK	h=0,36(0,4) F=0,21(0,54) R=0,18(0,25) s=28,2(14,3) V _k =1,26(0,64)
A MEDER MŰTÁRGY VÍZSZÁLLÍTÁSA Q (m³/s)	0,265+0,345 = 0,610
A MEDERBIZTOSÍTÁS MÓDJA	B. M. ÁTE BETON MEDERELEM
	ÁT BET. MED.

M=1:1000
M=1:100

0+000 0+009 0+015 ÖSZETETT MEDER 0+160 0+194 0+200 0+216

A 4-0 JELŰ ÁROK



SZELVÉNYEZÉS

TERVEZETT ÁROK FF
TEREP
MEGLÉVŐ JOBB PART
MEGLÉVŐ BAL PART

0+000	0+025	0+050	0+075	0+100	0+125	0+150	0+160	0+175	0+200	0+216
201.33	201.38	201.43	201.48	201.53	201.58	201.63	201.65	201.76	201.96	202.09
200.83	201.18	201.26	201.31	201.32	201.31	201.37	201.51	201.59	201.95	202.09
200.96			202.69	202.81	202.36		202.08			
202.06							202.05			
203.02										
203.08							202.18			
203.01										
202.10			202.01	202.08	202.05		202.32			
								202.40		
									202.93	
									203.04	
									202.76	
									202.81	
									203.33	

SALGÓTERV KFT.

3100 Salgótarján, Menedek út 3. T/F.:(32)312-054

Megnevezés: Karancslapujtó, belterület csapadékvíz elvezetés vízjogi létesítési engedélyezési terve

Tárgy: A 4-0 jelű árok hossz-szelvénye Méretarány: M = 1:1000

Tervezők: *Lantos László* Dátum: 2016.04. Tervszám: 1316. Rajzsám: M - 4