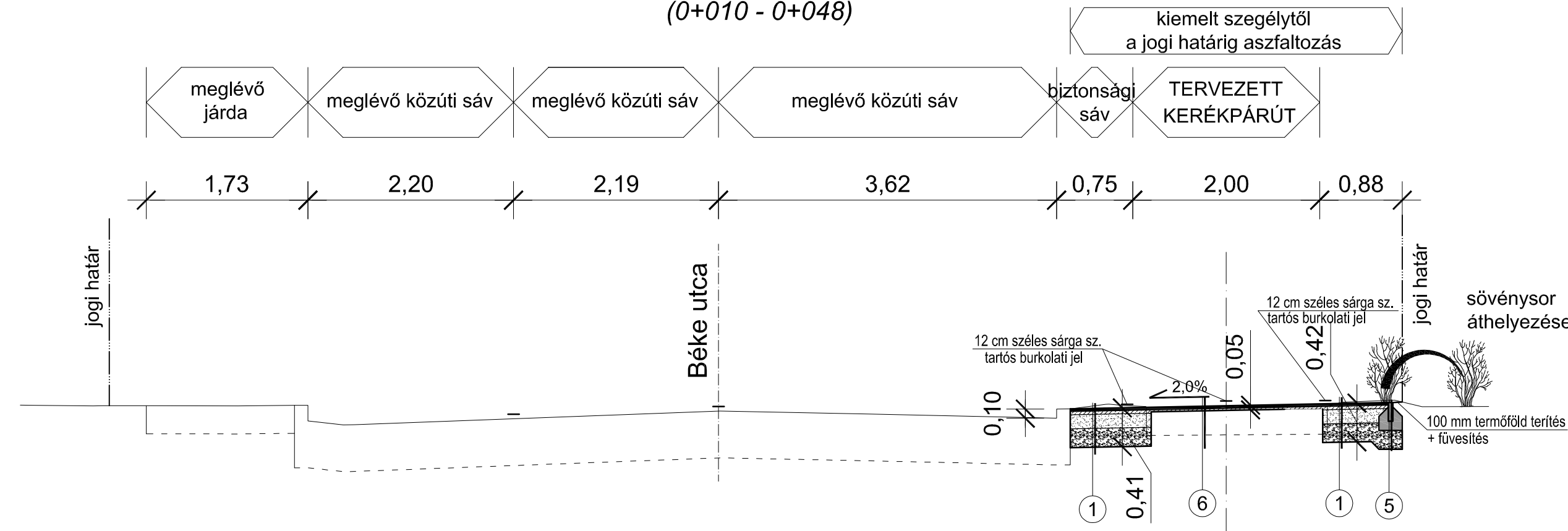
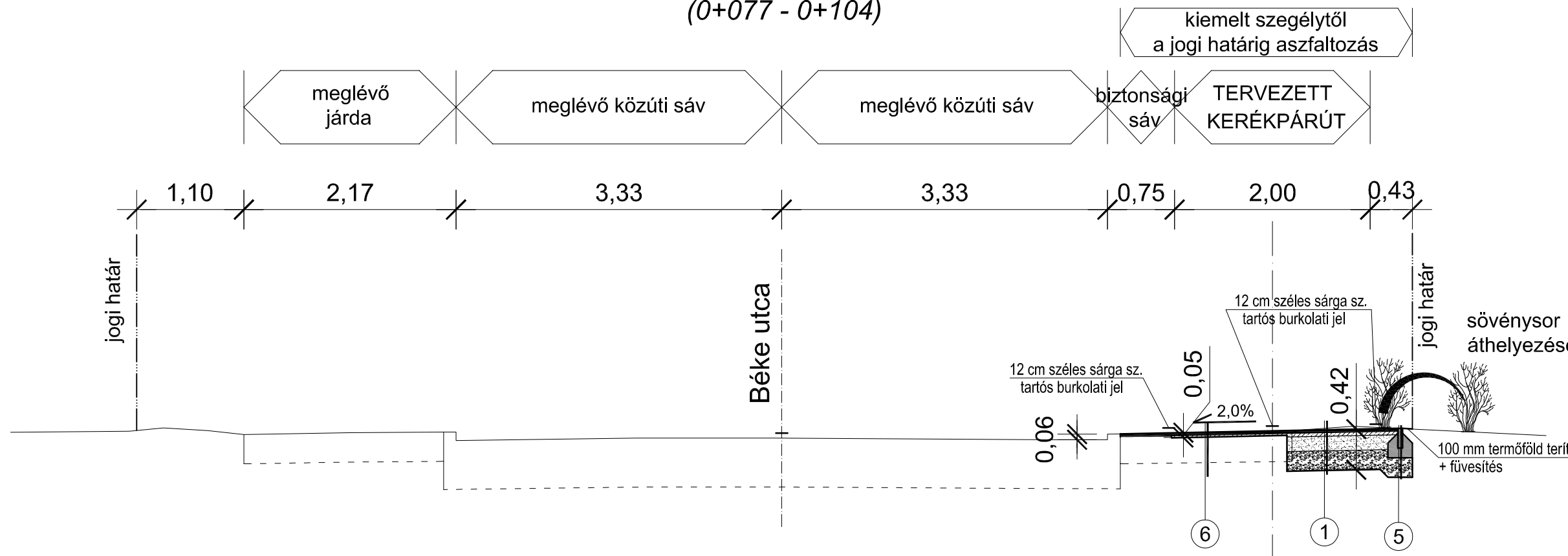


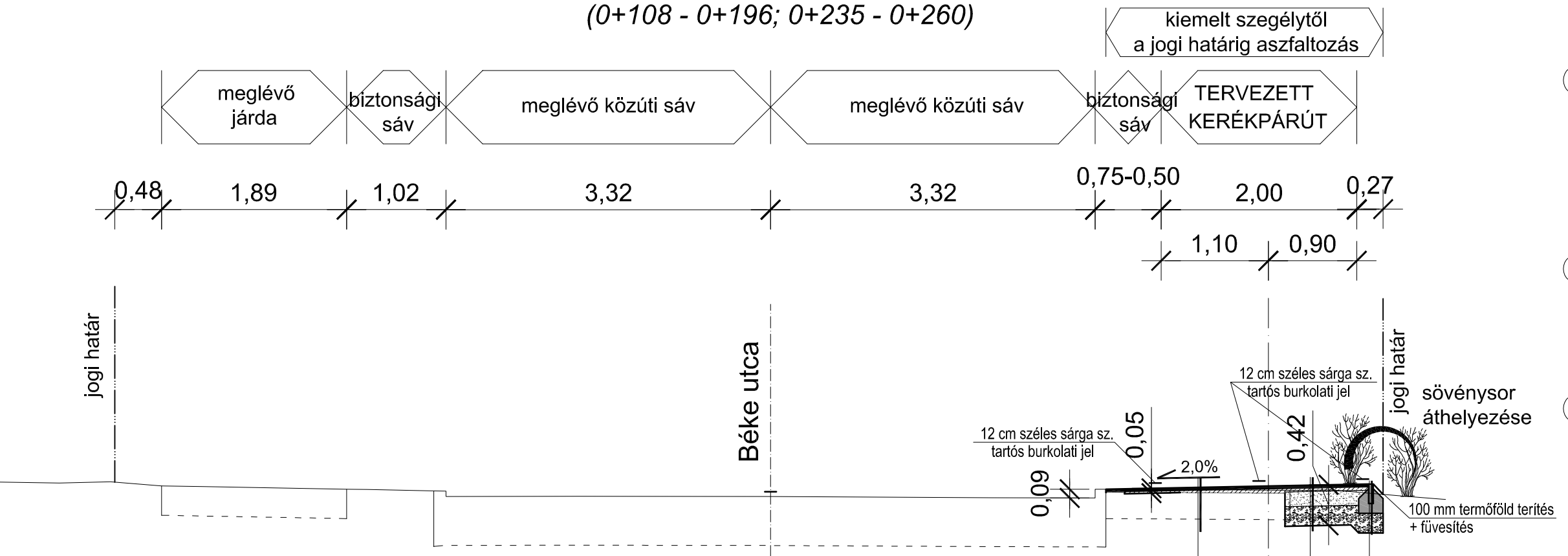
M1 mintakeresztmetszvény
(0+010 - 0+048)



M3 mintakeresztmetszvény
(0+077 - 0+104)

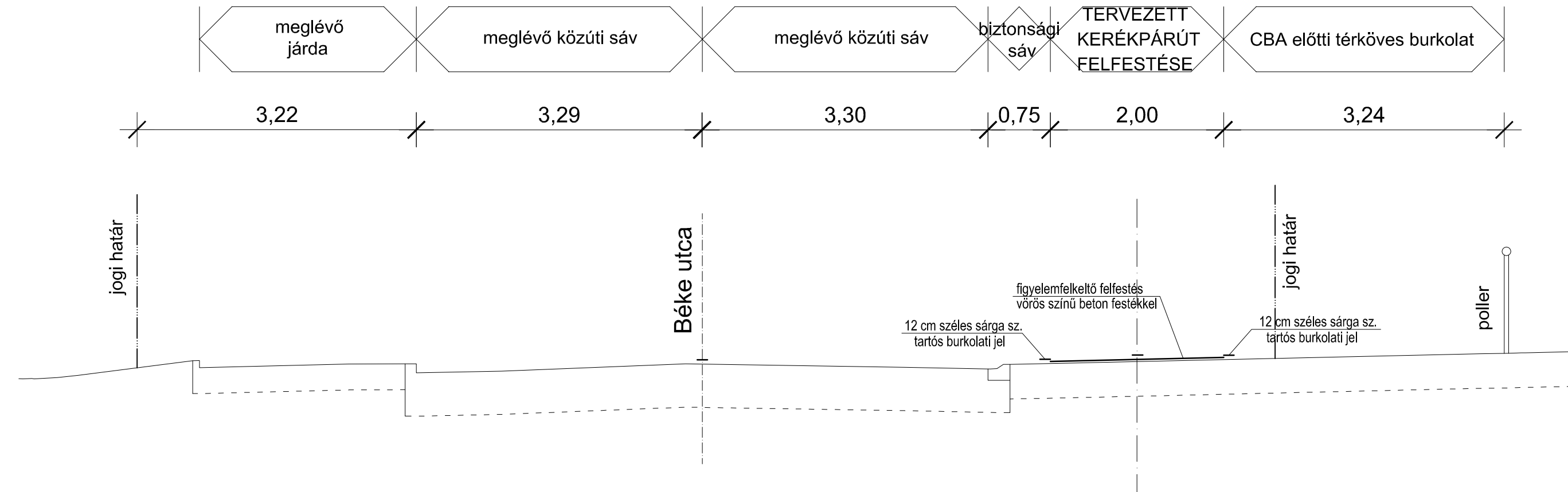


M5 mintakeresztmetszvény
(0+108 - 0+196; 0+235 - 0+260)

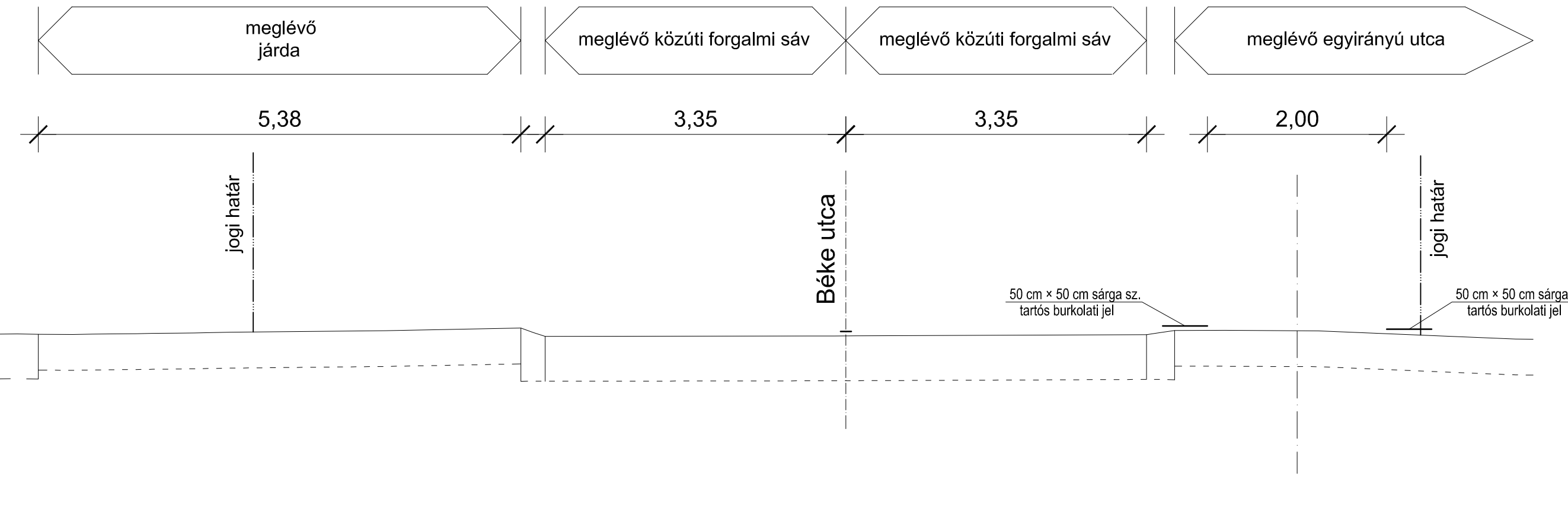


- 1 Tervezett aszfalt pályaszerkezetű járda és kerékpárút
 - érdesítésként 5-12 kg/m² KZ 4/8 zúzalék szórása és hengerlése
 - 30 mm vtg. MA 8 öntöttaszfalt kopóréteg
 - 35 mm vtg. AC 11 kopó hengereltaszfalt kiegyenlítőréteg
 - 150 mm vtg. CKT-T2 cementstabilizáció
 - 200 mm vtg. homokos kavics talajjavító és fagyvédő réteg
- 415 mm
- 5 Tervezett kerékpárút átlapolása meglévő járda szélesítésénél
 - érdesítésként 5-12 kg/m² KZ 4/8 zúzalék szórása és hengerlése
 - 30 mm vtg. MA 8 öntöttaszfalt kopóréteg
 - 20 - 60 mm vtg. AC 11 kopó hengereltaszfalt kiegyenlítőréteg
 - 200 mm vtg. homokos kavics talajjavító és fagyvédő réteg
- 250 - 290 mm

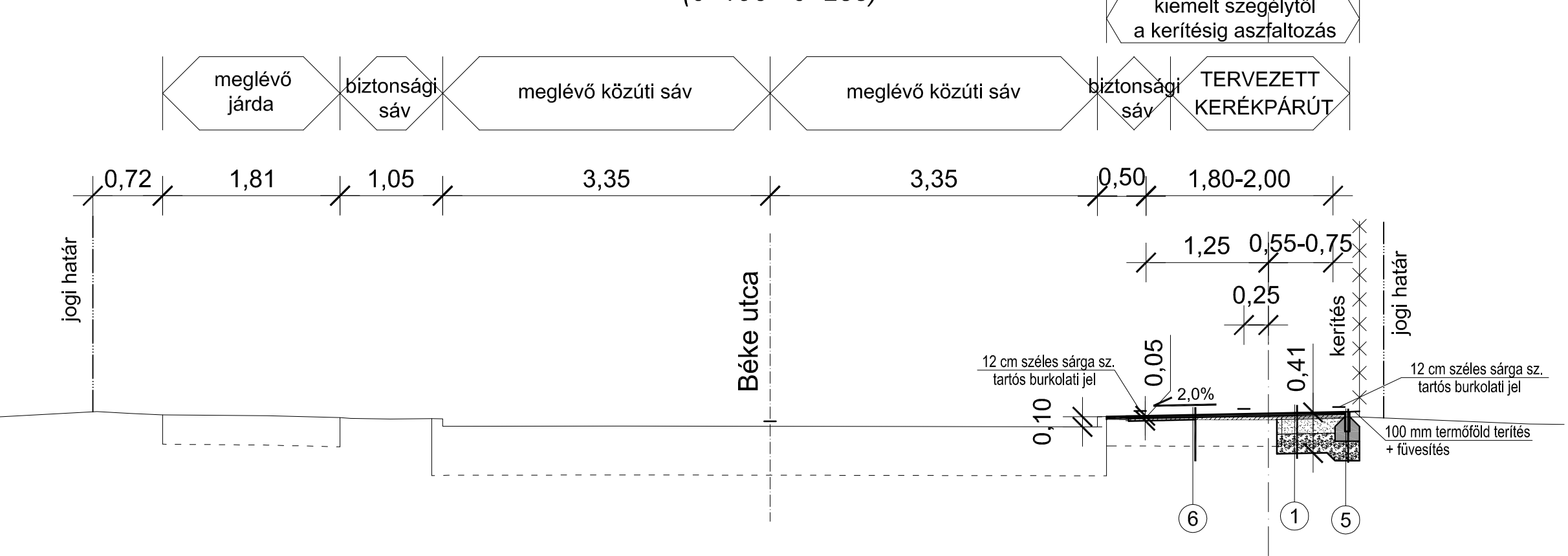
M2 mintakeresztmetszvény
(0+048 - 0+077)



M4 mintakeresztmetszvény
(0+104 - 0+108)



M6 mintakeresztmetszvény
(0+196 - 0+235)



TANDEM MÉRNÖKIRODA KFT. Iroda: 1033 Bp., Polgár u. 12. Postacím: 1300 Pf.: 4 Tel.: [1] 368-8343; [1] 368-9063; Fax: [1] 453-2449 e-mail: pej.kalman@tandemkft.hu honlap: www.tandemkft.hu		 ISO 9001:2001 503.0919		
Megbízó:	DUNAKESZI VÁROS ÖNKORMÁNYZATA		Dátum:	2010. április
Megbízás tárgya:	DUNAKESZI, BÉKE UTCA ÉS KLAPKA GYÖRGY UTCA MENTI KERÉKPÁRÚT ENGEDÉLYEZÉSI TERVE		Munkaszám:	653/2010/III
Részmuvelet, rajz megnevezés:	MINTAKERESZTSZELVÉNYEK I. (M1 - M6 mintakeresztmetszvények)		Rajzszám:	U-4.1.
Felelős tervező:	Tervező:	Belső ellenőr:	Méretarány:	M = 1:50
Pej Kálmán KE-T-Tell01-5207	Beregzásai Zsolt	Pej Kálmán KE-T-Tell01-5207	Kiadva:	2010. április

Ez a terv a TANDEM Mérnökiroda Kft. szellemi terméke.