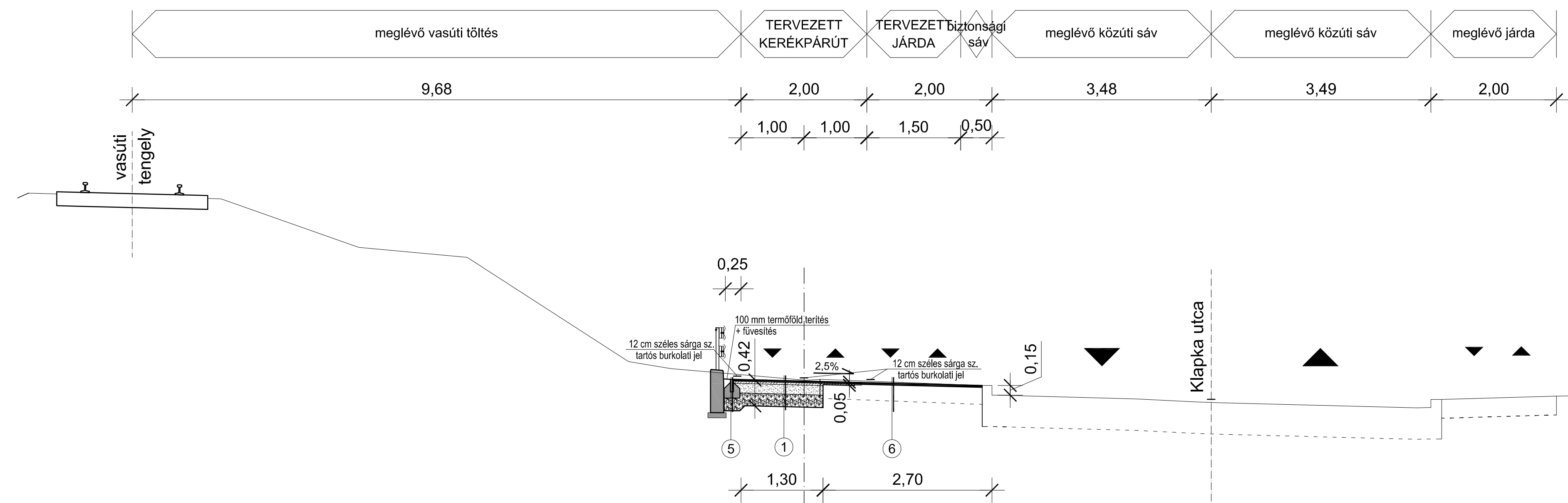
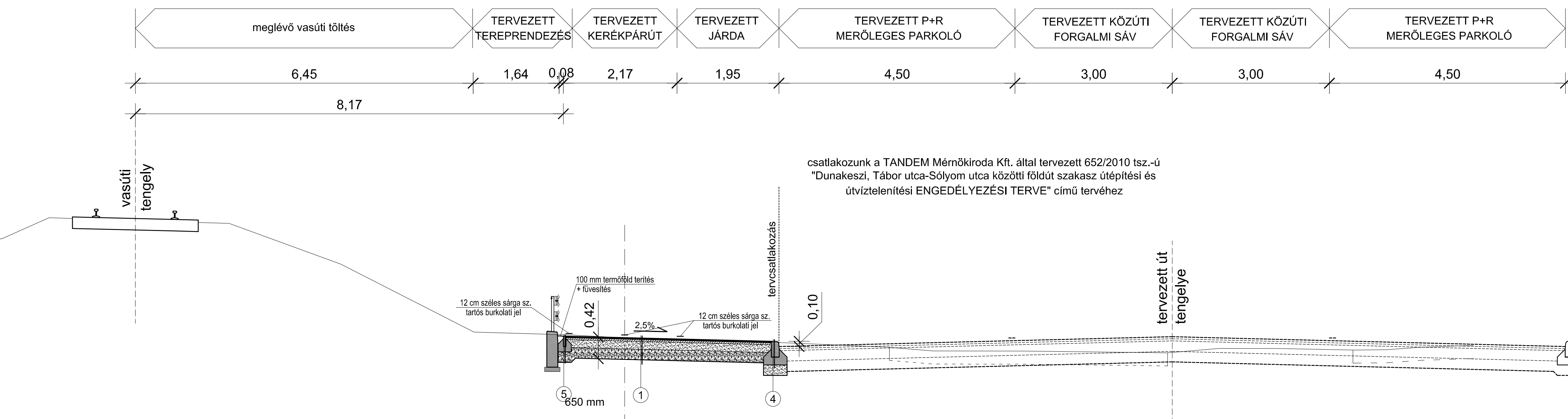


M11 mintakeresztelvény  
(0+433 - 0+493)



- 1 Tervezett aszfalt pályaszerkezetű járda és kerékpárút
  - érdesítésként 5-12 kg/m<sup>2</sup> 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. CKI-T2 cementstabilizáció
  - 200 mm vtg. homokos kavics talajjavító és fagyvédő réteg 415 mm
- 4 Tervezett kiemelt szegély
  - 500×300×150 mm e.gy. beton kiemelt szegélykő elem
  - 150 mm vtg. C 16/20-32-F1 min. beton alapperenda
  - 200 mm vtg. homokos kavics talajjavító és fagyvédő réteg 650 mm

M12 mintakeresztelvény  
(0+511 - 0+626)



- 5 Tervezett kerti szegély
  - 500×200×50 mm e.gy. beton kerti szegélykő elem
  - 100 mm vtg. C 16/20-32-F1 min. beton alapperenda
  - 200 mm vtg. homokos kavics talajjavító és fagyvédő réteg 500 mm
- 6 Tervezett kerékpárút átlapolása meglévő járda szélesítésénél
  - érdesítésként 5-12 kg/m<sup>2</sup> 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

<b>TANDEM MÉRNŐIRODA KFT.</b> 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	
Rajzsám:	U-4.3.	
Méretarány:	M = 1:50	
Részmuvelet, rajz megnevezés:	MINTAKERESZTSZELVÉNYEK III. (M11 - M12 mintakeresztelvények)	
Felelős tervező:	Tervező:	Belső ellenőr:
Pej Kálmán KE-T-Tell01-5207	Beregszászi Zsolt	Pej Kálmán KE-T-Tell01-5207
Kiadva:	2010. április	

Ez a terv a TANDEM Mérnökiroda Kft. szellemi terméke.