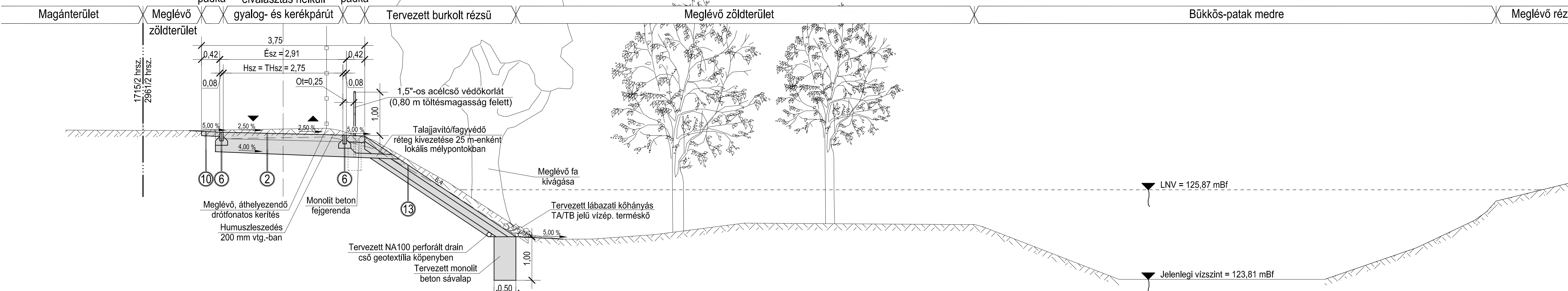
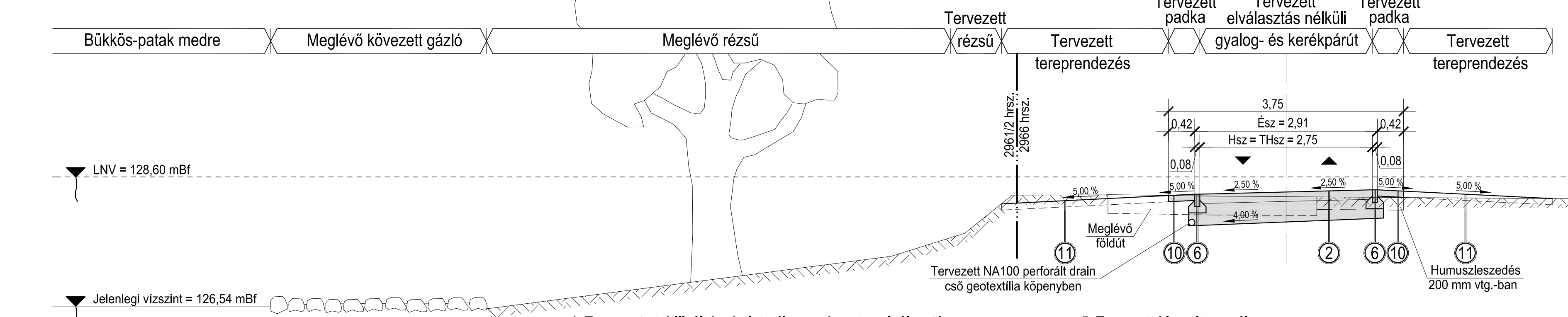


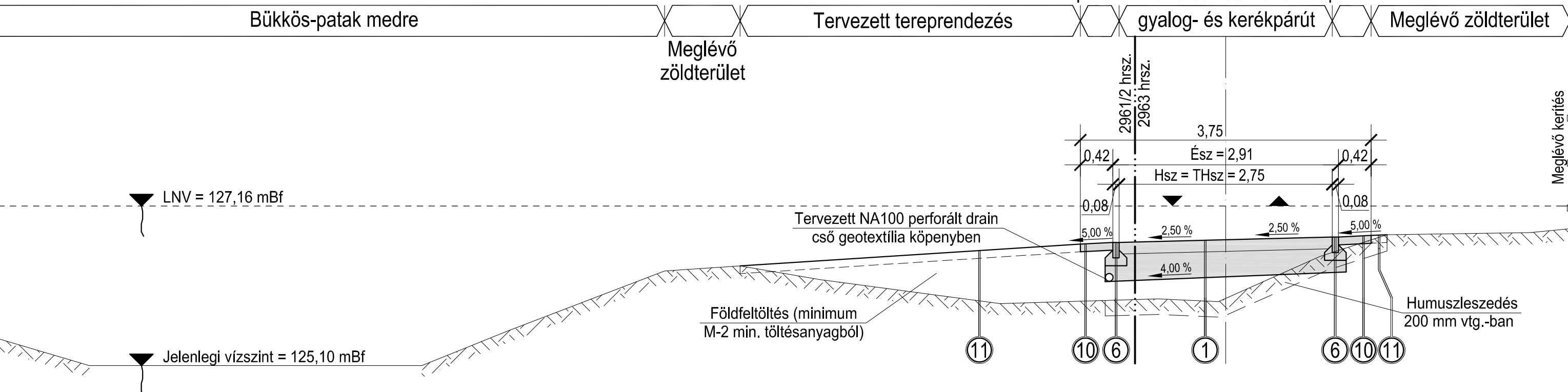
M-1 jelű mintakeresztelvény
(Elválasztás nélküli gyalog- és kerékpárút: 0+016,00-0+044,93)



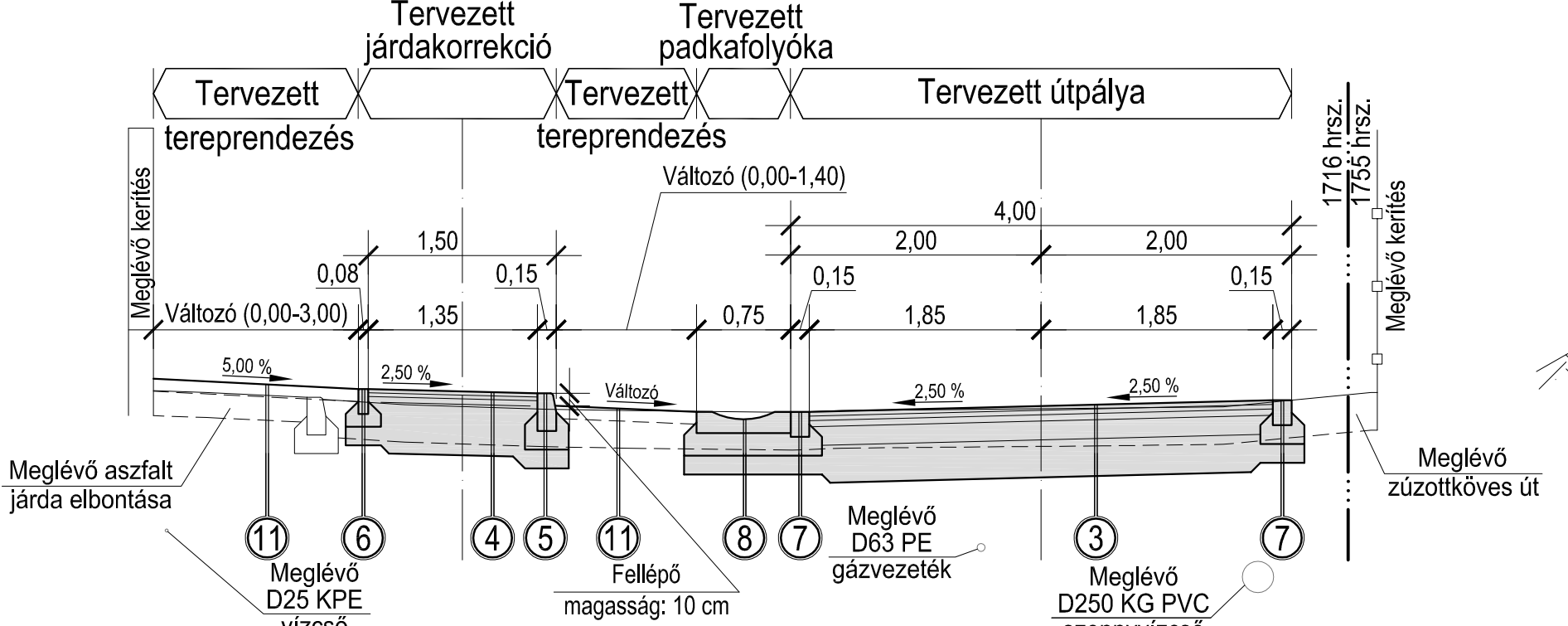
M-3 jelű mintakeresztelvény
(Elválasztás nélküli gyalog- és kerékpárút: 0+153,83-0+220,85)



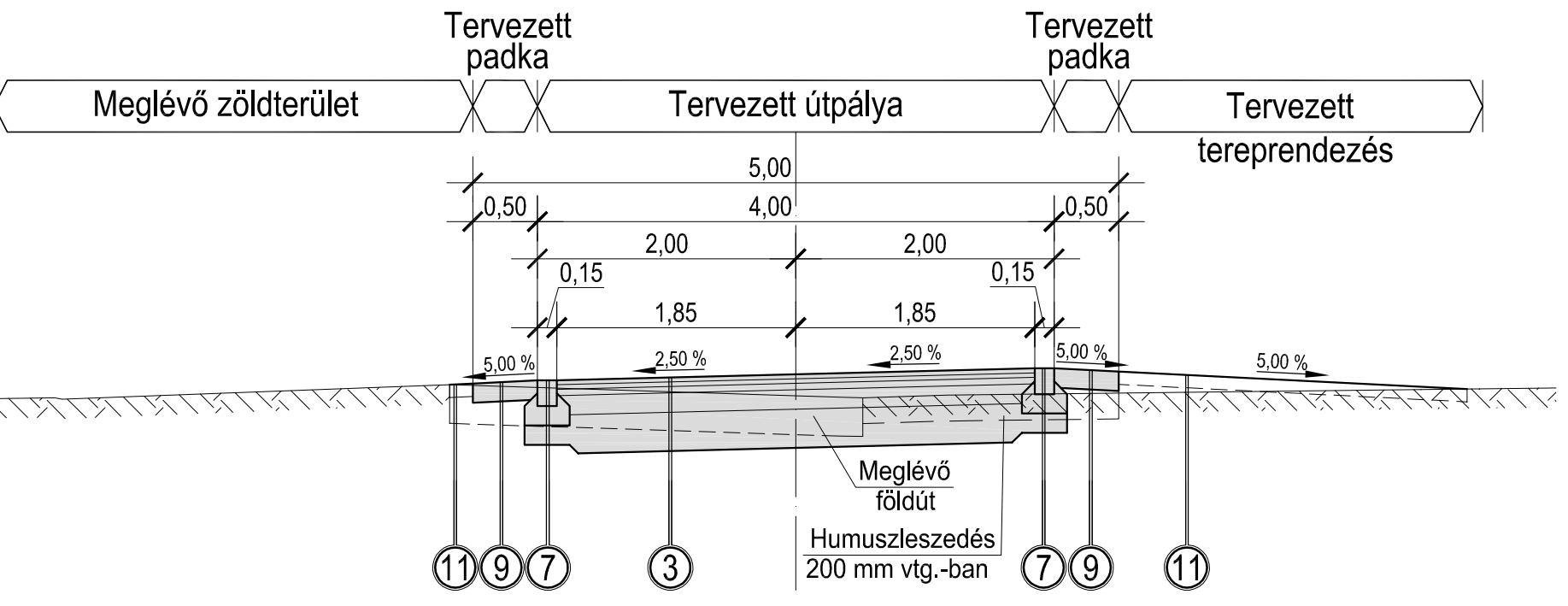
M-2 jelű mintakeresztelvény
(Elválasztás nélküli gyalog- és kerékpárút: 0+098,50-0+153,83)



M-4 jelű mintakeresztelvény
(Jobbágy utca, kiszolgálóút: 0+004,90-0+019,57)



M-5 jelű mintakeresztelvény
(Pilisí utca, kiszolgálóút: 0+001,00-0+040,52)



- 1. Tervezett stabilizált burkolat pályaszerkezete - elválasztás nélküli gyalog- és kerékpárút töltésben**
- 150 mm vtg. SOILTAC talajstabilizáló szerrel stabilizált, behordott szemcsés anyag
 - 300 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg
 - Változó vtg.-ú szemcsés töltéstest

- 2. Tervezett stabilizált burkolat pályaszerkezete - elválasztás nélküli gyalog- és kerékpárút terepszinten/bevágásban**
- 150 mm vtg. SOILTAC talajstabilizáló szerrel stabilizált, behordott szemcsés anyag
 - 300 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg
 - 450 mm

- 3. Tervezett aszfalt burkolat pályaszerkezete - utópálya (Jobbágy utca, Pilisí utca)**
- 35 mm vtg. AC11 kopó jelű aszfaltbeton kopórétteg 50/70 útéptézési bitumennel
 - 35 mm vtg. AC11 kötő jelű aszfaltbeton kötőrétteg 50/70 útéptézési bitumennel
 - 50 mm vtg. NZ 4/11 szemeloszlású bazalt kiegészítő réteg
 - 150 mm vtg. FZKA 0/32 szemeloszlású zúzottkő alaprétteg
 - 300 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg
 - 570 mm

- 4. Tervezett aszfalt burkolat pályaszerkezete - járdakorrekció és elválasztás nélküli gyalog- és kerékpárút**
- 30 mm vtg. AC8 kopó jelű aszfaltbeton kopórétteg 50/70 útéptézési bitumennel
 - 30 mm vtg. AC11 kötő jelű aszfaltbeton kötőrétteg 50/70 útéptézési bitumennel
 - 150 mm vtg. FZKA 0/32 szemeloszlású zúzottkő alaprétteg
 - 300 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg
 - 510 mm

- 5. Tervezett kiemelt szegély:**
- 250x300x150 mm e. gy. beton kiemelt szegélykő
 - 150 mm vtg. C20/25-32-F1 min. monolit beton alapperenda
 - 150 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg

- 6. Tervezett kerti szegély:**
- 1000x200x80 mm e. gy. beton kerti szegélykő
 - 100 mm vtg. C20/25-32-F1 min. monolit beton alapperenda
 - 150 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg

- 7. Tervezett sülyesztett szegély:**
- 400x200x150 mm e. gy. beton szegélykő
 - 150 mm vtg. C20/25-32-F1 min. monolit beton alapperenda
 - 150 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg

- 8. Tervezett padkafolyóka:**
- 75/200 e. gy. útpadka folyóka elem
 - 150 mm vtg. C20/25-32-F1 min. monolit beton koszorú
 - 150 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg

- 9. Tervezett stabilizált utópálya**
- 150 mm vtg. M22 jelű mechanikai stabilizáció

- 10. Tervezett füvesített padka**
- 100 mm vtg. termőföld terítés és füvesítés 0,03-0,05 kg/m2 fűmag keverékkel

- 11. Tervezett közel vízszintes felület - tereprendezés:**
- 100 mm vtg. termőföld terítés és füvesítés 0,03-0,05 kg/m2 fűmag keverékkel

- 12. Tervezett részűs felület - tereprendezés:**
- 100 mm vtg. termőföld terítés és füvesítés 0,03-0,05 kg/m2 fűmag keverékkel

- 13. Tervezett terméskő burkolatú részűs:**
- 100 mm vtg. idomított terméskő burkolat cementhabarcs fugázással
 - 150 mm vtg. C20/25-32-XC4-XF1-XV2 (H)-F1 min. monolit beton ágyazati réteg
 - 100 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg
 - 350 mm

EGYÉB, METSZETEKEN NEM SZEREPLŐ KONSZIGNÁCIÓK:

- 14. Tervezett burkolt árok és burkolt vápa:**
- 400x400x100 mm e. gy. beton mederlap burkolat
 - 100 mm vtg. C20/25-32-F1 min. monolit beton koszorú
 - 100 mm vtg. szemcsés talajjavító/fagyvédő réteg
 - 300 mm

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 web: www.tandemkft.hu			
Megbízó:	Szentendre Város Önkormányzata (2000 Szentendre, Városház tér 3.)	Dátum:	2016. június hó
Megbízás tárgya:	Szentendre, Izégi Általános Iskola mögötti kerékpárút szakasz (a Jobbágy utca és a Pilisí utca között)	Munkaszám:	849/2016/I.
ÚTÉPTÉSI EGYESÍTETT (ENGEDÉLYEZÉSI ÉS KIVITELI) TERVE		Rajzszám:	U-4.
MINTAKERESZTSZELVÉNYEK		Méretarány:	M=1:50
Felelős tervező:	Tervező:	Tervező:	Belső ellenőr:
Oszváth György KE-K/13-11403	Hegyi Dániel okl. építőmérnök	Oszváth György KE-K/13-11403	Pej Kálmán KE-K/01-5207
Kiadva:		2016. június	