

BUDAPEST FŐVÁROS XI. KERÜLET ÚJBUDA ÖNKORMÁNYZATA

Budapest

Bocskai út 39-41

Tárgy: XI. ker. Irinyi József u., Október huszonharmadik u. Flavus tervének tervfelülvizsgálata

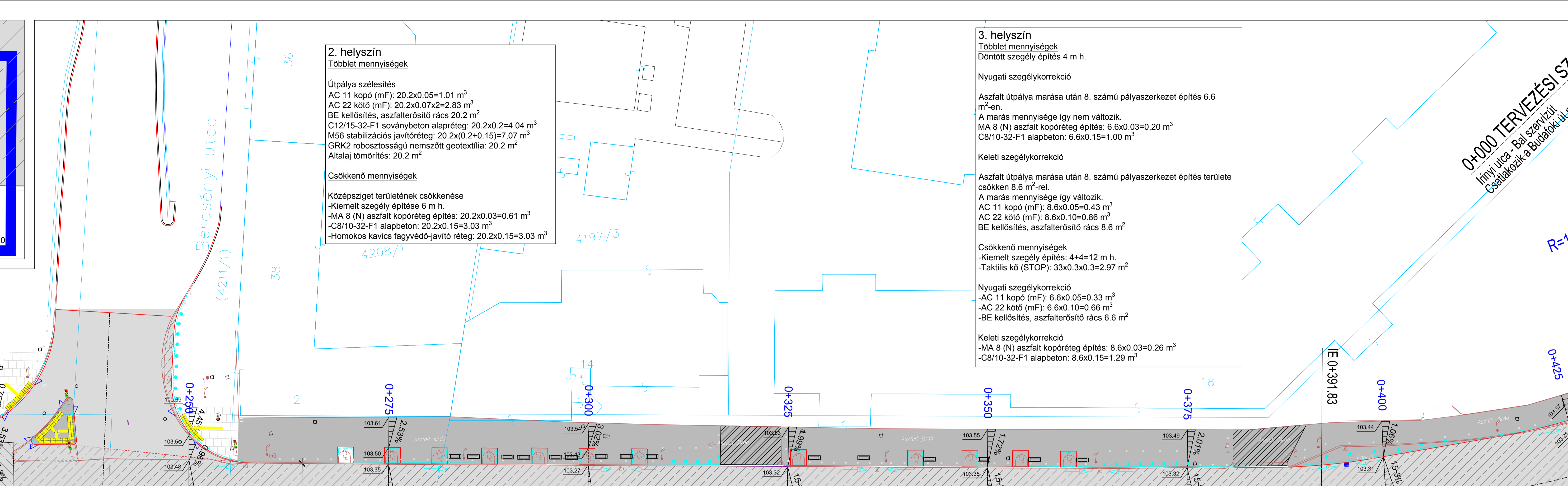
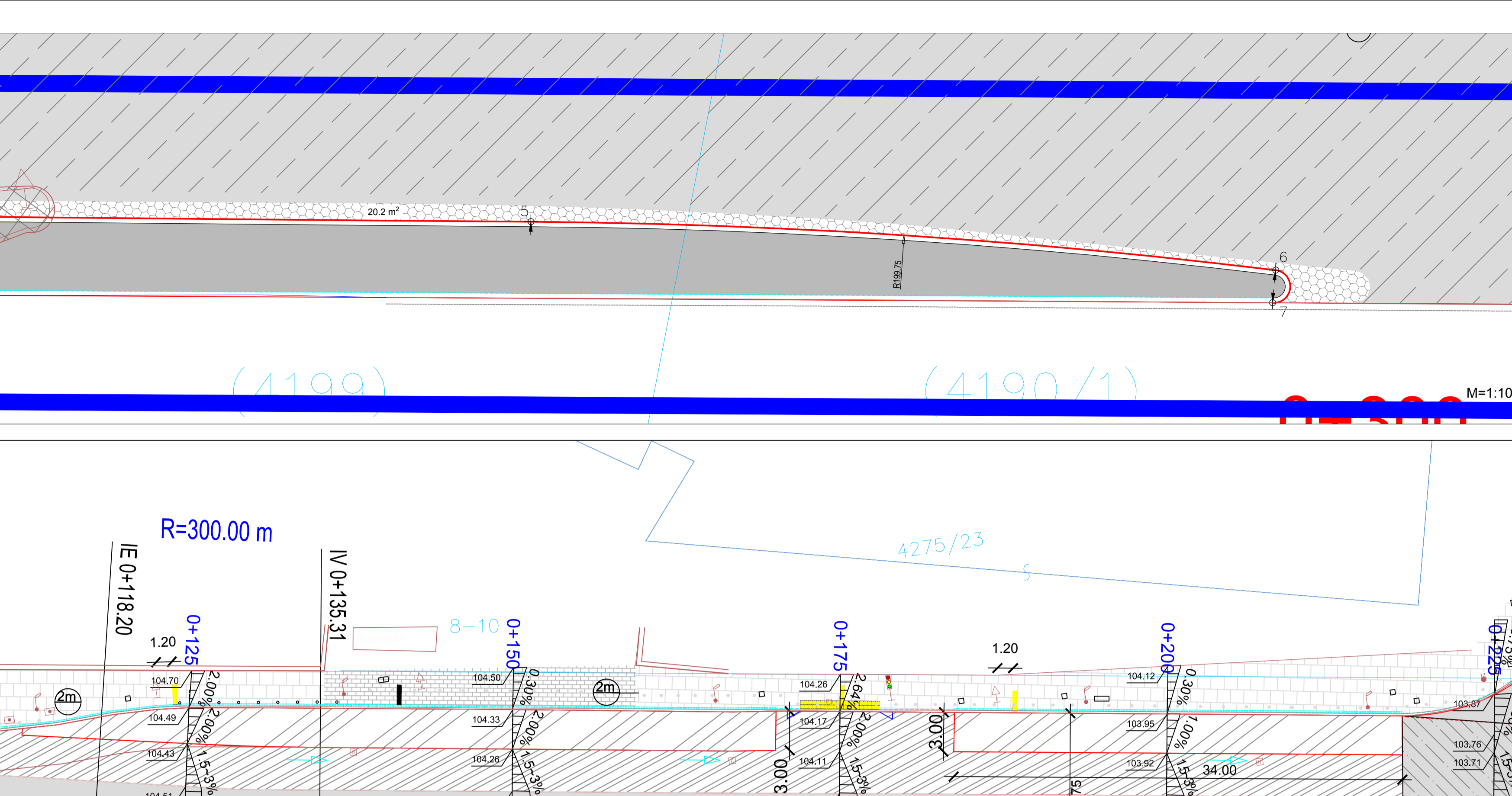
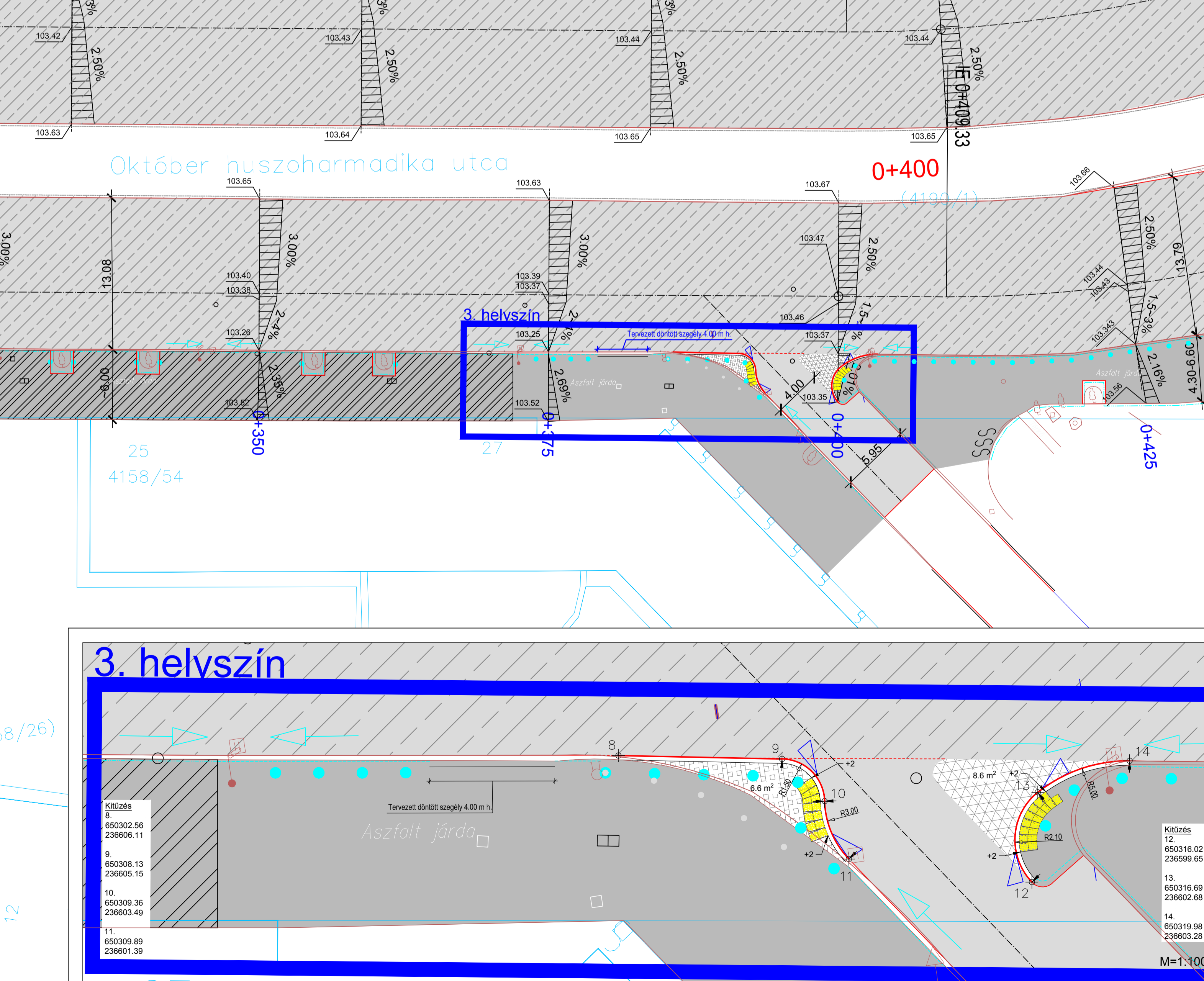
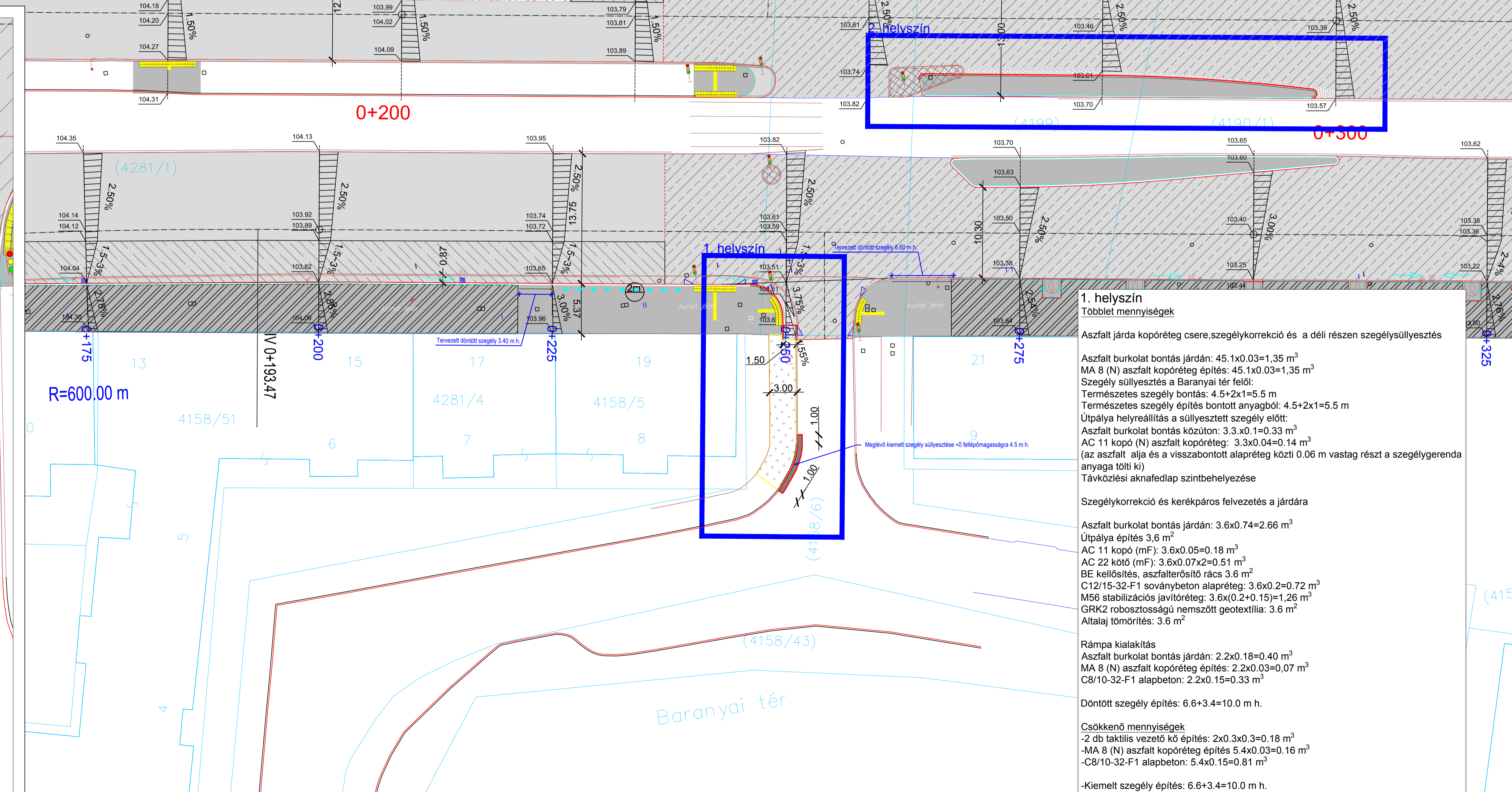
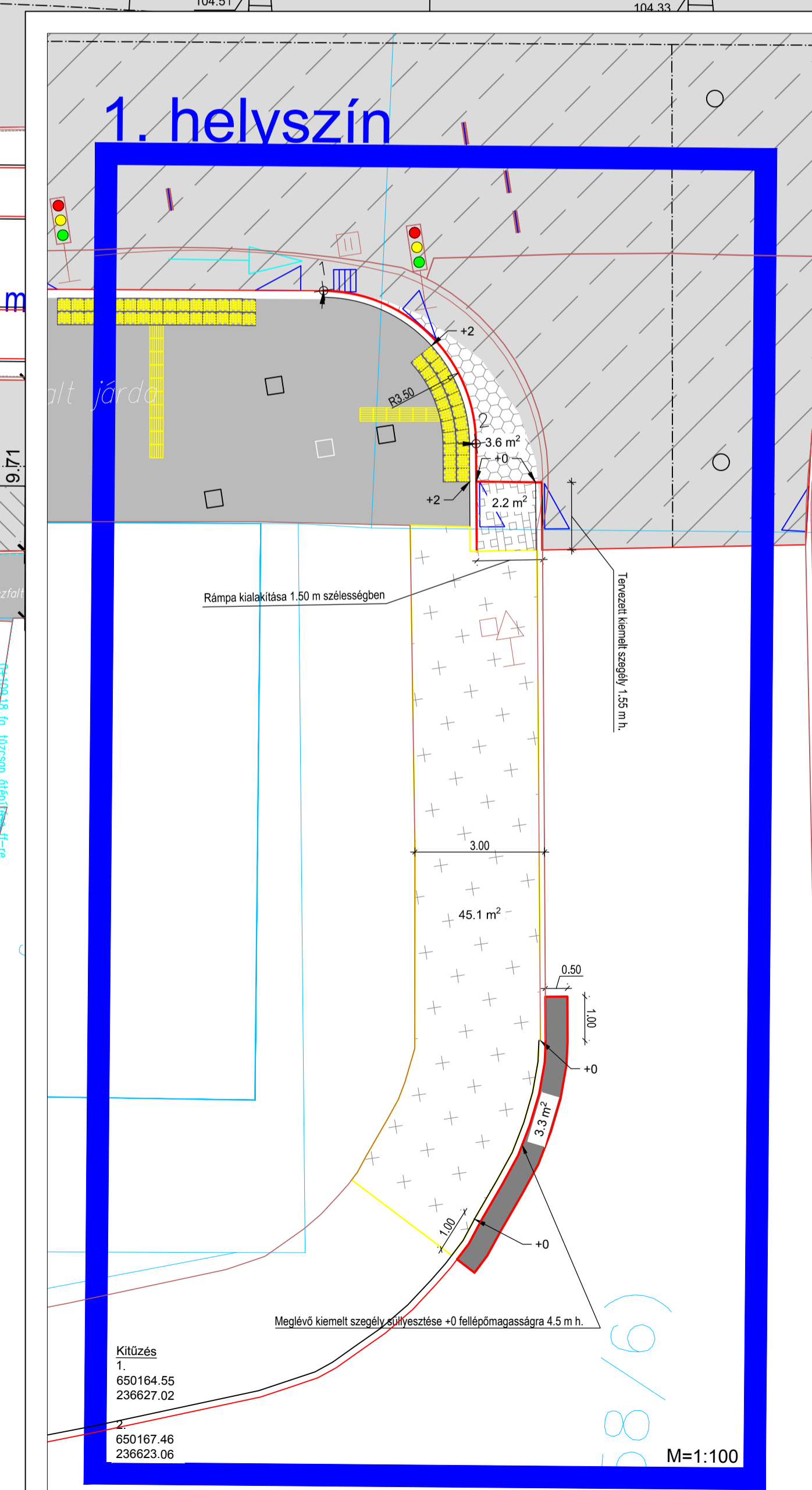
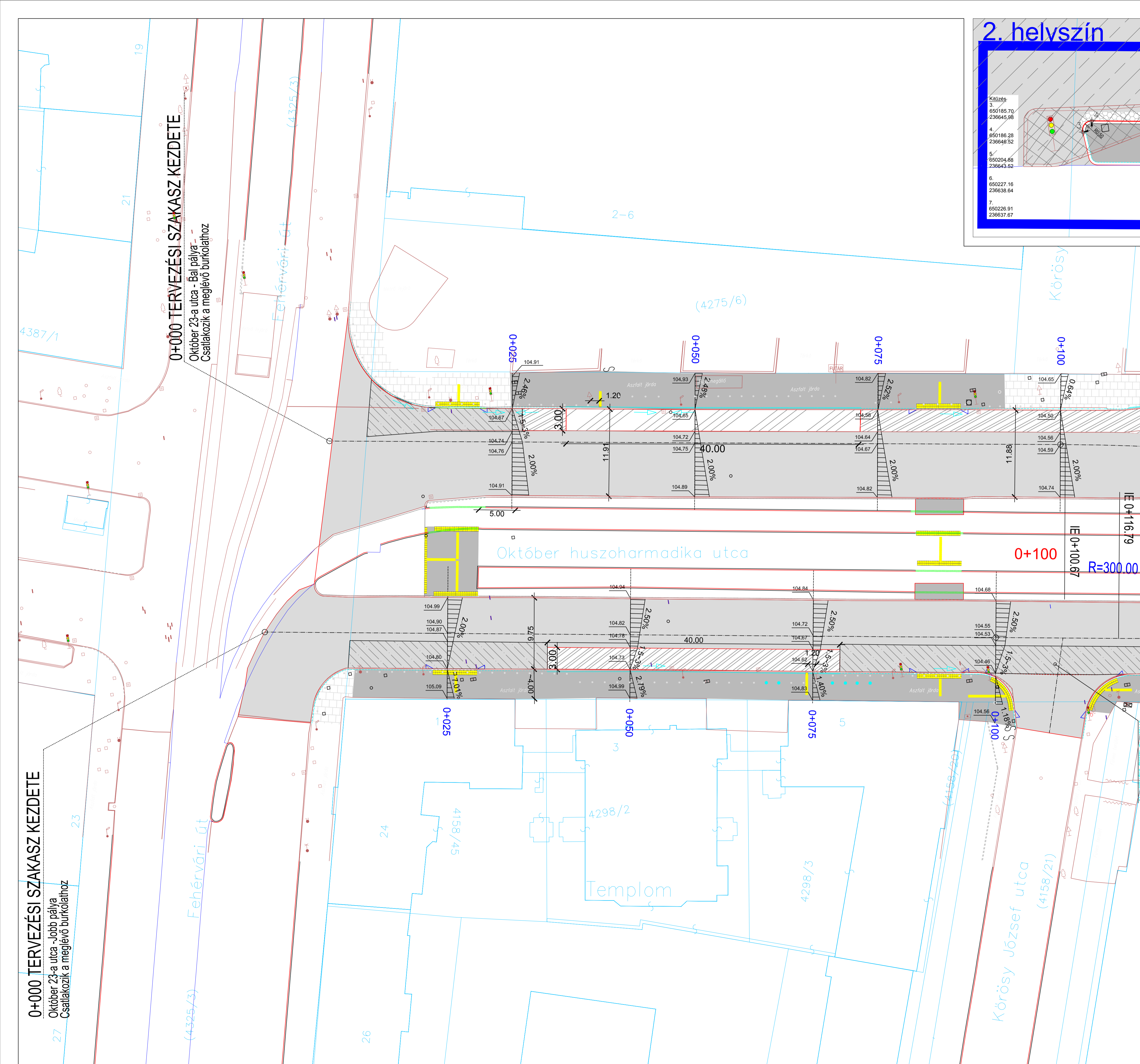
T. Cím!

Mellékelten megküldöm a XI. ker. Irinyi József u., Október huszonharmadik u. Flavus tervének tervfelülvizsgálatát.

Kérem a T. Címet, hogy a tervfelülvizsgálatunkra, kezelői és tulajdonosi

hozzájárulást szíveskedjen megadni, a kért módosításokat a terven végrehajtottuk.
Üdv, Budapest Közút Zrt.

0+000 TERVEZÉSI SZAKASZ KEZDETE
Október 23-a utca - Bál-palota
Csatlakozás a meglévő burkolatra



1. helyszín

Többlet mennyiségek

Aszfalt járda koporéteg csere, szegélykorrekció és a déli részen szegélycsúszesítés

MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 45.1x0.03=1.35 m²

Aszfalt burkolat bontás járdán: 45.1x0.03=1.35 m²

MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 45.1x0.03=1.35 m²

Természetes szegély bontás: 4.5x2x1=9 m²

Természetes szegély építés bontott anyagból: 4.5x2x1=9 m²

Utópályá helyreállítás a súlyszettelt szegély előtt:

Aszfalt burkolat bontás közúton: 3.3x0.1=0.33 m²

AC 11 kopó (N) aszfalt koporéteg: 3.3x0.1=0.33 m²

(az aszfalt alja és a visszabontott alaprétet közti 0.06 m vastag részt a szegélygerenda anyaga tölti ki)

Távkozós aknafedlap szintbehelyezése

Szegélykorrekció és kerékpáros felvezetés a járdára

Aszfalt burkolat bontás járdán: 3.6x0.74=2.66 m²

Utópályá építés: 3.6 m²

AC 11 kopó (m²): 3.6x0.05=0.18 m²

AC 22 kötő (m²): 3.6x0.07x2=0.51 m²

BE keliállítás, aszfalterelőtő rács 3.6 m²

C12/15-32-F1 soványbeton alaprét: 3.6x0.2=0.72 m²

M56 stabilizációs javítóréteg: 3.6x(0.2+0.15)=1.26 m²

GRK2 robusztosságú nemzötti geotextília: 3.6 m²

Altalaj tömörítés: 3.6 m²

Rémpa kialakítás

Aszfalt burkolat bontás járdán: 2.2x0.18=0.40 m²

MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 2.2x0.03=0.07 m²

CB/10-32-F1 alaprét: 2.2x0.15=0.33 m²

Döntött szegély építés: 6.6x3.4=10.0 m h.

Csökkentő mennyiségek

-2 db taktilis vezető kő építés: 2x0.3x0.3=0.18 m²

-MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 5.4x0.03=0.16 m²

-CB/10-32-F1 alaprét: 5.4x0.15=0.81 m²

-Kiemelt szegély építés: 6.6x3.4=10.0 m h.

2. helyszín

Többlet mennyiségek

Utópályá szélesítés

AC 11 kopó (m²): 20.2x0.05=1.01 m²

AC 22 kötő (m²): 20.2x0.07x2=2.83 m²

BE keliállítás, aszfalterelőtő rács 20.2 m²

C12/15-32-F1 soványbeton alaprét: 20.2x0.2=4.04 m²

M56 stabilizációs javítóréteg: 20.2x(0.2+0.15)=7.07 m²

GRK2 robusztosságú nemzötti geotextília: 20.2 m²

Altalaj tömörítés: 20.2 m²

Csökkentő mennyiségek

Középszegély területének csökkentése

-Kiemelt szegély építése 6 m h.

-MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 20.2x0.03=0.61 m²

-CB/10-32-F1 alaprét: 20.2x0.15=3.03 m²

-Homokos kavics gyűjtő-javító réteg: 20.2x0.15=3.03 m³

3. helyszín

Többlet mennyiségek

Döntött szegély építés 4 m h.

Nyugati szegélykorrekció

Aszfalt utópályá marása után 8. számú pályaszekerezet építés 6.6 m²

A marás mennyisége így nem változik

MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 6.6x0.03=0.20 m²

CB/10-32-F1 alaprét: 6.6x0.15=1.00 m²

Kéleti szegélykorrekció

Aszfalt utópályá marása után 8. számú pályaszekerezet építés területe csökken 8.6 m²-rel

A marás mennyisége így változik

AC 11 kopó (m²): 8.6x0.05=0.43 m²

AC 22 kötő (m²): 8.6x0.10=0.86 m²

BE keliállítás, aszfalterelőtő rács 8.6 m²

Csökkentő mennyiségek

-Kiemelt szegély építés: 4.4+12 m h.

-Taktilis kő (STOP): 33x0.3x0.3=2.97 m²

Nyugati szegélykorrekció

-AC 11 kopó (m²): 6.6x0.05=0.33 m²

-AC 22 kötő (m²): 6.6x0.10=0.66 m²

-BE keliállítás, aszfalterelőtő rács 6.6 m²

Kéleti szegélykorrekció

MA 8 (N) aszfalt koporéteg építés: 8.6x0.03=0.26 m²

CB/10-32-F1 alaprét: 8.6x0.15=1.29 m²

Tervezési szolgáltató: Budapesti ÜTEP-ÉRTÉK ELŐKÉSZÍTŐ É. Ütem 1. rész	
Szerződés szám: 18520044	

JELMAGYARAT:

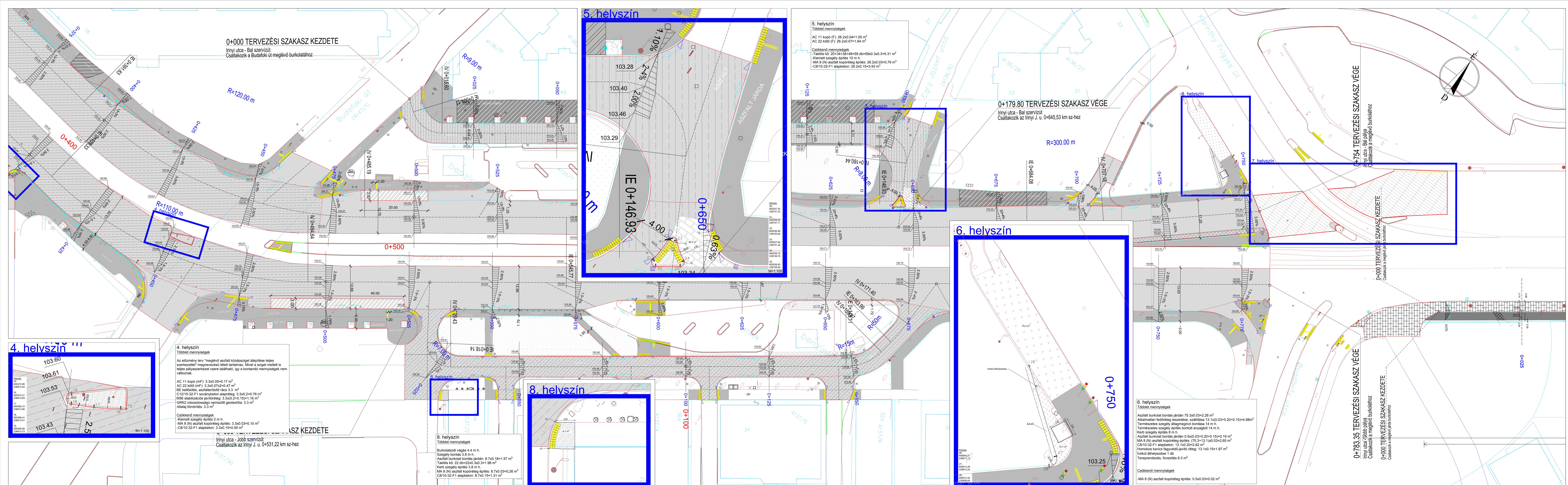
Tervezett szegély	4. Szerviz árnyékos	1. Előrejelzett szegély
Tervezett burkolat	5. Szerviz árnyékos	1. Taktilis jelek
Tervezett keréktér szegély	6. Belső beton burkolat	2. Taktilis jelek
Tervezett keréktér szegély	7. Előrejelzett szegély	3. Taktilis jelek
Tervezett keréktér szegély	8. Taktilis jelek	4. Egy végpont nélküli jelek
Tervezett keréktér szegély	9. Taktilis jelek	5. Egy végpont nélküli jelek
Tervezett keréktér szegély	10. Taktilis jelek	6. Egy végpont nélküli jelek
Tervezett keréktér szegély	11. Taktilis jelek	7. Egy végpont nélküli jelek
Tervezett keréktér szegély	12. Taktilis jelek	8. Egy végpont nélküli jelek
Tervezett keréktér szegély	13. Taktilis jelek	9. Egy végpont nélküli jelek
Tervezett keréktér szegély	14. Taktilis jelek	10. Egy végpont nélküli jelek

BUDAPEST KÖZÚT	Budapest Közút Zrt.					
Flavus Mémorköroda Kft.	1115 Budapest, Bálna utca 8-12.					
Flavus Mémorköroda Kft.	1115 Budapest, Bálna utca 8-12.					
Budapest, XI. kerület, Irinyi József utca - Október 23-a utca felújítása	KIVITELI TERV					
Bogdányfalu utca - Fehérvári út között	2018-004/1					
A. ÜTEPÉSI, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÉZÉPÉSI TERV	1:250					
ÜTEPÉSI HELYSZÍNY	BP. ÚT 180001					
Projekt ID: Tervszám	Helv. szám	Szám	Állapot	Tervező	Ellátó	Szám
F U I X T	I J U T U T H	E O S I O	O 2	1	9	0 2 1 0

TERV FELÜLVIZSGÁLAT

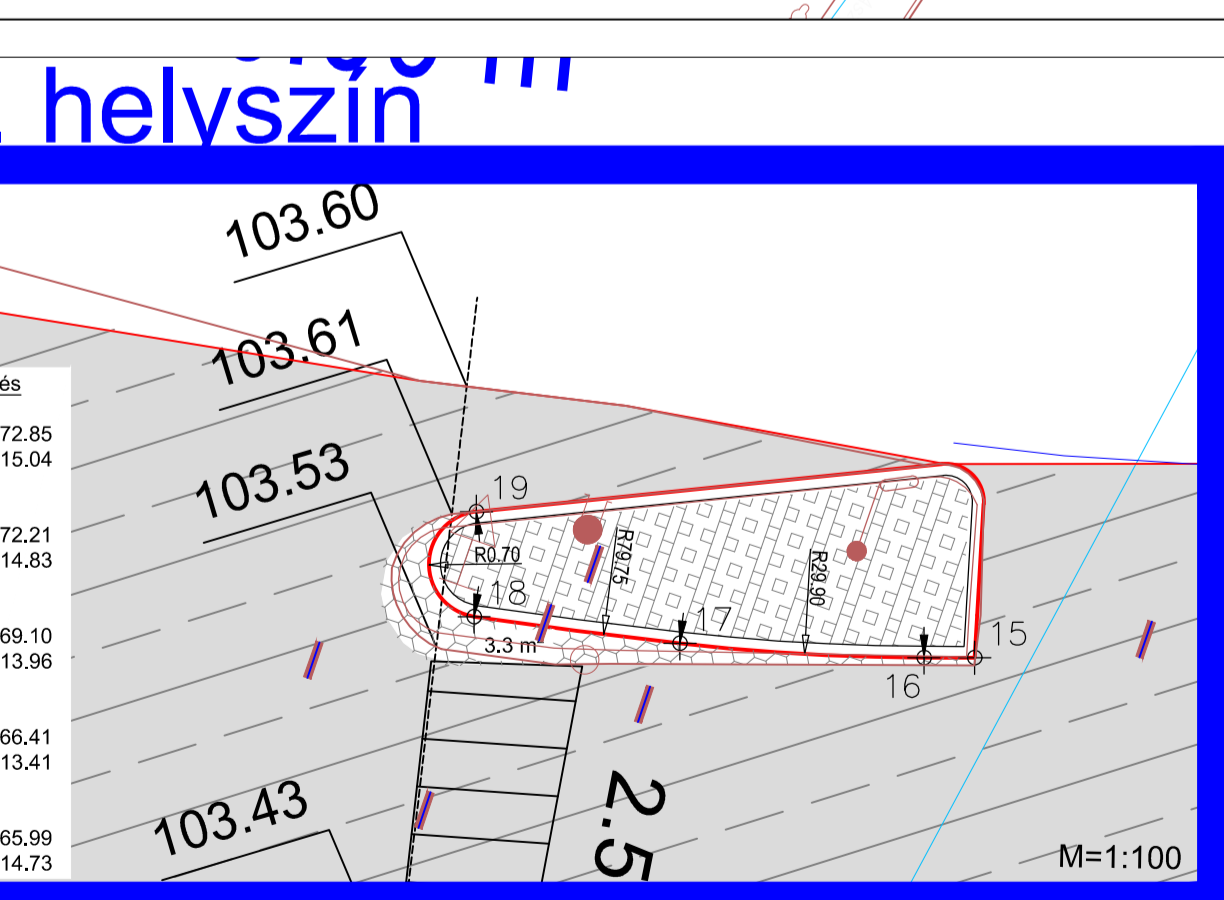
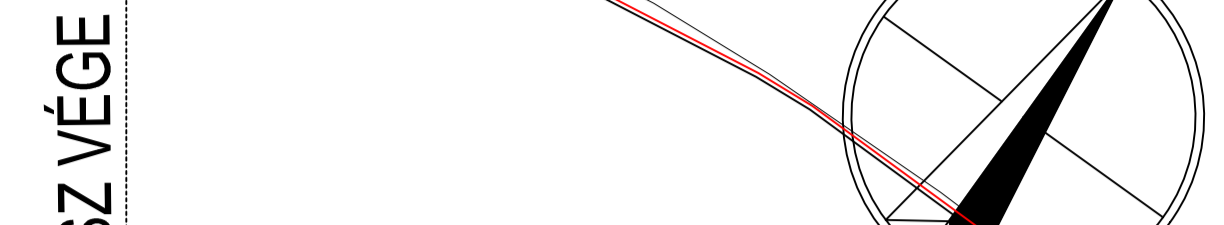
2021. március	11. kerületi igazgatóság igazgatója
2021. január	Kivitel tervezője
Datum:	Megjegyzés:

Tervező:	BUDAPEST KÖZÚT	BUDAPEST KÖZÚT ZRT.
Cím:	Budapest XI. kerület	1115 Budapest, Bálna utca 8-12.
Tervező:	Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felújítása	UFO 41/2020
Tervező:	Bogdányfalu utca - Fehérvári út között	Tervezői vezető
Tervező:	Részletes ütemelési helyszínrajz I.	KIVITELI TERV
Tervező:	ÜTEPÉSI, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÉZÉPÉSI TERV	FELÜLVIZSGÁLAT
Tervező:	Budapest Főváros Önkormányzata	Méretarány: 1:250
Tervező:	2021. március	Datum:
Tervező:	03.01.	Rajzolási dátum:
Tervező:	594x2310	Rajzolási méret:

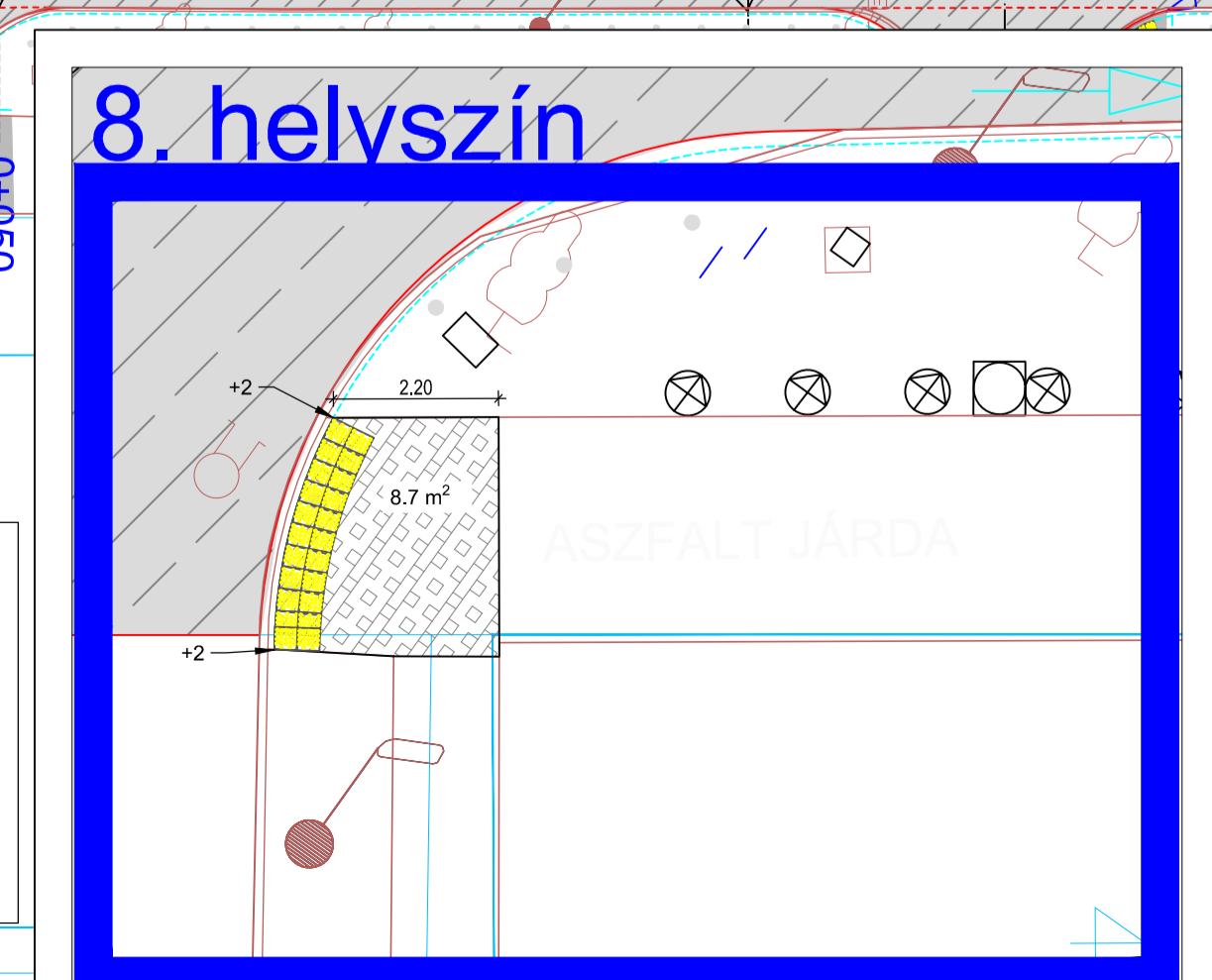


0+000 TERVEZÉSI SZAKASZ KEZDETE
 Irinyi utca - Bal szervízút
 Csatlakozik a Budafoki út meglévő burkolatához

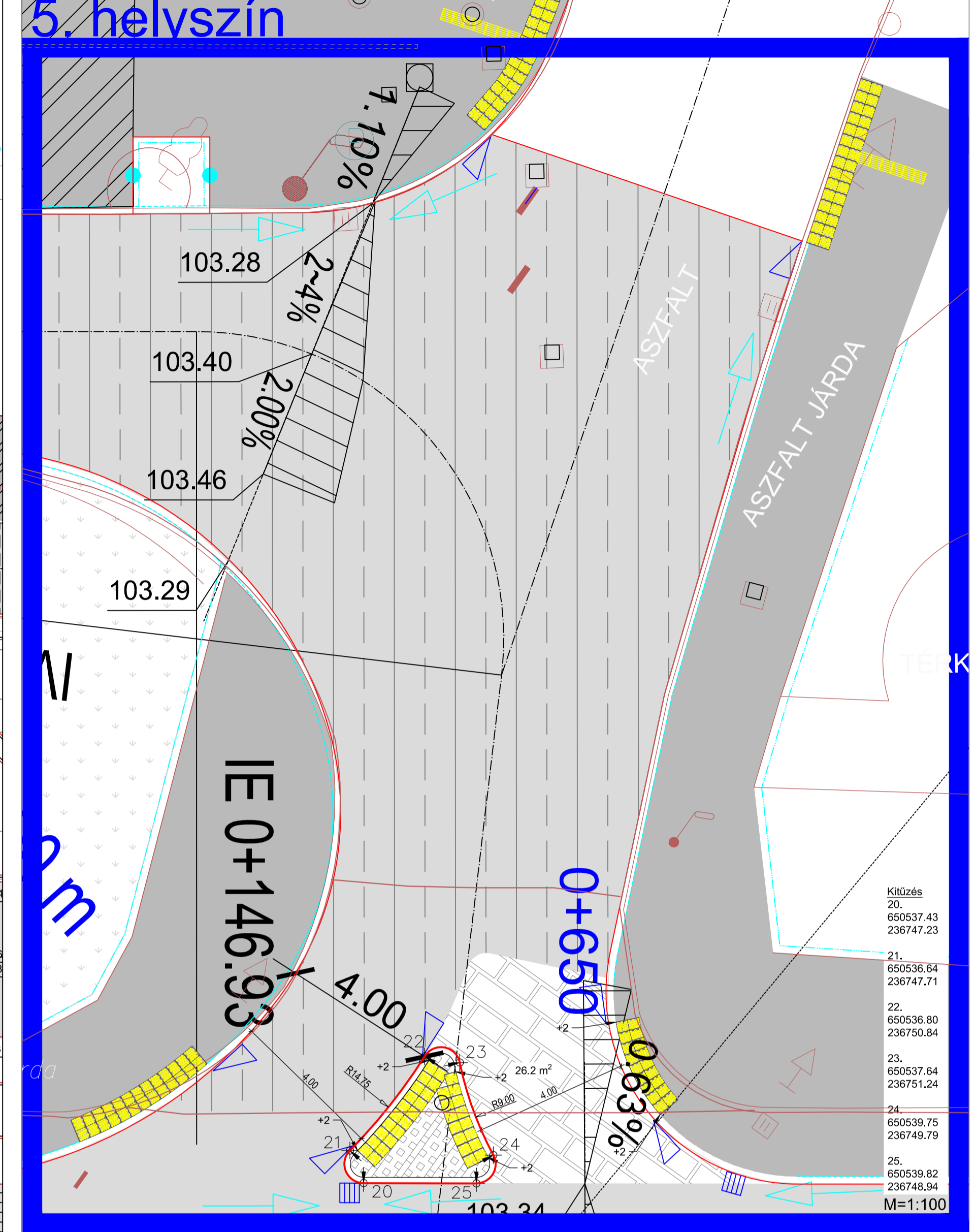
0+179.80 TERVEZÉSI SZAKASZ VÉGE
 Irinyi utca - Bal szervízút
 Csatlakozik az Irinyi J. u. 0+645.53 km sz-hoz



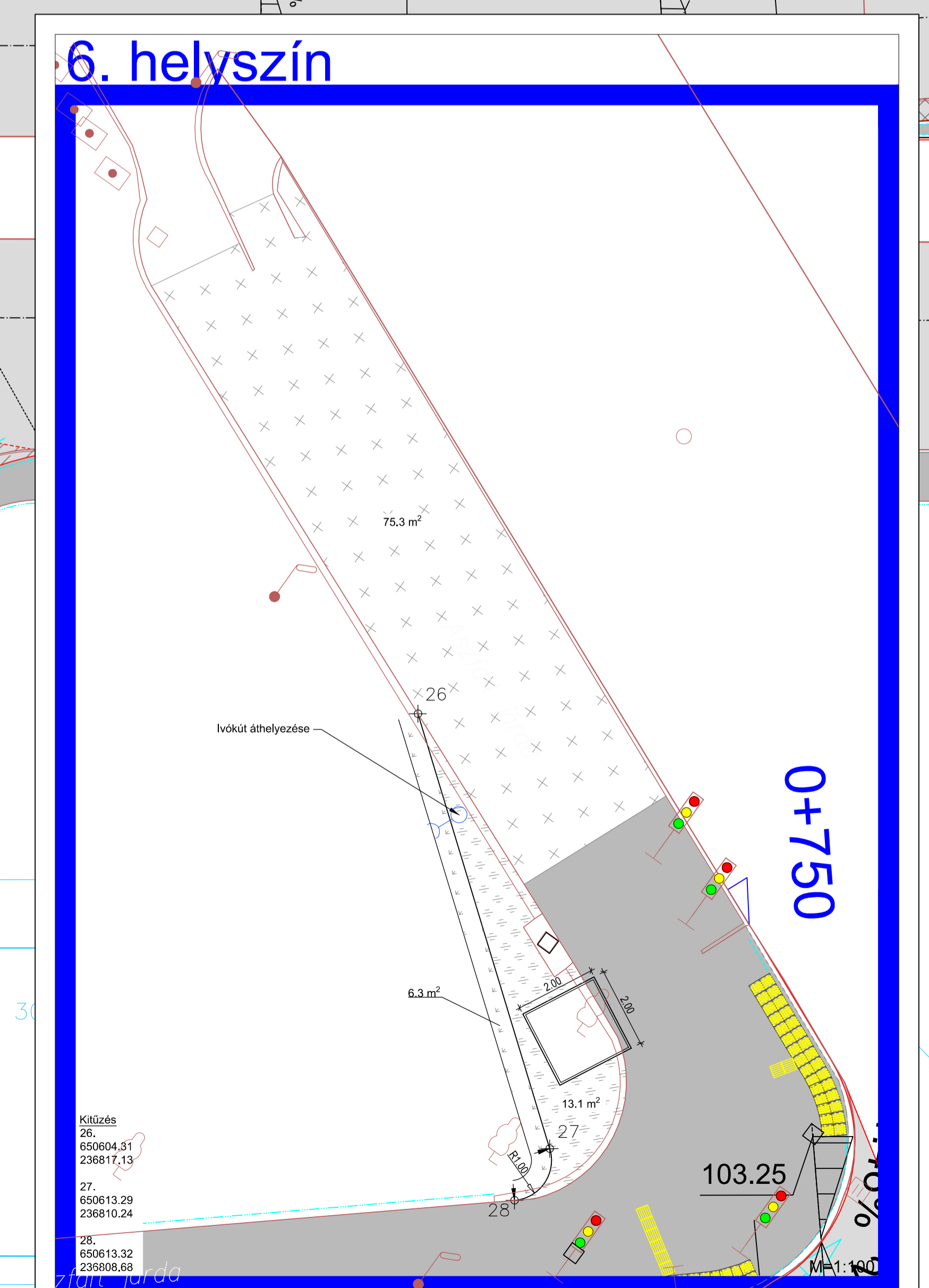
4. helyszín
 Többlet mennyiségek
 Az előzmény terv "meglévő aszfalt közlekedési átépítése teljes szerkezettel" megnevezésű tétel tartalmaz. Mivel a sziget mellett is teljes pályaszervezetet cserélni kell, így a bontandó mennyiségek nem változnak.
 AC 11 kopó (mf): 3.3x0.05=0.17 m³
 AC 22 kopó (mf): 3.3x0.07x2=0.47 m³
 BE keltőes, aszfalterelőrács 3.3 m²
 C12/15-32-F1 bővínybeton alapréteg: 3.3x0.2x0.76 m³
 M56 stabilizációs javítóréteg: 3.3x0.2x0.15=1.16 m³
 GRK2 robusztosagú nemzót geotextília: 3.3 m²
 Altalaj töltés: 3.3 m³
 Csökkentő mennyiségek
 Kiemelt szegély építés: 2 m h.
 -MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 3.3x0.03=0.10 m³
 -CB/10-32-F1 alapbeton: 3.3x0.15=0.50 m³
 Altalaj töltés: 3.3 m³



8. helyszín
 Többlet mennyiségek
 Burkolatszeli vágás: 4.4 m h.
 Szegély bontás: 3.8 m h.
 Aszfalt burkolat bontás járda: 8.7x0.18=1.57 m³
 Taktilis kő: 22 db=22x0.3x0.3=1.98 m³
 Kerti szegély építés: 3.8 m h.
 MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 8.7x0.03=0.26 m³
 CB/10-32-F1 alapbeton: 8.7x0.15=1.31 m³



5. helyszín
 Többlet mennyiségek
 AC 11 kopó (F): 26.2x0.04=1.05 m³
 AC 22 kopó (F): 26.2x0.07=1.84 m³
 Csökkentő mennyiségek
 -Taktilis kő: 20+34+38+48+59 db=59x0.3x0.3=5.31 m³
 -Kiemelt szegély építés: 10 m h.
 -MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 26.2x0.03=0.79 m³
 -CB/10-32-F1 alapbeton: 26.2x0.15=3.93 m³



6. helyszín
 Többlet mennyiségek
 Aszfalt burkolat bontás járda: 75.3x0.03=2.26 m³
 Akumulált födérkép lezárása, szállítása: 13.1x0.03x0.20=0.15=4.98m³
 Természetes szegély elmozdító bontása: 14 m h.
 Természetes szegély építés bontott anyagból: 14 m h.
 Kerti szegély építés: 8 m h.
 Aszfalt burkolat bontás járda: 0.5x0.03x0.20=0.15=0.19 m³
 MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 175.3+13.1x0.03=2.65 m³
 CB/10-32-F1 alapbeton: 13.1x0.20=2.62 m³
 Homokos kavics fejtendő javító réteg: 13.1x0.15=1.97 m³
 Ivókút át helyezése: 1 db
 Terpenredzés, lövéses: 6.3 m³

Csökkentő mennyiségek
 -MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 0.5x0.03=0.02 m³

Tervezési szigorútorús budapesti önkormányzatok előkészítésére II. ütem 1. rész
 Szerződés szám: 185200044

JELMAGYARÁZAT:

- Tervezett csapadék
- Tervezett burkolat
- Tervezett kerékpár csapadék
- Tervezett díszítő csapadék
- Tervezett kerékpár csapadék
- Tervezett "C" csapadék
- 1. Szegélybontás
- 2. Szegélybontás, új szegély
- 3. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 4. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 5. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 6. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 7. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 8. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 9. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 10. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 11. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 12. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 13. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 14. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 15. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 16. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 17. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 18. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 19. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 20. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 21. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 22. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 23. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 24. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 25. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 26. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 27. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 28. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 29. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 30. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 31. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 32. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 33. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 34. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 35. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 36. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 37. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 38. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 39. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 40. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 41. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 42. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 43. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 44. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 45. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 46. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 47. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 48. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 49. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 50. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 51. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 52. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 53. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 54. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 55. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 56. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 57. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 58. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 59. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 60. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 61. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 62. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 63. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 64. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 65. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 66. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 67. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 68. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 69. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 70. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 71. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 72. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 73. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 74. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 75. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 76. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 77. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 78. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 79. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 80. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 81. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 82. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 83. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 84. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 85. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 86. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 87. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 88. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 89. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 90. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 91. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 92. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 93. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 94. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 95. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 96. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 97. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 98. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 99. Szegélybontás, új szegély, új szegély
- 100. Szegélybontás, új szegély, új szegély

BUDAPESTI KÖZÜT
 Budapest Közut Zrt.
 1115 Budapest, Békai utca 8-12.

FLAVIUS MÉRMŐKIRODA KFT.
 1123 Budapest, Bocskai utca 76.
 www.flavius.hu
 E-mail: flavius@flavius.hu

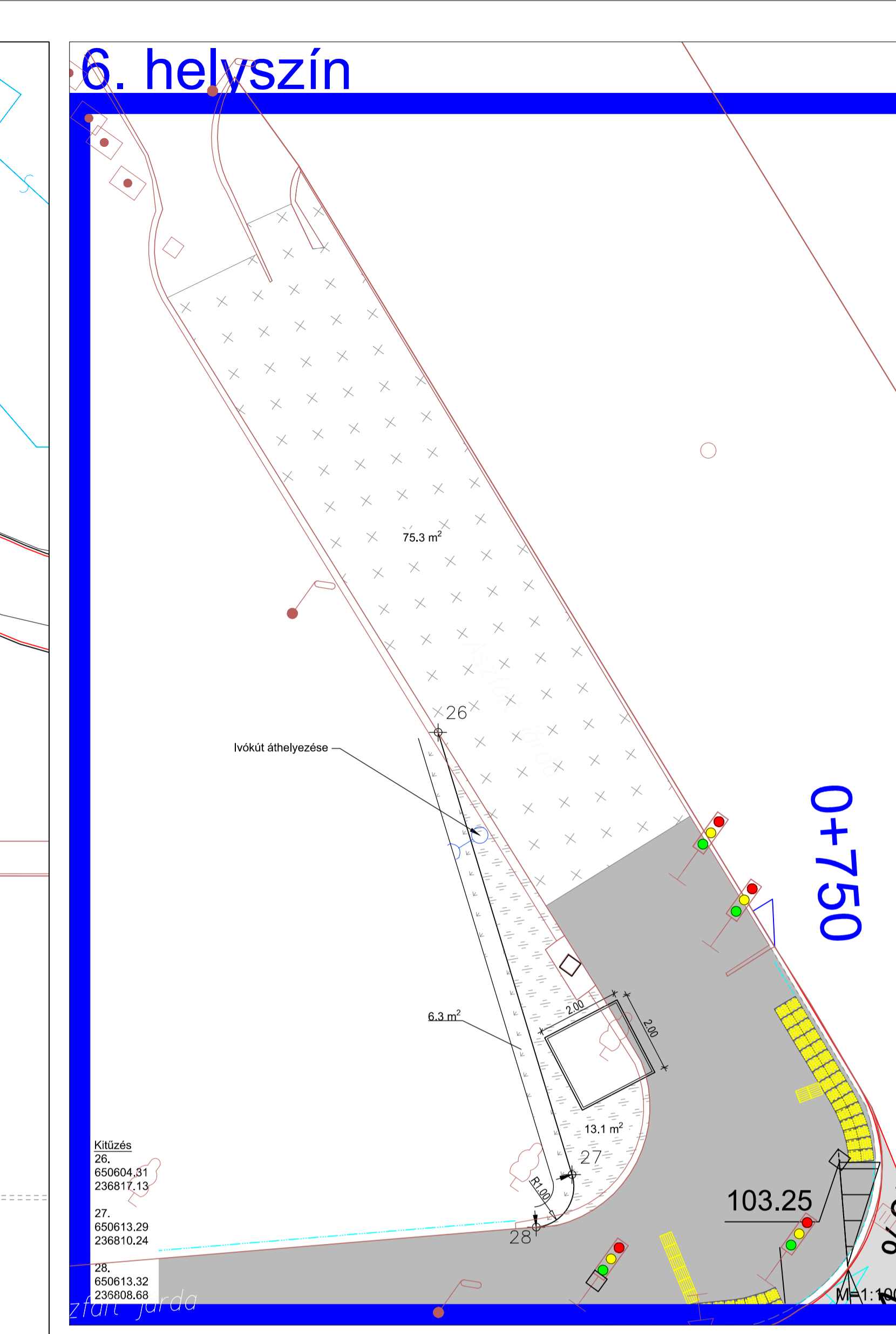
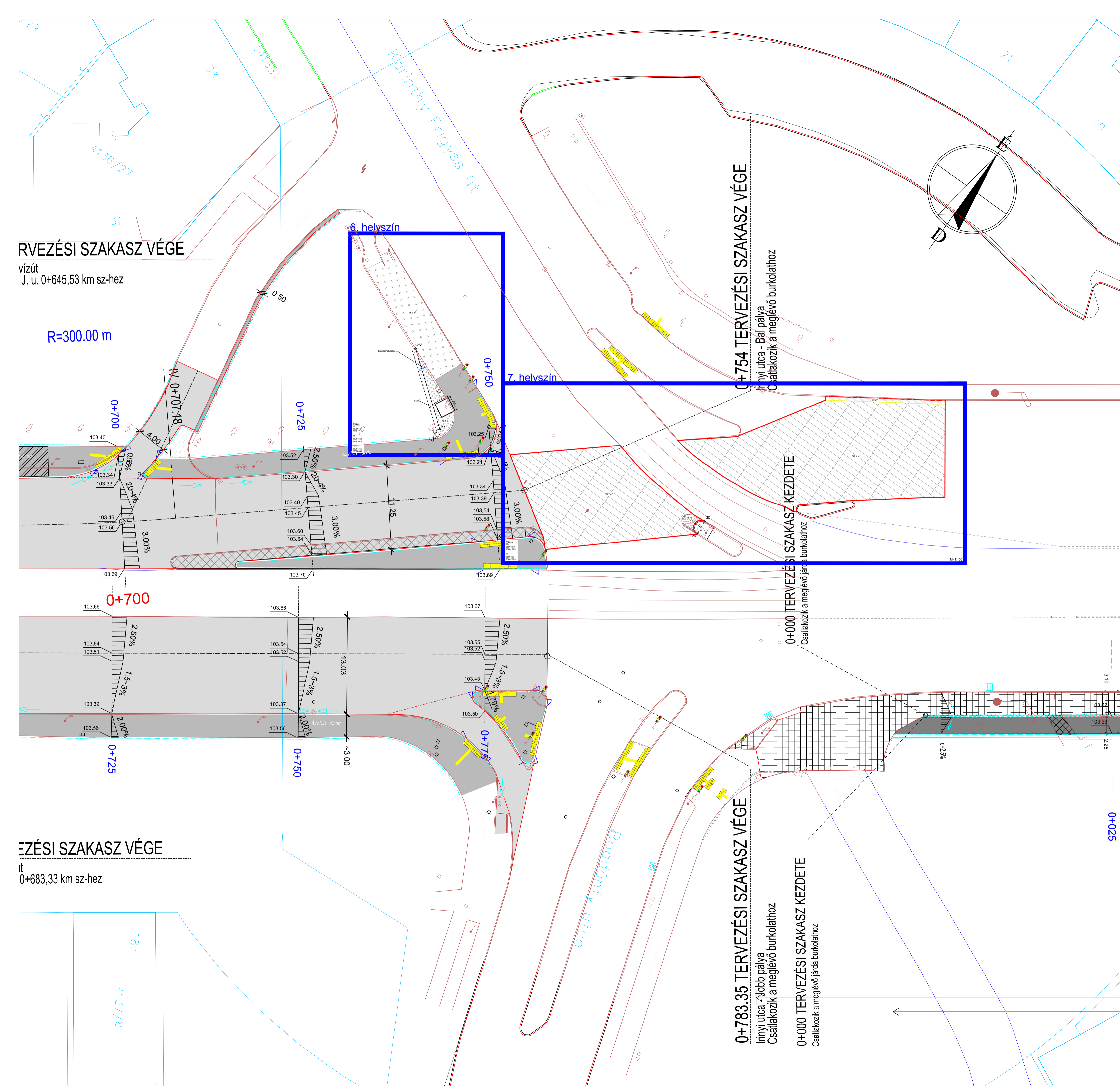
KIVETELI TERV
 Budapest, XI. kerület Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felújítása
 Bogdányi utca - Fehérvári utca között

TERV FELÜLVIZSGÁLAT
 2021. március 11. szigorú ellenőrzés elvégzése
 2021. január Kivétel terv készítésének időpontja
 Dátum: Megjegyzés:

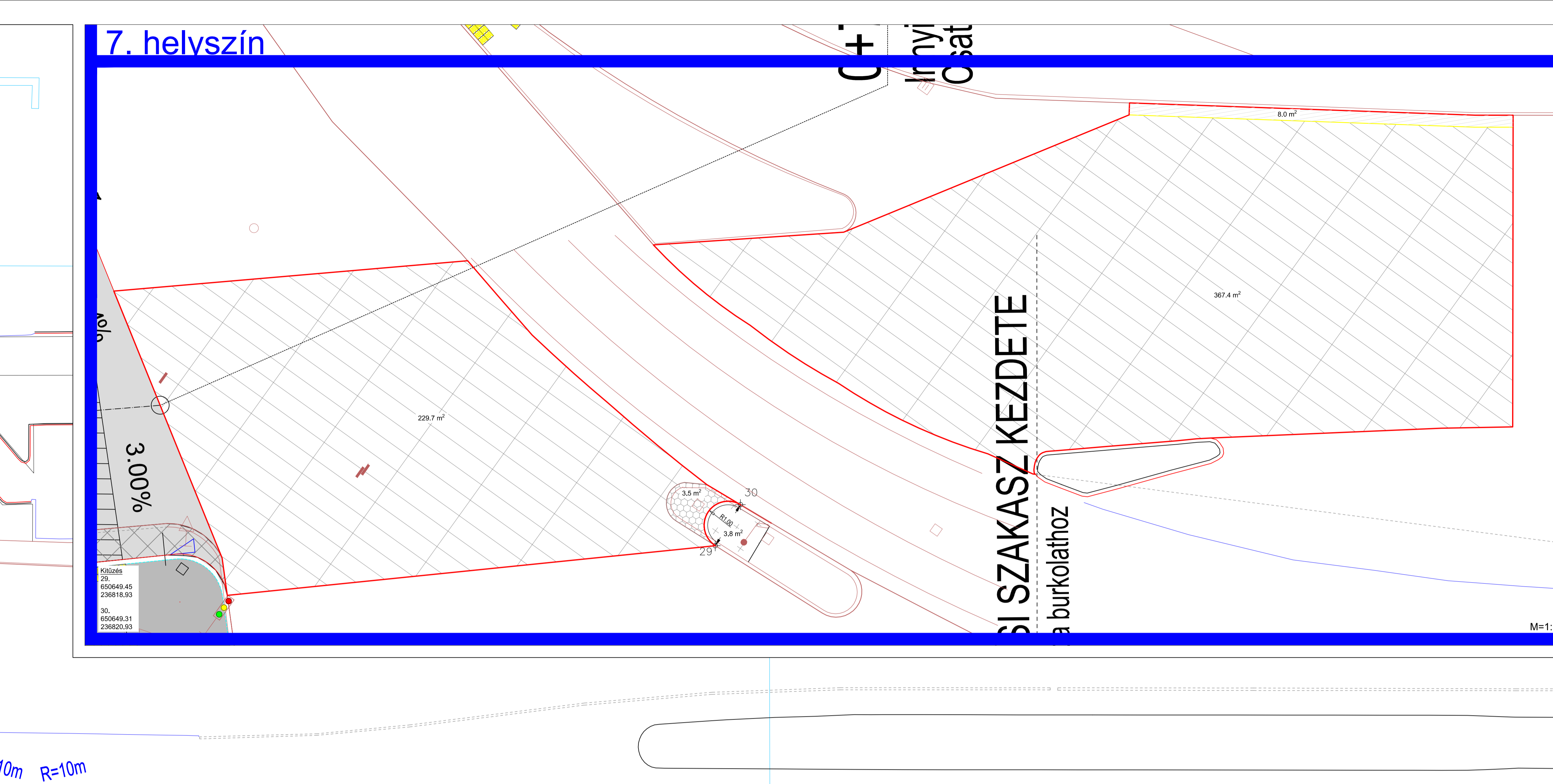
BUDAPESTI KÖZÜT
 BUDAPEST KÖZÜT ZRT.
 1115 Budapest Békai utca 8-12.

KIVETELI TERV
 FELÜLVIZSGÁLAT
 Művelet: 2018.004/1
 Méretarány: 1:250
 Dátum: 2021. március
 Rajzszám: 03.02. 594x2310

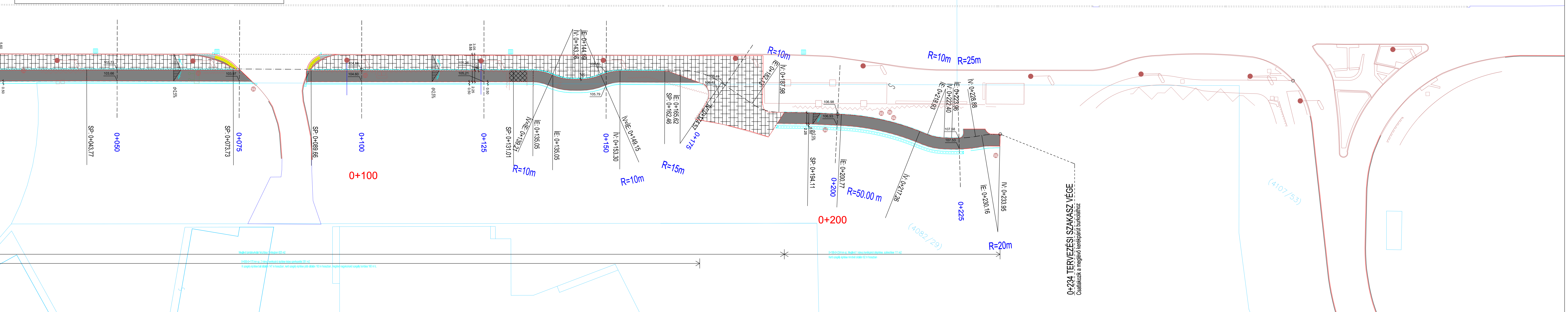
Tervező:	BUDAPESTI KÖZÜT	BUDAPEST KÖZÜT ZRT.
Típus:	Budapest XI. kerület Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felújítása Bogdányi utca - Fehérvári utca között	UFO 41/2020
Terv:	Részletes utépítési helyszínrajz II.	KIVETELI TERV FELÜLVIZSGÁLAT
Skála:	UTÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKA ÉS VÍZTELJENÍTÉS	Méretarány: 1:250
Megjelenítés:	Budapest Főváros Önkormányzata	Dátum: 2021. március
Felkészítette:	[Signature]	Tervező: [Signature]
Ellenőrzte:	[Signature]	Rajzszám: 03.02. 594x2310



6. helyszín
Többlet mennyiségek
Aszfalt burkolat bontás járdán 75.3x0.03=2.26 m³
Alkalmatlan fedőréteg leszedése: aszfaltás 13.1x(0.03+0.20+0.15)=4.98m³
Természetes szegély állagmegóvó bontása 14 m h.
Természetes szegély építés bontott anyagból 14 m h.
Kerit szegély építés 8 m h.
Aszfalt burkolat bontás járdán 0.5x(0.03+0.20+0.15)=0.19 m³
MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 75.3+13.1x0.03=2.65 m³
C8/10-32-F1 alapbeton: 13.1x0.20=2.62 m³
Homokos kavics fagyvédő-javító réteg: 13.1x0.15=1.97 m³
lökőkő elhelyezése 1 db
Tereprendezés, fovesítés 6.3 m²
Csökkenő mennyiségek
-MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: 0.5x0.03=0.02 m³



7. helyszín
Többlet mennyiségek
Aszfalt burkolat bontás járdán (3.8x0.03)+(3.5x0.45)=1.69 m³
Beton szegély bontás 8 m h.
Kermit szegély építés 5 m h.
AC 11 kopó (mf): (229.7+367.5+3.5)x0.05=30.04 m³
AC 22 K90 (mf): 3.5x0.10=0.35 m³
BE kiegészítés, aszfaltbontó rács: 3.5+2x5=5 m²
C12/15-32-F1 soványbeton alaprégteg: 3.5x0.2=0.70 m³
MA 8 (N) aszfalt kopórétteg építés: (3.8x0.03)+(8x0.025+0.025)=0.82 m³
(A legcsúsz 2x2 5 cm vastagságban építendő be)
Forgalomirányítási aknafelület átépítése: 1 db
Burkolatszelvény vágás 106 m h.
Bitumenes tömítőszalag 75 m h.
Aszfalt burkolat marása: (229.7+367.5+8.0)x0.05=30.26 m³
Csökkenő mennyiségek
-Bitumenes tömítőszalag 14 m h.



JELMAGYARZAT:

Tervezési szolgálat	4. Szerviz útjel-ábrák	Helyjel szimbólum
Tervezési terv	5. Szerviz útjel-ábrák	Helyjel utó-ábrák
Tervezési kerületi terv	6. Bontás utó-ábrák	Helyjel ábrák
Tervezési körlet terv	7. Előzetes aszfalt burkolat	Helyjel szimbólum
Tervezési árnyék terv	8. Előzetes aszfalt burkolat	Helyjel szimbólum
Tervezési közmű terv	9. Tervezési árnyék terv	Helyjel szimbólum
Tervezési zöld terv	10. Tervezési árnyék terv	Helyjel szimbólum

BUDAPEST KÖZÚT Budapest Közut Zrt.
1115 Budapest, Bánk u. 8-12.

FLAVUS Flavius Mérműiroda Kft.
1113 Budapest, Békátsy u. 12.
www.flavius.hu
E-mail: info@flavius.hu

Budapest, XI. kerület, Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felüljárás
Bogdányfi utca - Fehérvári ut között

A. ÚTÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÉZETÉSI TERV

2018. 004/1

1:250

2021. március

Budapest Főváros Önkormányzata

BUDAPEST KÖZÚT BUDAPEST KÖZÚT ZRT.
1115 Budapest Bánk Utcá 8-12.

Budapest, XI. kerület
Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felüljárás
Bogdányfi utca - Fehérvári ut között

Részletes utépítési helyszínrajz III.

ÚTÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÉZETÉSI TERV

2021. március

Budapest Főváros Önkormányzata

2021. március	XI. kerület ábratérkép alapján módosítás
2021. január	Külső terv készítésig tartó időtartam
Dátum:	Megjegyzés:

Tervező: KIVITELI TERV
Tervezési csoport: FELÜLVIZSGÁLAT

1:250

Dátum: 2021. március

Rajzszám: 03.03.

Rajzméret: 594x2310



Budapest Főváros XI. Kerület Újbuda Önkormányzata

P O L G Á R M E S T E R

1113 Budapest, Bocskai út 39-41.

265/2021. (II. 17.) XI.ÖK Polgármesteri határozat

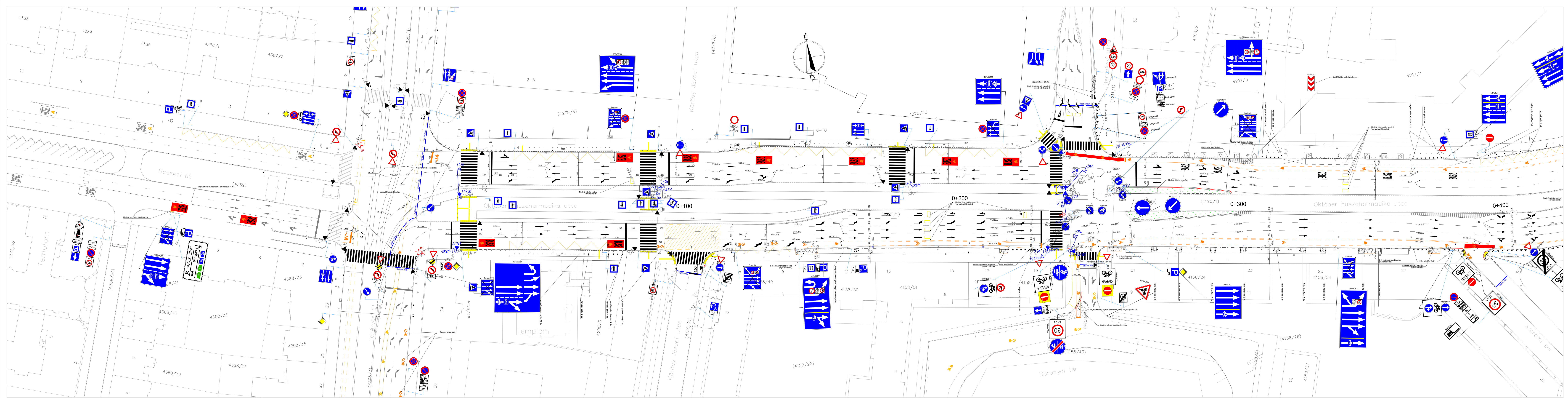
Budapest Főváros XI. Kerület Újbuda
Önkormányzata Polgármestere

a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése alapján, a veszélyhelyzet kihirdetéséről és a veszélyhelyzeti intézkedések hatálybalépéséről szóló 27/2021. (I. 29.) Korm. rendeletre való hivatkozással, a Képviselő-testület hatáskörében eljárva úgy határozott, hogy a Budapest Közút Zrt. (1115 Budapest, Bánk Bán u. 8-12.) részére a „**Tervezési szolgáltatás budapesti útfelújítások elkészítésére II. ütem 1. rész**” Bp. XI. ker., **Irinyi J. utca, Október huszonharmadika u. felújítása (Fehérvári út - Bogdánfy u. között) módosított forgalomtechnikai** tervéhez a tulajdonosi hozzájárulást a benyújtott UFO. 41/2020. tervszámú dokumentáció alapján nem adja meg. Vizsgálják felül, hogy a járdasziget és a járdaszegély minimális korrekciójával biztosítva legyen az eddigi forgalmi rend szerinti balra kanyarodás a Fehérvári útra.

Határidő: 2021. március 15.

Felelős: dr. László Imre polgármester





Tervezési táblázat Budapesti útfelújások elkészítésére II. Ütem I. rész
 Szerződésazonosító: 18020044

JELMAGYARZAT:

- Tervezési táblázat
- Tervezési táblázat
- Tervezési táblázat
- Tervezési táblázat
- Tervezési táblázat

92gy ▲ Belső átlós

92gy ▲ Belső csúszó felület

92gy ▲ Belső felület

BUDAPEST KÖZÚT

Budapest Közut Zrt.
 1115 Budapest, Bank u. 8-12.

FLAVUS
 MÉRNÖKRŐKA Kft.
 1133 Budapest, Vici ut. 76.
 Tel.: +36 1 462 0100
 E-mail: flavus@flavus.hu

Budapest, XI. kerület, Irinyi József utca - Október huszoharmadika utca felújítása
 Bogdányi utca - Fehérvári út között

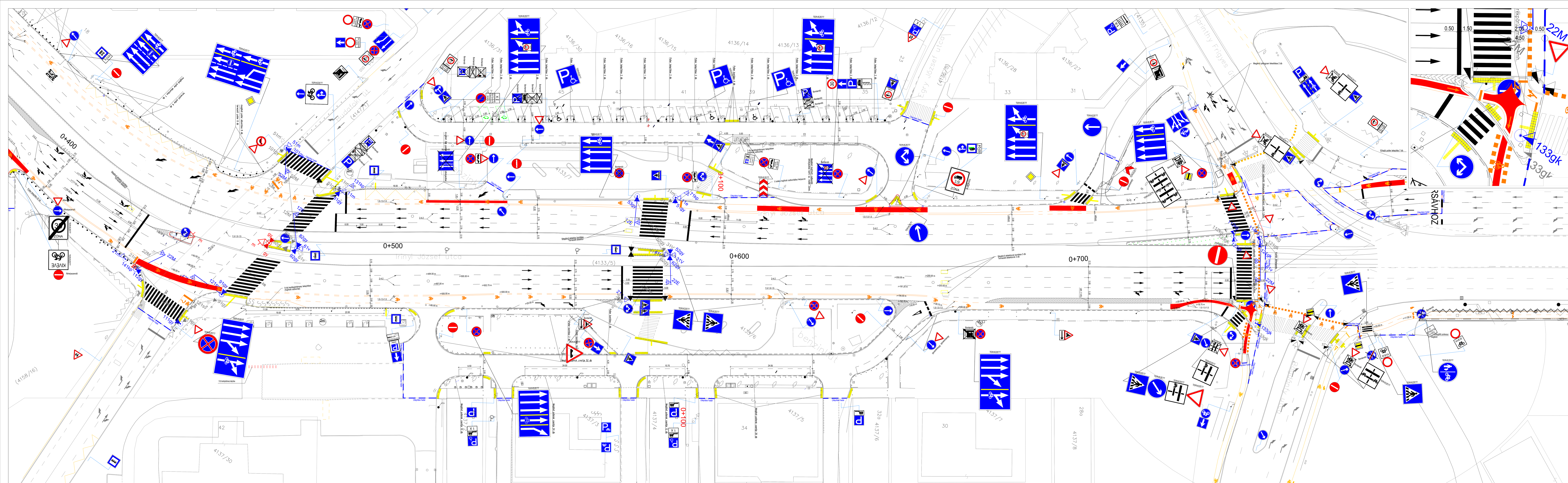
A. ÜTÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÉDELMI TERV

Projekt ID: Tervezési táblázat Szerződésazonosító: 18020044
 Működési táblázat Szerződésazonosító: 18020044

TERV FELÜLVIZSGÁLAT

2021. június	XI. kerületi önkormányzatok között	
2021. június	Központi terv felülvizsgálat	
Dátum:	Megjegyzés:	

BUDAPEST KÖZÚT	BUDAPEST KÖZÚT ZRT. Tervezési osztály 1115 Budapest Bank u. 8-12.
Tervező: Budapest XI. kerület Irinyi József utca - Október huszoharmadika utca felújítása Bogdányi utca - Fehérvári út között	Tervező: UFO 41/2020 KIVITELI TERV FELÜLVIZSGÁLAT
Típus: Végleges forgalomtechnikai helyszínrajz I.	Méretarány: KIVITELI TERV FELÜLVIZSGÁLAT
Szerző: ÜTÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKA, VIZTELÉNYES	Méretarány: 1:250
Megjelenítés: Budapest Főváros Önkormányzata	Dátum: 2021. március
Felülvizsgáló: Kovács Zoltán	Rajzolás: Kovács Zoltán
Ellenőrző: Kovács Zoltán	Ábratípus: 09.01. 594x2730



Tervezési szolgálat: budapesti utfejlesztési előkészítésére II. űtem 1. rész
 Szerződés szám: 18S200044

JELMAGYARÁZAT:

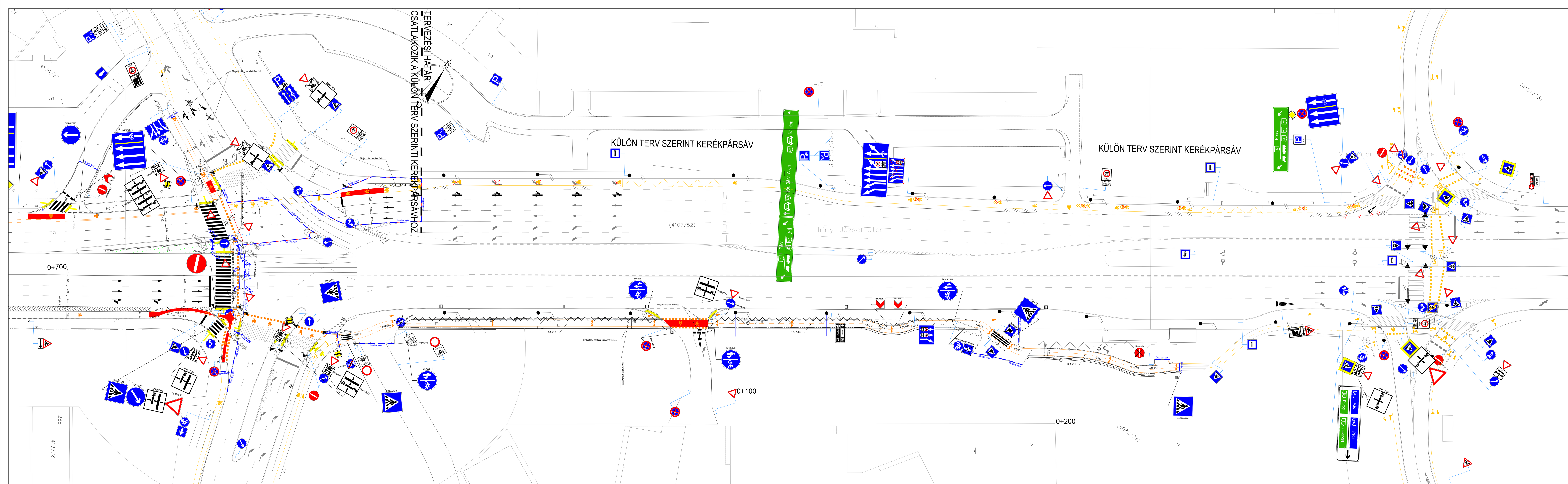
Budapest Közút Zrt. 1115 Budapest, Bányász utca 8-12.
 Flavius Mérnökiroda Kft. 1123 Budapest, Irinyi József utca 12.
 Tervező: Flavius Mérnökiroda Kft.

KIVITELI TERV
 Budapest, XI. kerület, Irinyi József utca, Október huszoneharmadika utca felüljárása Bogdányi utca - Fehérvári utca között

A. ŰTEPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÍZTELÉSI TERV
 Budapest Főváros Önkormányzata

TERV FELÜLVIZSGÁLAT

2021. március	XI. melléklet átírása alapján módosítás
2021. január	Külső terv készítéséhez csatolás
Datum:	Megjegyzés:
Tervező: BUDAPEST KÖZÚT BUDAPEST KÖZÚT ZRT. 1115 Budapest Bányász utca 8-12.	
Tárgy: Budapest XI. kerület Irinyi József utca, Október huszoneharmadika utca felüljárása Bogdányi utca - Fehérvári utca között	Tervezés: UFO 41/2020
Típus: Végleges forgalomtechnikai helyszínrajz II.	KIVITELI TERV FELÜLVIZSGÁLAT
Skála: ÜTEPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÍZTELÉSI	Méretszám: 1:250
Megjelenés: Budapest Főváros Önkormányzata	Datum: 2021. március
Feladatok: FLA	Tervező: FLA Elővezető: FLA
Oldal: Irinyi József utca	Rajzszám: 09.02. Rajzszám: 594x2310



Projekt: Tervezési szolgálatos budapesti ötfelújások előkészítése II. Űtem 1. rész
Szervízszám: 185200044

JELENYGYZET:

	Tervezett közlekedési felület		Talajjelző
	Tervezett szilárd utca		Tervezett dírtéj utca
	Tervezett dírtéj utca		Tervezett közlekedési felület
	Tervezett szilárd utca		Tervezett közlekedési felület
	Tervezett dírtéj utca		Tervezett közlekedési felület

	Tervezett közlekedési felület	92gy ▲	Ebbszent jelelő
	Tervezett közlekedési felület	92gy ▲	Ebbszent jelelő
	Tervezett közlekedési felület	92gy ▲	Ebbszent jelelő
	Tervezett közlekedési felület	92gy ▲	Ebbszent jelelő
	Tervezett közlekedési felület	92gy ▲	Ebbszent jelelő

BUDAPEST KÖZÚT 1115 Budapest, Bányai útca 9-12.		Budapest Közút Zrt. 1115 Budapest, Bányai útca 9-12.
FLAVIUS MÉMOKIRODA		Flavius Mémoires Kft. 1125 Budapest, Mátyás tér, www.flavius.hu E-mail: info@flavius.hu
Budapest, XI. kerület, Irinyi József utca, Október 23-a utca felújítása Bogdányfalvi útca - Fehérvári út között		KIVITELI TERV Tervezési időszak: 2018-004/1
A. ŰTÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKAI ÉS VÍZÉPÍTÉSI TERV		Munkadarab: 1:250
Forgalombiztonsági helyszínrajz Kivitelezési terület: Irinyi József utca		Képfelbontás: 1:250
Építési naplósorszám: 185200044		

TERV FELÜLVIZSGÁLAT

Dátum	Tervező	Ellőző	Állapot
2021. március	Ki
2021. január	K

BUDAPEST KÖZÚT 1115 Budapest, Bányai útca 9-12.		BUDAPEST KÖZÚT ZRT. 1115 Budapest, Bányai útca 9-12.
TERV: Budapest XI. kerület, Irinyi József utca, Október huszonegymásodika utca felújítása Bogdányfalvi útca - Fehérvári út között	TERV NEMZETI RENDSZERŰ: UFO 41/2020	KIVITELI TERV: KIVITELI TERV FELÜLVIZSGÁLAT
SKÁLÁJ: Végleges forgalomtechnikai helyszínrajz III.	MÉRŐ: 1:250	DÁTUM: 2021. március
MÉRTÉK: Budapest Főváros Önkormányzata	TERV NEMZETI RENDSZERŰ: 2021. március	RÉSZLET: 09.03.

Tervszám: UFO 41/2020

Műszaki leírás

Budapest XI. kerület

Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felújítása

Bogdánfy utca – Fehérvári út között

TERV FELÜLVIZSGÁLAT

Útépités, Forgalomtechnika, Víztelenítés

1. TARTALOMJEGYZÉK

1.	Tartalomjegyzék.....	1
2.	Tervjegyzék.....	2
3.	Előzmények, tervezési feladat leírása.....	3
4.	Útépités.....	3
5.	Forgalomtechnika.....	4
6.	Mennyiségszámítás.....	4
7.	Mellékletek.....	4

Tervszám: UFO 41/2020

Műszaki leírás

Budapest XI. kerület

Irinyi József utca, Október huszonharmadika utca felújítása

Bogdánfy utca – Fehérvári út között

TERV FELÜLVIZSGÁLAT

Útépités, Forgalomtechnika, Víztelenítés

2. TERVJEGYZÉK

01.01.	MŰSZAKI LEÍRÁS	-
03.01.	RÉSZLETES ÚTÉPÍTÉSI HELYSZÍNRAJZ I.	M=1:250
03.02.	RÉSZLETES ÚTÉPÍTÉSI HELYSZÍNRAJZ II.	M=1:250
03.03.	RÉSZLETES ÚTÉPÍTÉSI HELYSZÍNRAJZ III.	M=1:250
09.01.	VÉGLEGES FORGALOMTECHNIKAI HELYSZÍNRAJZ I.	M=1:250
09.02.	VÉGLEGES FORGALOMTECHNIKAI HELYSZÍNRAJZ II.	M=1:250
09.03.	VÉGLEGES FORGALOMTECHNIKAI HELYSZÍNRAJZ III.	M=1:250

3. ELŐZMÉNYEK, TERVEZÉSI FELADAT LEÍRÁSA

A Budapest Közút Zrt. a „KÖZFELADAT ELLÁTÁSÁBAN VALÓ KÖZREMŰKÖDÉSRE IRÁNYULÓ TERVEZÉSI EGYÜTTMŰKÖDÉSI KERETMEGÁLLAPODÁS 2020-2023 AMELY LÉTREJÖTT BUDAPEST FŐVÁROS ÖNKORMÁNYZATA ÉS A BUDAPEST KÖZÚT ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG KÖZÖTT” megállapodásnak megfelelően készíti el a **Budapest XI. kerület, Október 23. u.-Irinyi J. u. (Fehérvári út-Petőfi híd) közötti meglévő tervek felülvizsgálatát.**

A Budapest Közút Zrt. megbízásából a Flavus Mérnökiroda Kft. készítette a 2018-004/1 tervszámú, „Budapest, XI. kerület Irinyi József u., Október 23-a utca felújítása Bogdánfy utca – Fehérvári út között” tárgyú kiviteli tervdokumentációt.

A dokumentációban teljes keresztmetszetű útfelújítás szerepel a Fehérvári út és a Bogdánfy utca között, valamint a Bogdánfy utca és a Petőfi híd budai hídfője között az Irinyi József utca délkeleti oldalán új aszfalt burkolaton önálló kerékpárút létesül.

Jelen tervfelülvizsgálat célja az előzménytervben kialakított forgalomtechnikai megoldások új igények szerinti átdolgozása. Így a felülvizsgálati dokumentáció készítése során az előzményterv tervezett útépitési kialakítását kis mértékben (szegélykorrekció néhány rövid szakaszon) változtatva a keresztmetszet újraosztása történt forgalomtechnikai szempontból.

A tervfelülvizsgálat Dorosz Dávid főpolgármester-helyettes 46/10554-1/2020 iktatószámú levelében részletezett forgalomtechnikai elemekre vonatkozó tervezési kritériumok alkalmazásával készült. A levél a műszaki leírás 1. számú melléklete.

4. ÚTÉPÍTÉS

Az előzménytervhez képest helyszínrajzilag az alábbi szakaszokon történnek módosítások útépitési értelemben:

- 1. helyszín** Október huszonharmadika utca - Baranyai tér csomópont délkeleti részén szegélykorrekció
- 2. helyszín** Október huszonharmadika utca – Bercsényi utca csomópont keleti részén a villamos pályától északra elhelyezkedő sziget módosítása
- 3. helyszín** Október huszonharmadika utca – Szerémi sor csomópontban szegélykorrekció
- 4. helyszín** Október huszonharmadika utca – Budafoki út csomópont középsziget módosítása a villamos pálya déli oldalán
- 5. helyszín** Irinyi József utca – Egry József utca csomópontjában középsziget létesítés
- 6. helyszín** Irinyi József utca – Karinthy Frigyes út csomópont nyugati részén járda szélesítés
- 7. helyszín** Irinyi József utca – Karinthy Frigyes út csomópont középső részén a villamos vágányok közötti középsziget átépítése szőnyegezés

8. helyszín Irinyi József utca 40. szám előtti járda átépítés**5. FORGALOMTECHNIKA**

Forgalomtechnikai szempontból az előzményterv teljes átdolgozásra került. A végleges forgalomtechnikai kialakítást a 09.01., 09.02., 09.03 rajzszámú Végleges forgalomtechnikai helyszínrajzok mutatják be. A kapcsolódó jelzőlámpa szabályozástechnika munkarész nem képezi jelen tervdokumentáció részét. A 09.03 helyszínrajzon ábrázolásra került az Irinyi József utca Karinthy Frigyes út – Petőfi híd budai hídfője közötti szakaszának északi oldalán létesülő kerékpársáv, ami nem képezi a jelen beruházás részét. A kerékpársáv kialakítását a Budapest Közút Zrt. FT20055 tervszámú forgalomtechnikai terve tartalmazza.

6. MENNYISÉGSZÁMÍTÁS

A tervfelülvizsgálat során az előzménytervhez képest változó mennyiségek három részre bonthatók, az útépitési, a forgalomtechnikai és a szabályozástechnikai tételeket tartalmazó csoportokra.

Az árazatlan költségvetési kiírásban az alábbiak szerint szerepelnek a tervfelülvizsgálat miatt változó mennyiségek:

Az útépitési tételeknél az útépitési helyszínrajzokon feltüntetett a felülvizsgálat során bekerült többlet mennyiségek mellett szerepeltetve vannak a változtatás miatt csökkentett mennyiségek is.

A forgalomtechnikai mennyiségek terén a terv felülvizsgálat végleges forgalomtechnikai helyszínrajzain ábrázolt elemek szerepelnek, az előzménytervben szereplő mennyiségek aktualitásukat veszítették.

A szabályozástechnikai mennyiségek a külön szakterv szerinti tervdokumentáció részét képezik.

7. MELLÉKLETEK

- 1. sz. melléklet: 46/10554-1/2020 iktatószámú főpolgármester-helyettesi levél