



ELŐLAP AZ ELŐTERJESZTÉSEKHEZ

AZ ELŐTERJESZTÉS CÍME: A „Némó-tó” kotrása és a vízfolyás bevezető torkolatának kiépítéséről

MELLÉKLETEI:

- Árazatlan tervezői költségkiírás
- Tervek (helyszínrajz, pataktorkolat kialakítása)

AZ ELŐTERJESZTÉST TÁRGYALJA: Képviselő-testület

ÜLÉS TÍPUSA: Nyílt

ÜLÉS IDŐPONTJA: 2024. október 31.

AZ ELŐTERJESZTÉST VÉLEMÉNYEZI: Városfejlesztési Bizottság, Pénzügyi és Ügyrendi Bizottság

MEGHÍVOTTAK: -

A HATÁROZATRÓL ÉRTESÜLNEK: Műszaki Osztály, Pénzügyi Osztály, Szervezési osztály

ELŐTERJESZTŐ: Kocsis József polgármester

AZ ELŐTERJESZTÉST ÖSSZEÁLLÍTOTTA: Márk Balázs műszaki ügyintéző

AZ ELŐTERJESZTÉST ELLENŐRIZTE: dr. Szabó Ferenc jegyző

dátum: 2024. október 22.



Város Polgármestere

2051 Biatorbágy, Baross Gábor utca 2/a. • Telefon: 06 23 310-174

E-mail: polgarmester@biatorbagy.hu • www.biatorbagy.hu

ELŐTERJESZTÉS

A „Némó-tó” kotrása és a vízfolyás bevezető torkolatának kiépítéséről

Tisztelt Képviselő Testület!

Az Iharos-völgyi csapadékvíz elvezető rendszer – a Nimród utca és az ipari park felől érkező csapadékvíz mellett – a Madár-forrás vizét is a Fűzes-patakba vezeti. A Forrás utcában található „Némó-tó” záportározó és hordalékfogó az elmúlt évek során nagymennyiségű hordalékkal telt meg, elmosarasodott, a záportároló funkcióját így nem tudja betölteni.

A „Némó-tó” kotrása, valamint az iszap eltávolításával egyidejűleg a tározóba vezető pataktorkolat kialakítása elengedhetetlen ahhoz, hogy biztonságosan kezelhető legyen az időszakosan érkező nagy mennyiségű csapadékvíz.

Ezen munkálatok elvégzése érdekében árazatlan tervezői költségkiírás készült (1.sz. mellékletként csatolva).

Amennyiben a 6/2024. (III. 1.) számú önkormányzati rendelet II/7. számú mellékletének 3.11. során előre betervezett bruttó 20.000.000 forint a kiadást nem fedezi, úgy javaslom az összeg átcsoportosítását a költségvetési rendelet II/7. számú mellékletének 1.1., 1.2., 1.3. soraiból.

Kérem a Tisztelt Képviselő Testületet, hogy Biatorbágy Város Önkormányzatának Beszerzési Szabályzata alapján bonyolítsa a beszerzési eljárást ajánlattételi felhívás közzététele útján.

Biatorbágy, 2024. október 21.

Kocsis József s.k.
polgármester

Melléklet: árazatlan tervezői költségkiírás, tervek

HATÁROZATI JAVASLAT
Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testülete
.../2024. (X. 31.) számú határozata

A „Némó-tó” kotrása és a vízfolyás bevezető torkolatának kiépítéséről

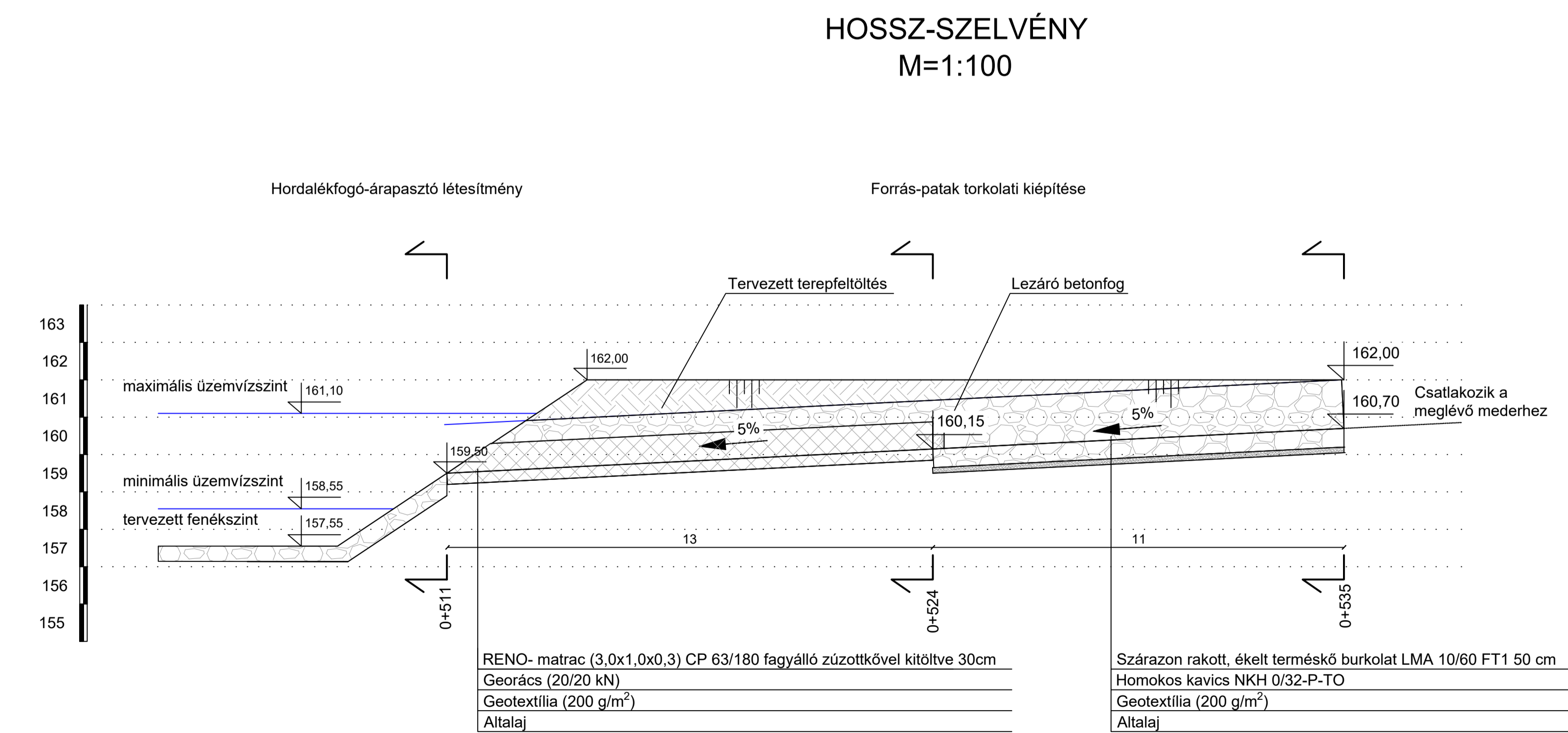
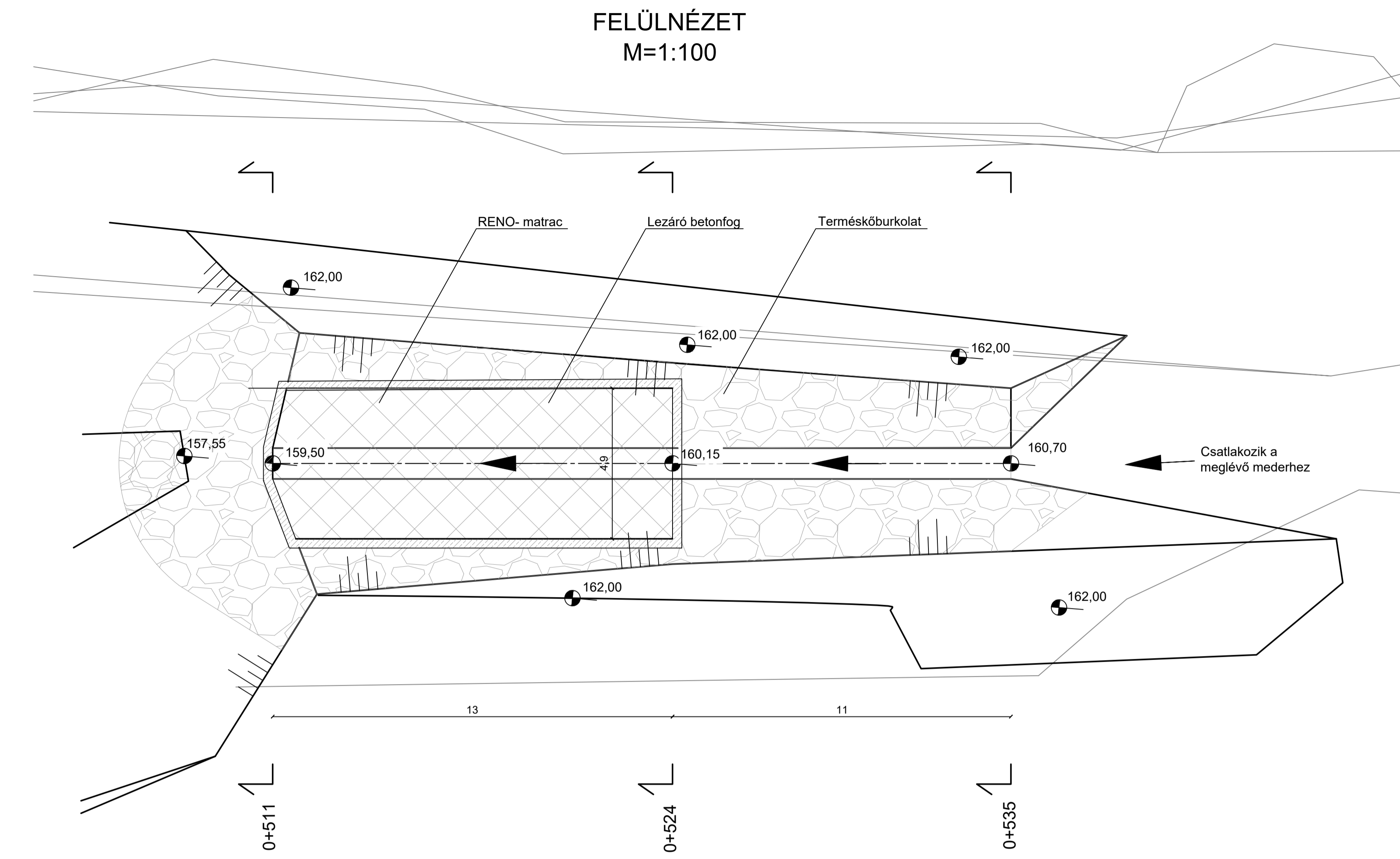
Biatorbágy Város Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy dönt, hogy:

1. Biatorbágy Város Önkormányzatának Beszerzési Szabályzata alapján bonyolítja le az eljárást ajánlattételi felhívás közzététele útján;
2. Felkéri a Polgármestert a beszerzési eljáráshoz szükséges feladatok elvégzésére, dokumentumok aláírására.

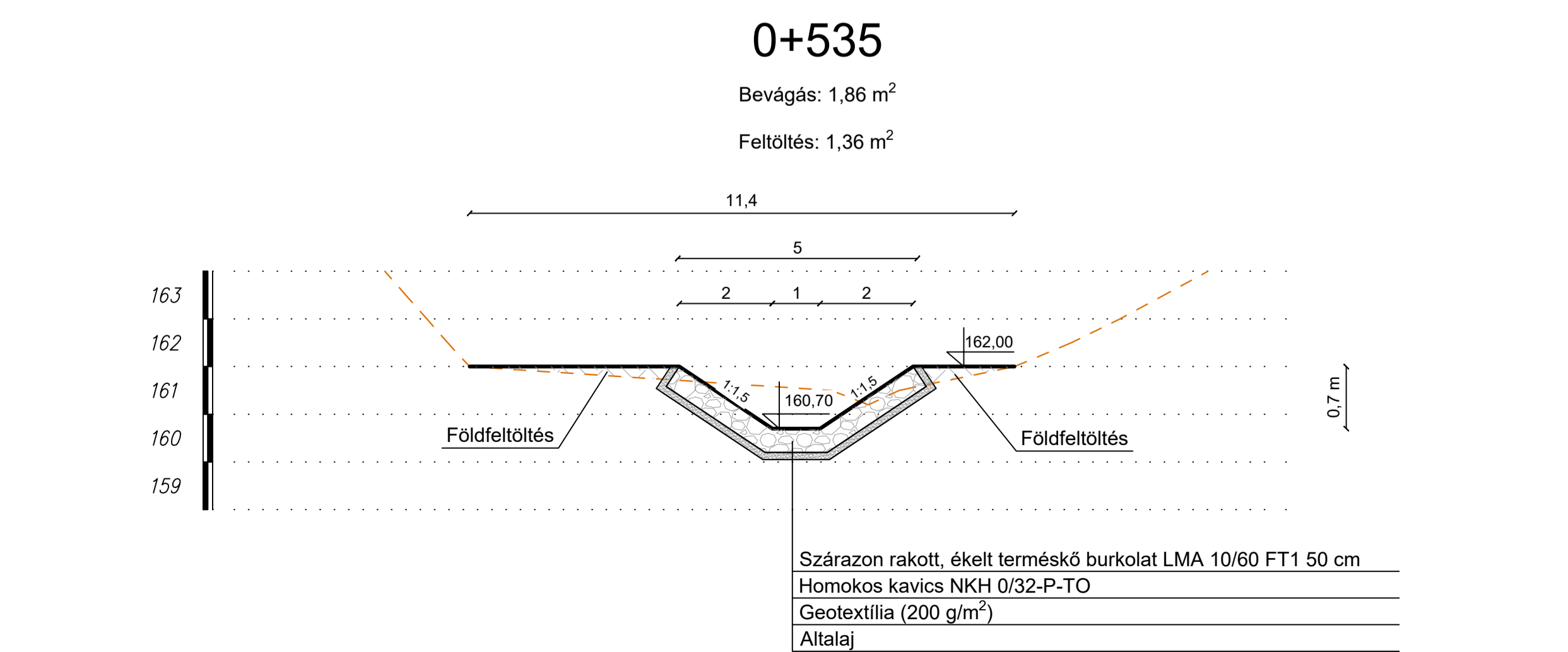
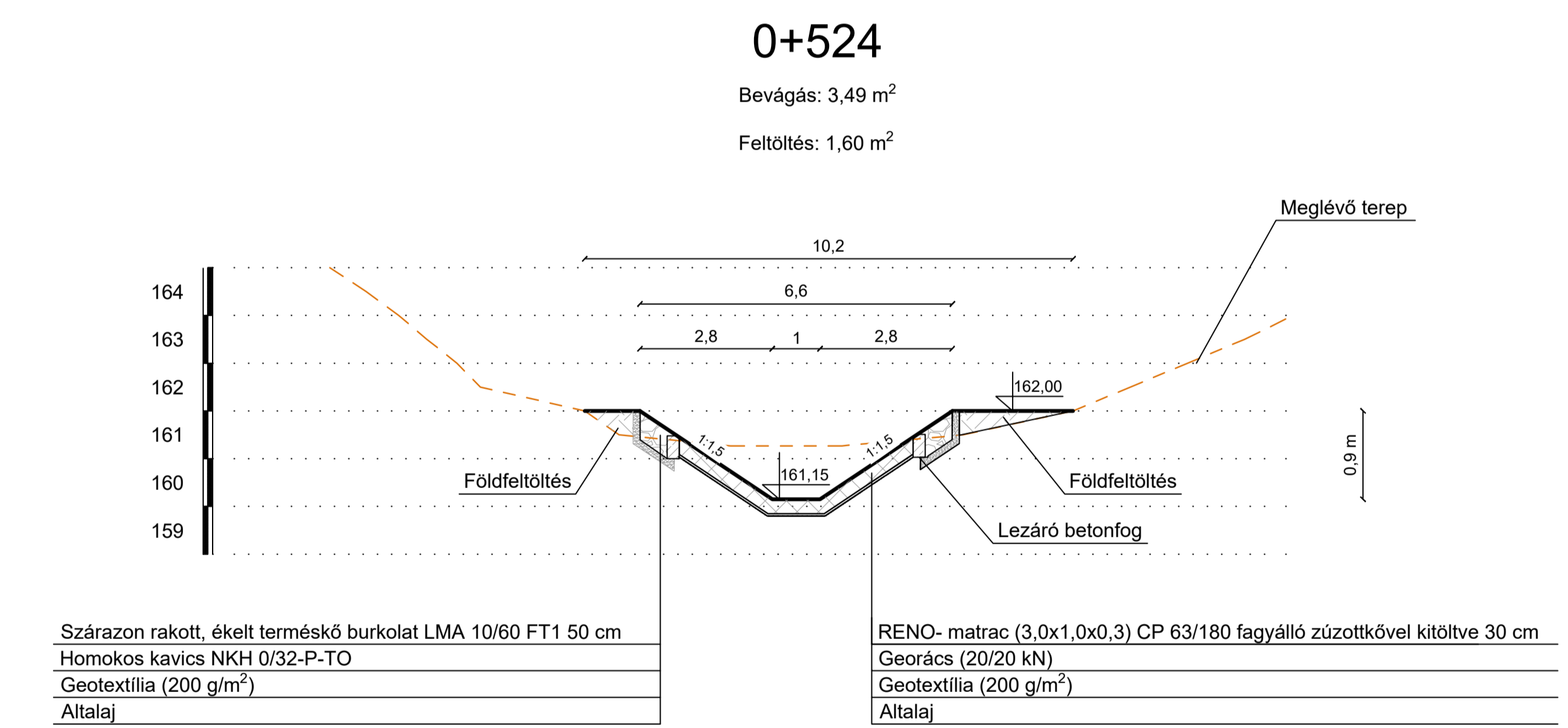
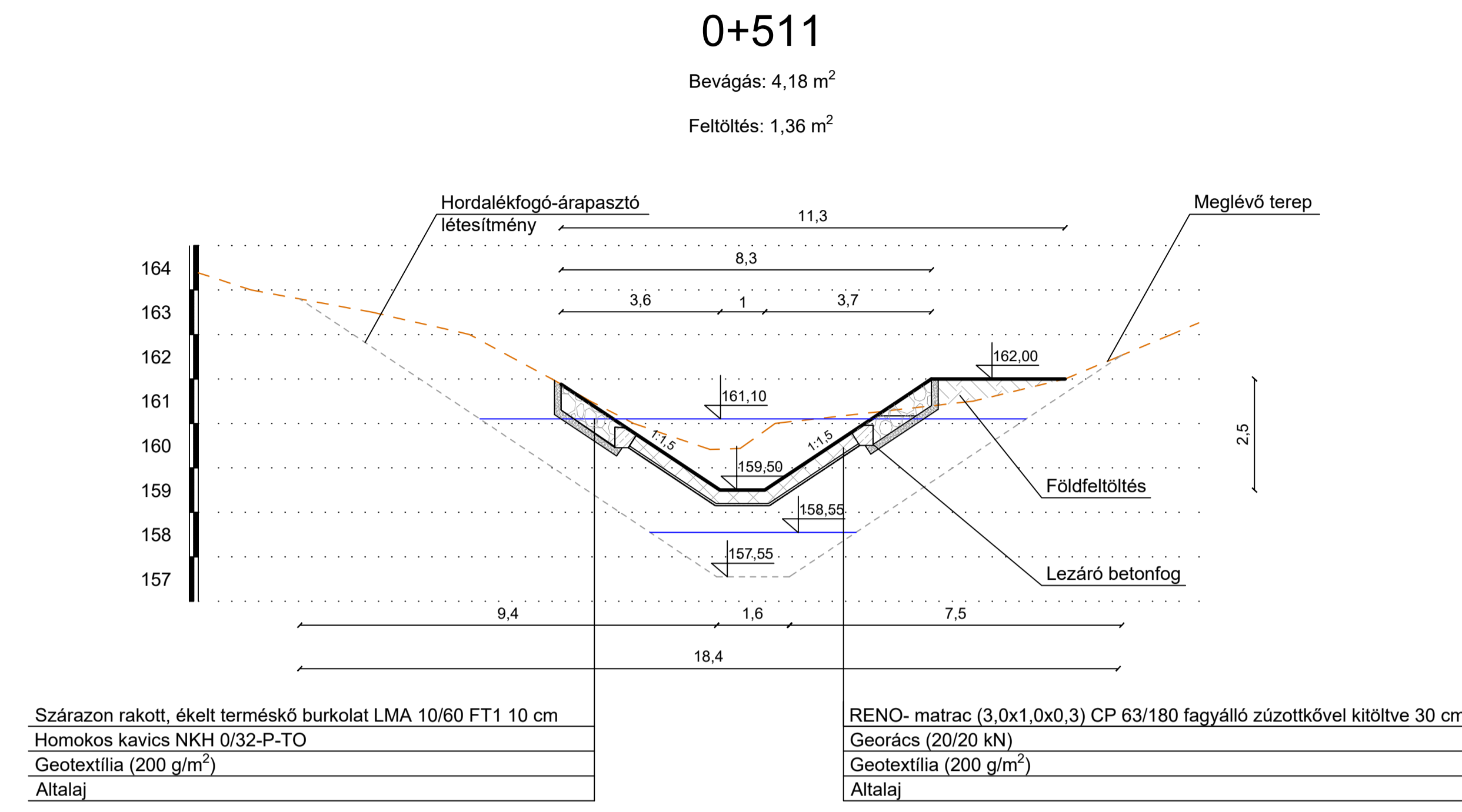
Határidő: folyamatos

Felelős: Polgármester

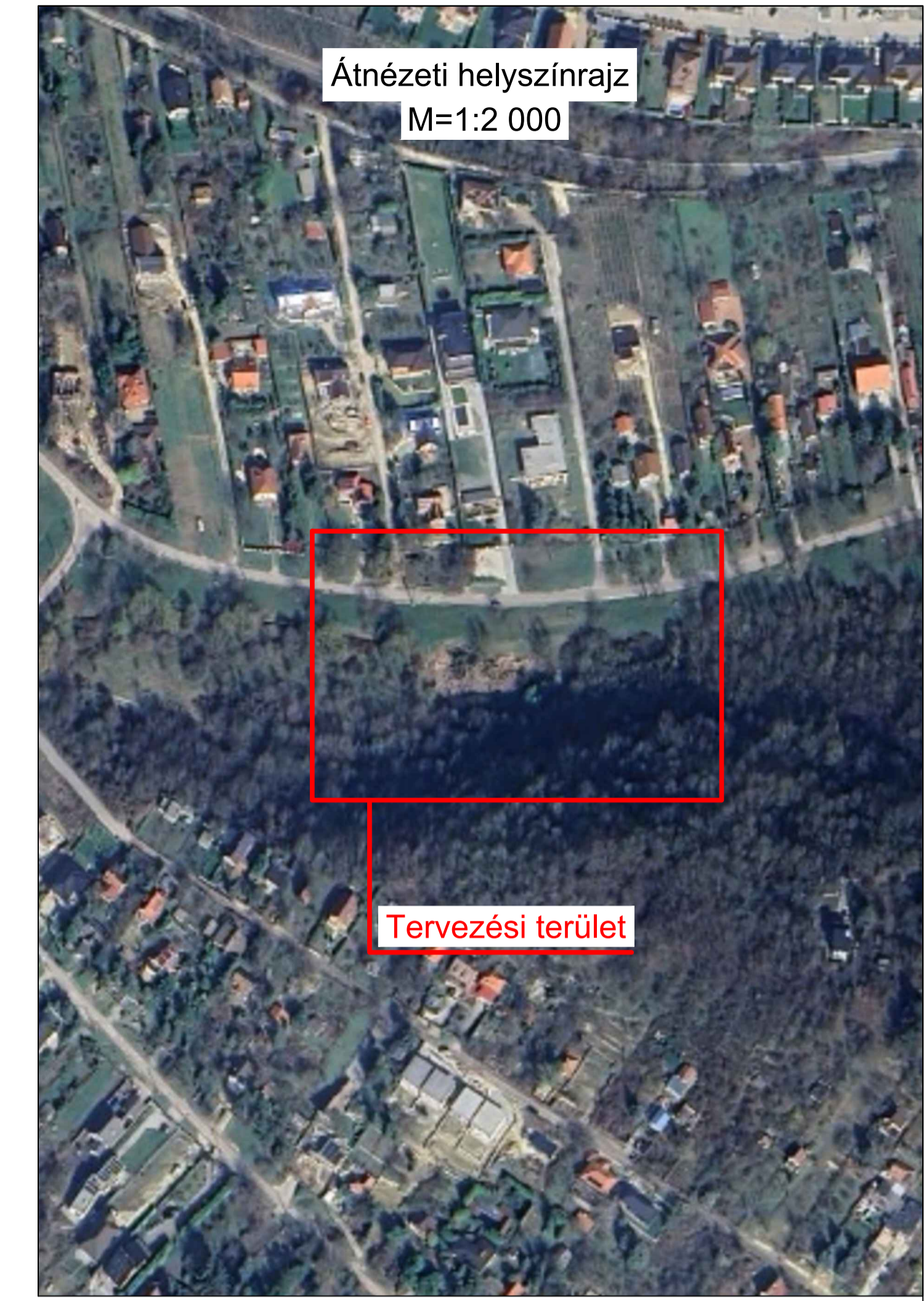
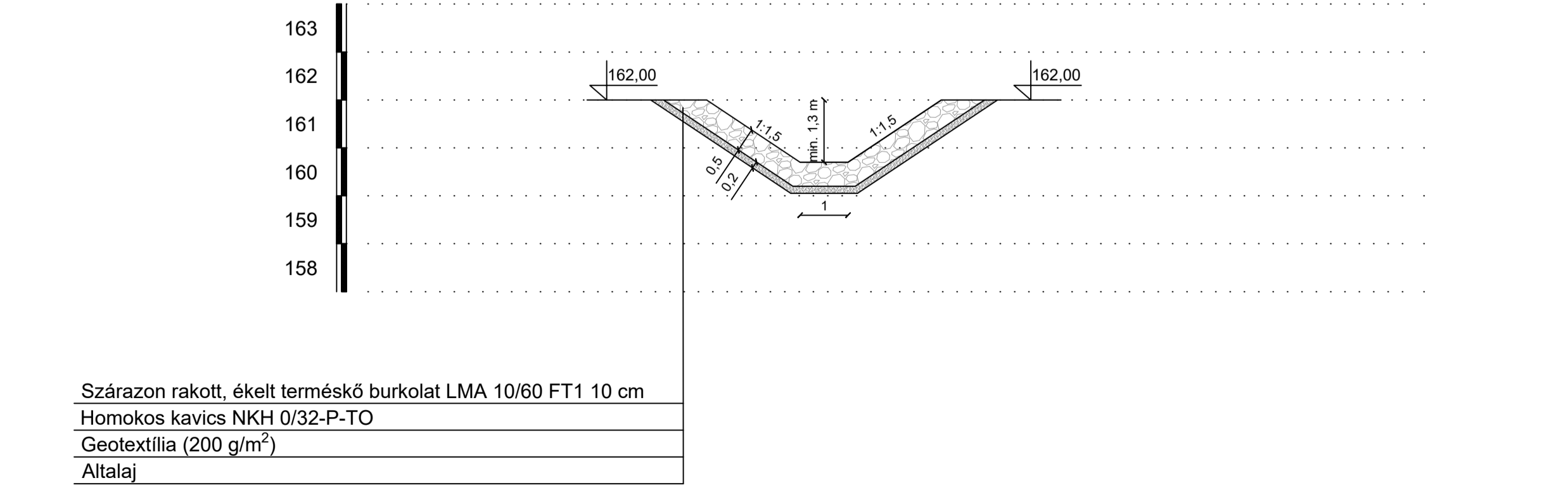
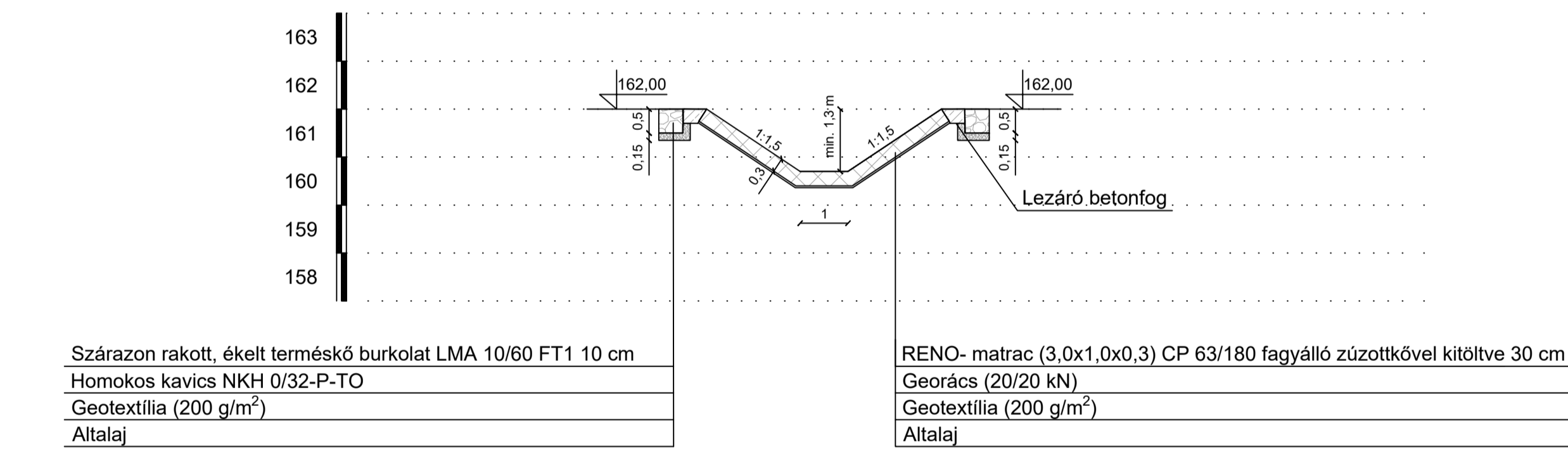
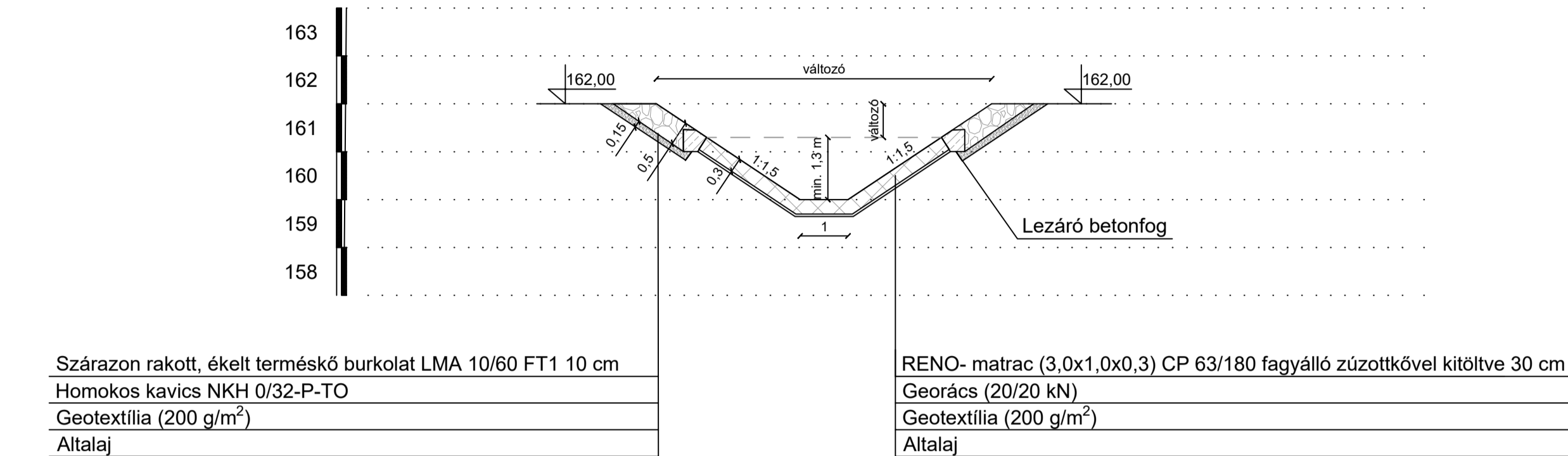
Végrehajtásért felelős: Műszaki Osztály



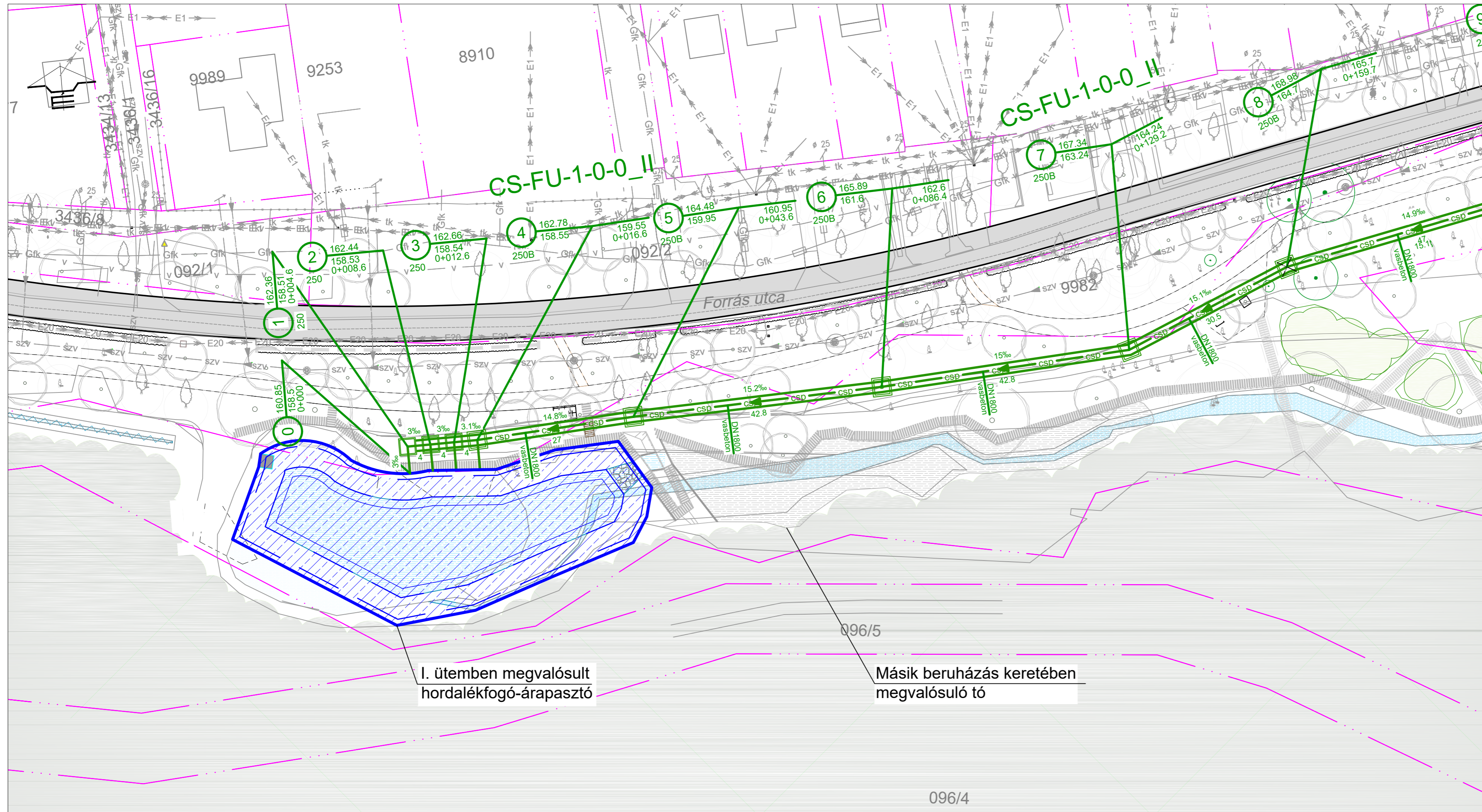
KERESZTMETSZETEK



MINTAKERESZTSZELVÉNYEK



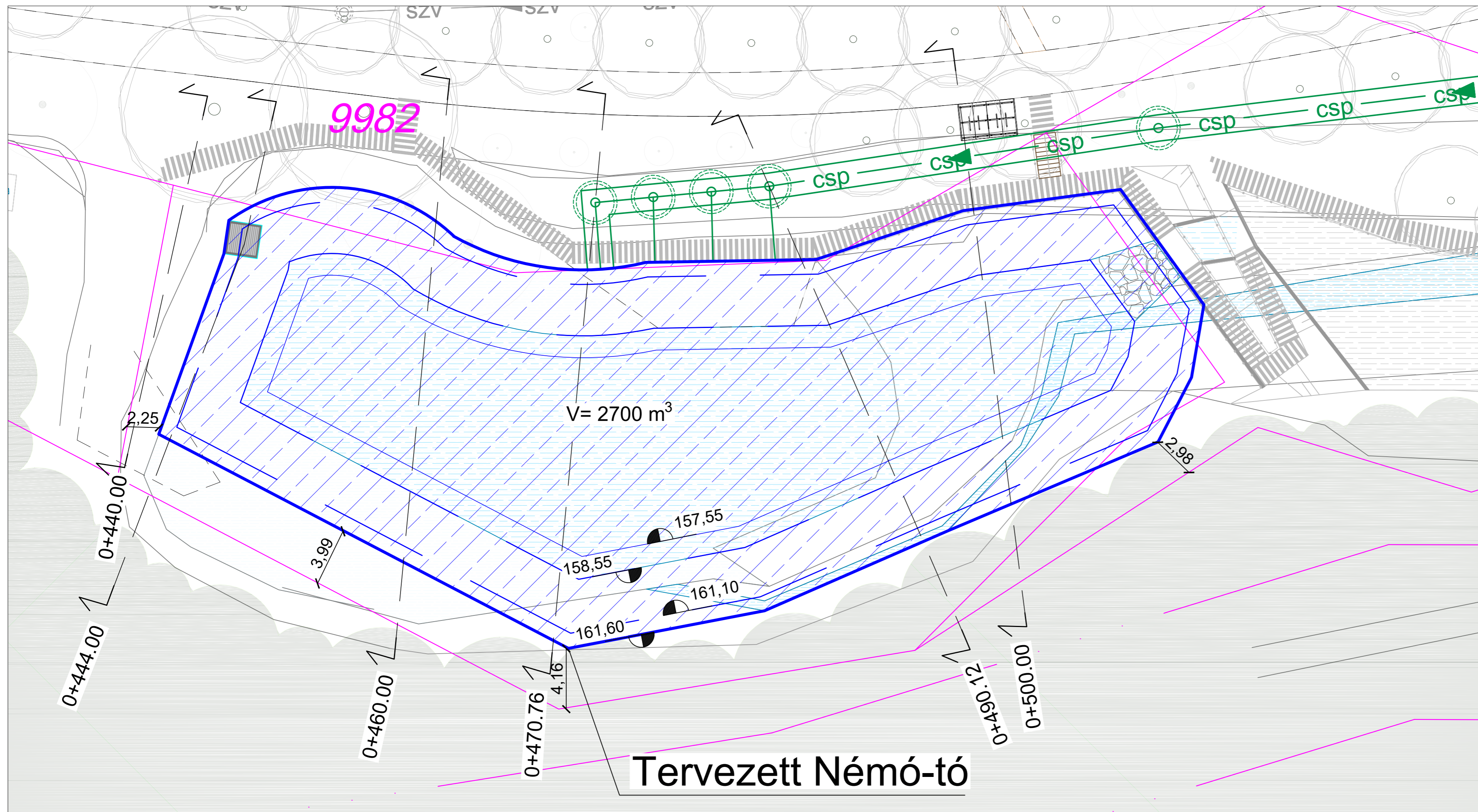
Biatorbágy Város Önkormányzata		2051 Biatorbágy, Baross Gábor u. 2/a.	
Szakág tervező: UK generál ÜT KÖZMŰ GENERAL KFT	UK GENERAL ÜT KÖZMŰ KÖRLELTÖLTÉSEK TÁRSASÁG 1102 Budapest, Szent Rókus utca 123 Tel: +36 1 450 1000 E-mail: info@ukgeneral.hu	Tervező: FEDÉNY TERV Ügyvezető: <i>Sándor Árpád</i> Tervező: <i>Sándor Árpád</i>	Tervező: FEDÉNY TERV Ügyvezető: <i>Sándor Árpád</i> Tervező: <i>Sándor Árpád</i>
Tárgy: Baross-völgyi csapadékvíz elvezető rendszer komplex rekonstrukciója Forrás utcai csapadékvíz elvezető rendszer I. ütem			
Szakp.: CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉS			
Rajzszám: Patakorkolat kialakításának terve			
Dátum: 2024. augusztus	Méretarány: M=1:100	Tervszám: 384-KFJ-1/21.	Rajzszám: KFJ-1-R-04.20.



Jelmagyarázat

- | | | | |
|--|--------------------------------------------------|--|--------------------------------------------|
| | Másik projektben tervezett csapadék csatorna | | Meglévő KÖF (20 kV) légkábel |
| | Megvalósult CS-FU-1-0-0_I csapadék csatorna | | Meglévő KÖF (20 kV) földkábel |
| | Tervezett CS-FU-1-0-0_II csapadék csatorna | | Meglévő KIF (1 kV) közvilágítási földkábel |
| | Meglévő csapadék csatorna | | Meglévő KIF (1 kV) légkábel |
| | Tervezett gázvezeték | | Meglévő KIF (1 kV) földkábel |
| | Meglévő - megmaradó vízvezeték | | Meglévő közvilágítási légkábel |
| | Meglévő - megmaradó gravitációs szennyvízvezeték | | Meglévő NAF (120 kV) légkábel |
| | | | Meglévő vízvezeték |
| | Tervezett kerítés | | Meglévő gázvezeték - középnyomású gerinc |
| | Telekhatár | | Meglévő gázvezeték védőcső |
| | I. ütemben megvalósult hordalékfogó-árapasztó | | Meglévő szennyvíz - gravitációs |
| | Meglévő tó | | Meglévő egyesített csatorna - gravitációs |
| | | | Meglévő tkom földkábel |
| | | | Meglévő tkom légkábel |

Beruházó: Biatorbágy Város Önkormányzata		2051 Biatorbágy, Baross Gábor u. 2/a.	
Szakági tervező: UK generál ÚT KÖZMŰ GENERAL KFT		UK GENERAL ÚT KÖZMŰ KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG 1162 Budapest, Szent Korona utca 153. TEL: +36-20-384-60-17 MOBIL: +36-20-53-69-299 FAX: +36-1-700-23-66 E-MAIL: IRDGA@UKGENERAL.HU	
Tárgy: Iharos-völgyi csapadékvíz elvezető rendszer komplex rekonstrukciója Forrás utcai csapadékvíz elvezető rendszer II. ütem	Tervfázis: KIVITELI TERV	Ügyvezető: <i>Sékely Lajos</i> Sékely Lajos VZ-TEL 01-12861	Felelős tervező: <i>Sékely Lajos</i> Sékely Lajos VZ-TEL 01-12861
Szakág: CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉS		Részművelet: Részletes helyszínrajz I.	
Dátum: 2024. augusztus	Méretarány: M=1:500	Tervszám: 384-KFU-II/21	Rajzszám: KFU-R-02.01.



Tervezett Némó-tó

Jelmagyarázat

- | | | | |
|--|--------------------------------------------------|--|--------------------------------------------|
| | Másik projektben tervezett csapadék csatorna | | Meglévő KÖF (20 kV) léggábel |
| | Tervezett csapadék csatorna | | Meglévő KÖF (20 kV) földkábel |
| | Tervezett gázvezeték | | Meglévő KIF (1 kV) közvilágítási földkábel |
| | Meglévő - megmaradó vízvezeték | | Meglévő KIF (1 kV) léggábel |
| | Meglévő - megmaradó gravitációs szennyvízvezeték | | Meglévő KIF (1 kV) földkábel |
| | Telekhatár | | Meglévő közvilágítási léggábel |
| | Tervezett tó | | Meglévő NAF (120 kV) léggábel |
| | Meglévő tó | | Meglévő vízvezeték |
| | | | Meglévő gázvezeték - középnyomású gerinc |
| | | | Meglévő gázvezeték védőcső |
| | | | Meglévő szennyvíz - gravitációs |
| | | | Meglévő egyesített csatorna - gravitációs |
| | | | Meglévő tkom földkábel |
| | | | Meglévő tkom léggábel |

Beruházó: Biatorbágy Város Önkormányzata		2051 Biatorbágy, Baross Gábor u. 2/a.	
Szakági tervező: UK general ÚT KÖZMŰ GENERAL KFT		UK GENERAL ÚT KÖZMŰ KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG 1162 Budapest, Szent Korona utca 153. TEL: +36-20-384-60-17 MOBIL: +36-20-53-69-299 FAX: +36-1-700-23-66 E-MAIL: IRODA@UKGENERAL.HU	
Tárgy: Iharos-völgyi csapadékvíz elvezető rendszer komplex rekonstrukciója		Tervfázis: KIVITELI TERV	
Szakág: CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉS		Ügyvezető: <i>Székelny Lajos</i> Székelny Lajos VZ-TEL 01-12861	
Részművelet: Részletes helyszínrajz VI. - Némó-tó átépítésének helyszínrajza		Felelős tervező: <i>Székelny Lajos</i> Székelny Lajos VZ-TEL 01-12861	
Dátum: 2022. november	Méretarány: M=1:200	Tervszám: 384-KFU/21	Rajzszám: KFU-R-02.06.

Építmény	Megnevezés	Mennyiség	M.e	Egységár	Nettó ár
Biatorbágy, Iharos-völgyi csapadékvíz elvezető rendszer komplex rekonstrukciója					
Némó-tó megvalósítása					
Tározótér					
Mederkotrás					
14.	Bevágás készítése a tározótér területén, a kikérülő anyag beépítésség történő deponálásával, anyagmozgatással, és/vagy szállításával a beépítés helyére	3104,12	m ³		- Ft
15.	Részlepképzés	460,00	m ²		- Ft
Pataktorkolat kialakítása					
Írtás					
29.	Egyes fák kiszedése 20 cm átmérőig	5,00	db		- Ft
30.	Egyes fák kiszedése 21-40 cm átmérő között	5,00	db		- Ft
31.	Tuskók kiszedése 40 cm átmérő alatt	10,00	m ³		- Ft
32.	Bozót és cserje irtás	236,00	m ²		- Ft
Terület előkészítő földmunkák					
33.	Alkalmatlan gyökeres fedőréteg leszedése, szállítása	47,20	m ³		- Ft
Földmunka					
34.	Tereprendezés jellegű földmunka, földfeltöltés kialakítása, tömörítéssel (Trp≥90%),	82,72	m ³		- Ft
Burkolatépítés					
35.	Tükör készítése ágyzatacok alatt	199,26	m ²		- Ft
36.	Geotextil erősítési geotextil fektetése RENO matrac alá	73,84	m ²		- Ft
37.	Fonott hálós kőmatrac fektetése, 30 cm vastagon, CP 63/180 fagyálló zázottkővel kitöltve	73,84	m ²		- Ft
38.	Homokos kavics ágyazat készítése, 20 cm vgy.-ban tömörítéssel (Trp≥90%) kőburkolat alatt	25,08	m ³		- Ft
39.	Szárazon rakott, ékelt természetes burkolat LMA 10/60 FT1 30 cm vastagságban	62,71	m ³		- Ft
40.	Hossz- és keresztirányú burkolat lezáró betonborda készítése 20x50 cm méretben C25-32FN-450-vez4 minőségben	3,80	m ³		- Ft
Befejező munkálatok					
41.	Füvesítés talajelőkészítéssel, töltés fűmagkeverékkel, 4 dbkg/m ²	36,74	m ²		- Ft

- Ft

- Ft