

AJÁNLATTÉTELI FELHÍVÁS

1. Az ajánlatkérő neve, címe, telefon- és e-mail címe:

Név: Észak-Csepel szigeti Víz- és Csatornamű Nonprofit Kft.

Cím: 2310 Szigetszentmiklós, Gyári út 21.

Kapcsolattartó: Barada Benő

Tel.: 00 36 30 919 9665

E-mail: barada.beno@szigetivizmuvek.hu

2. A beszerzés tárgya: Szigetszentmiklós, vízkárelhárítással kapcsolatos kivitelezési munkákra (2. sz. melléklet szerint)

3. Az ellenszolgáltatás teljesítésének feltételei:

Ajánlatkérő a vállalt feladatok teljesítéséről teljesítési igazolást állít ki. A Vállalkozó az Ajánlatkérő által aláírt teljesítési igazolás alapján számlát jogosult kiállítani és 30 napos fizetési határidővel benyújtani.

A kifizetés pénzneme magyar forint, mely a beruházás sikeres műszaki átadás-átvételét követően kerül kifizetésre. Ajánlatkérő előleget nem biztosít. Ajánlatkérő a részszámlázás lehetőségét nem biztosítja.

4. A megkötendő szerződés típusa: Vállalkozói Szerződés

5. Az ajánlattevővel szemben támasztott követelmények:

Az ajánlattevőnek nyilatkoznia kell (1.sz. melléklet), hogy nincs köztartozása, nem áll fent sem végelszámolás, sem csődeljárás, sem felszámolási eljárás alatt, tevékenysége nincs felfüggesztve, nem minősül offshore cégnek.

Az ajánlattevőnek rendelkeznie kell víziközmű építési referenciával, mely referencia listát az ajánlathoz mellékelni szükséges.

6. Az ajánlati kötöttség minimális időtartama: 60 nap

7. Az ajánlatok értékelési szempontjai:

- az ellenszolgáltatás nettó ajánlati ára 60%
- vállalási határidő: 40%

8. Az ajánlat benyújtásának formai követelményei:

Ajánlattevő az ajánlatot elektronikus úton juttatja el az ajánlatkérő e-mail címére, vagy leadja a társaság székhelyén az ajánlattételi határidő lejártáig.

Az ajánlat tartalmazza:

- a) Ajánlattevő megnevezését;
- b) Az ajánlat tárgyának pontos megnevezését;
- c) Az ajánlat érvényességét és az ajánlat kiállításának dátumát;
- d) A nettó ajánlati árat;
- e) A vállalási határidőt
- f)

9. Az ajánlattételi határidő: 2024. április 9. 10:00 óra

10. Az ajánlat benyújtásának helye: szigetivizmuvek@szigetivizmuvek.hu e-mail címre, vagy a társaság székhelyén

11. Az ajánlattétel nyelve: magyar

12. Részajánlattétel: elfogadható

13. Egyéb információk:

- a) Az ajánlat elkészítésével és benyújtásával kapcsolatos összes költség az ajánlattevőt terheli.
- b) Az ajánlatnak tartalmaznia kell ajánlattevő kifejezett nyilatkozatát a felhívás feltételeinek elfogadására, valamint a kért ellenszolgáltatásra vonatkozóan.
- c) Ajánlatkérőt az ajánlatok bontása és bírálata nem kötelezi a szerződés megkötésére.
- d) Az ajánlatkérés 2 mellékletet tartalmaz, amely elválaszthatlan részét képezi az ajánlati dokumentációnak.
- e) Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy a beszerzési eljárást annak bármely szakaszában visszavonja, vagy eredménytelenül nyilvánítsa és a jelen beszerzési eljárás keretében ne kössön szerződést, vagy csak egy részére kössön szerződést.

Kelt: Szigetszentmiklós, 2024. április 4.

Szontágh Ferenc s.k.
ügyvezető
Észak-Csepel szigeti Víz-és
Csatornamű Nonprofit Kft.

Melléklet: 1. sz. Nyilatkozat
2. sz. Tervlapok

1. sz. melléklet

M I N T A

Ajánlattételi nyilatkozat

Alulírott (név), mint a
(cégnév) (székhely)
..... (adószám) képviselőjére jogosult személy, ezennel nyilatkozom, hogy az általam képviselt Társaság nem tartozik az ajánlatkérésben megadott kizáró okok hatálya alá, azaz:

- nincs köztartozása,
- nem áll sem végelszámolás, sem csődeljárás, sem felszámolási eljárás alatt,
- tevékenysége nincs felfüggesztve,
- nem minősül offshore cégnek

Alábbiak szerint nyilatkozom az ajánlatkérés feltételeire, és a kért ellenszolgáltatásra:

Az Észak-Csepel szigeti Víz- és Csatornamű Nonprofit Kft. 2024. év április hónap 4. napon kelt ajánlatkérésének feltételeit megvizsgáltuk és megismertük, a feltételeket elfogadjuk.

Vállaljuk, hogy az ajánlattételi határidőtől számított 60. napig terjedő időszakra tartjuk az ajánlatunkat, az addig ránk nézve kötelező érvényű, valamint ezen időszak lejártá előtt bármikor elfogadható.

Megajánlott ellenszolgáltatási ár:

Az ajánlati ár az ÁFA összegét NEM tartalmazza.

Kelt:

.....
(az ajánlattevő cégszerű aláírása)

Műszaki jellemzők

DNI 000. fenékelem nélküli szikkasztó:

Tervezetten minimum 3,5 m legyen, de a kivételként mindenképp szükséges attórt a vízszintig elvezetését, 2,50 m³ szabad kapacitást, szikkasztókat szabványos kialakítással előregyártott, aknaelemek és felső szikkasztóelem elhelyezésével. A fedlap körüli betonállás 12-15 cm vgt., illeszkedjen az aszfaltburkolat széléhez, 3-5 cm-rel legyen mélyebben.

Ágyszak: törbeton, vagy kulé, geocentrálással Fedlap: DN600 teherbíró (D400) rács.

40/40 víznyelőakna : 1,00 m mélységű, zsaluká elemekből készített akna, kívül min. 5-8 cm vgt. körbeborozással. Alsó homokfóga zsupp 25 cm mélységű. D160 KGPVC cső csatlakozás min. -70-75 cm mélységben.

A víznyelő aknát a szikkasztókúttal összekötő csővezeték min : DN110 KG-PVC SN8

A közművezetékek helyzete bizonytalan, az E-közmű nyilvántartás alapján egyértelműen nem megállapítható. Gépi földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni, attól mélyebben

kézi feltárás szükséges. A kivételéhez szükséges méretek a helyszínen ellenőrizendő. A felületi közmlétek egymással nem egyeznek ezért a végleges elhelyezést a meglévő közművekhez kell igazítani

Projekt:

Horvát köz 3 Lakóingatlan

kérművesítés

Szikkasztóakna, ácsvezetőcső elhelyezése

41/2024/03/4

Lépték:

1:100

Dátum:

2024-02-20

Tervezte:

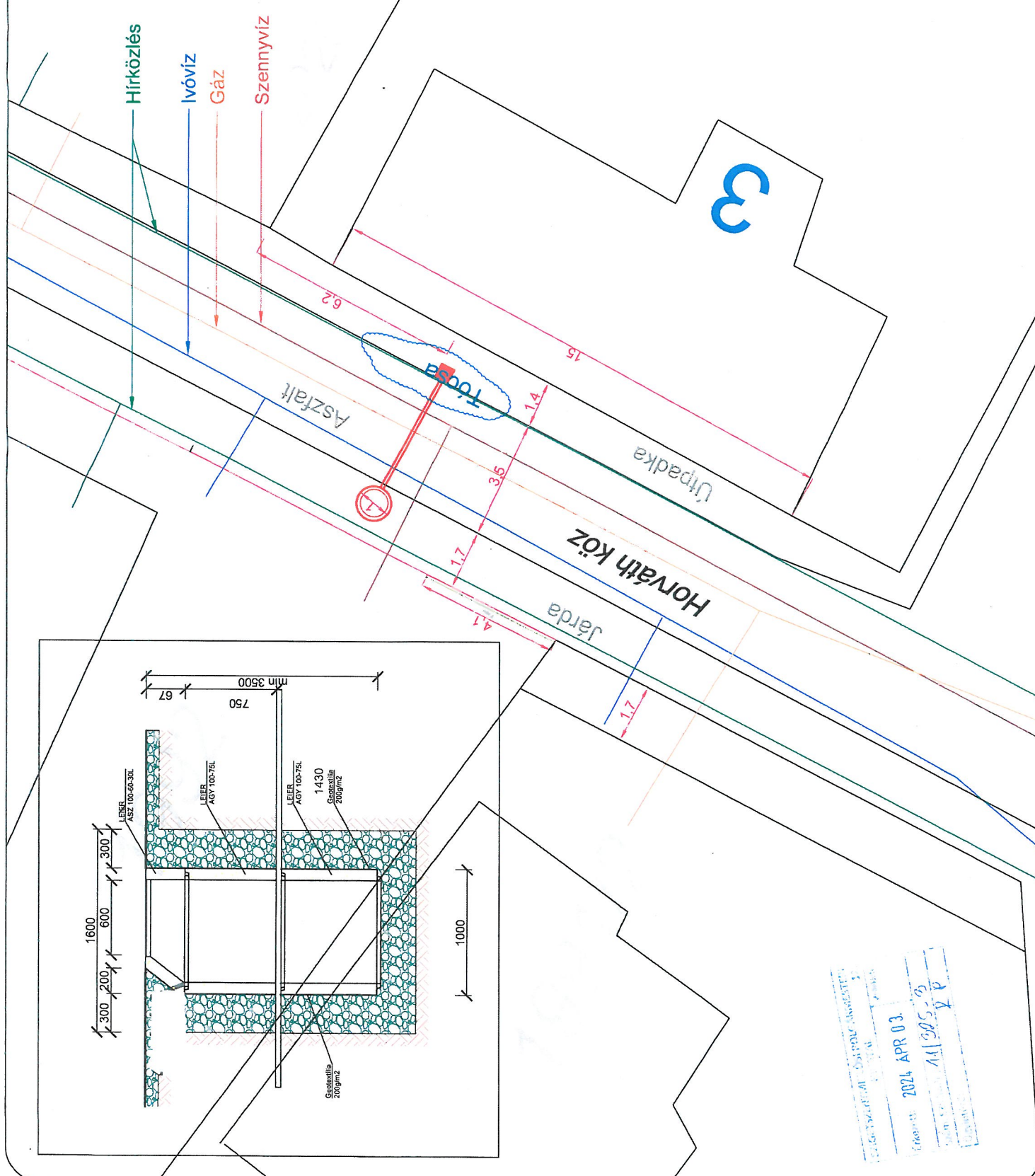
Radnics Péter

Ügyintézők:

Kovács Annamária

Kiss Zoltán

Tervezés:



2024. APR. 03.
41/2024/03/4

Műszaki jellemzők

DN1000, fenékelem nélküli szikkasztó.

Tervezeten minimum 3,5 m legyen, de a kivételéskül mindenépp szükséges áttörni a vízáró agyagréteget, min 2,50 m³ szabad kapacitási szikkasztókat szükséges kialakítani előregyártott vb. aknaelemek és felső szűkítőelem elhelyezésével. A fedlap körüli betongallér 12-15 cm vtg., illeszkedjen az aszfaltburkolat széleéhez, 3-5 cm-rel legyen mélyebben.

Ágvezet: törtöbeton, vagy kulé, geotextíliával.

Fedlap: DN600 (teherbíró (D400)) rács.

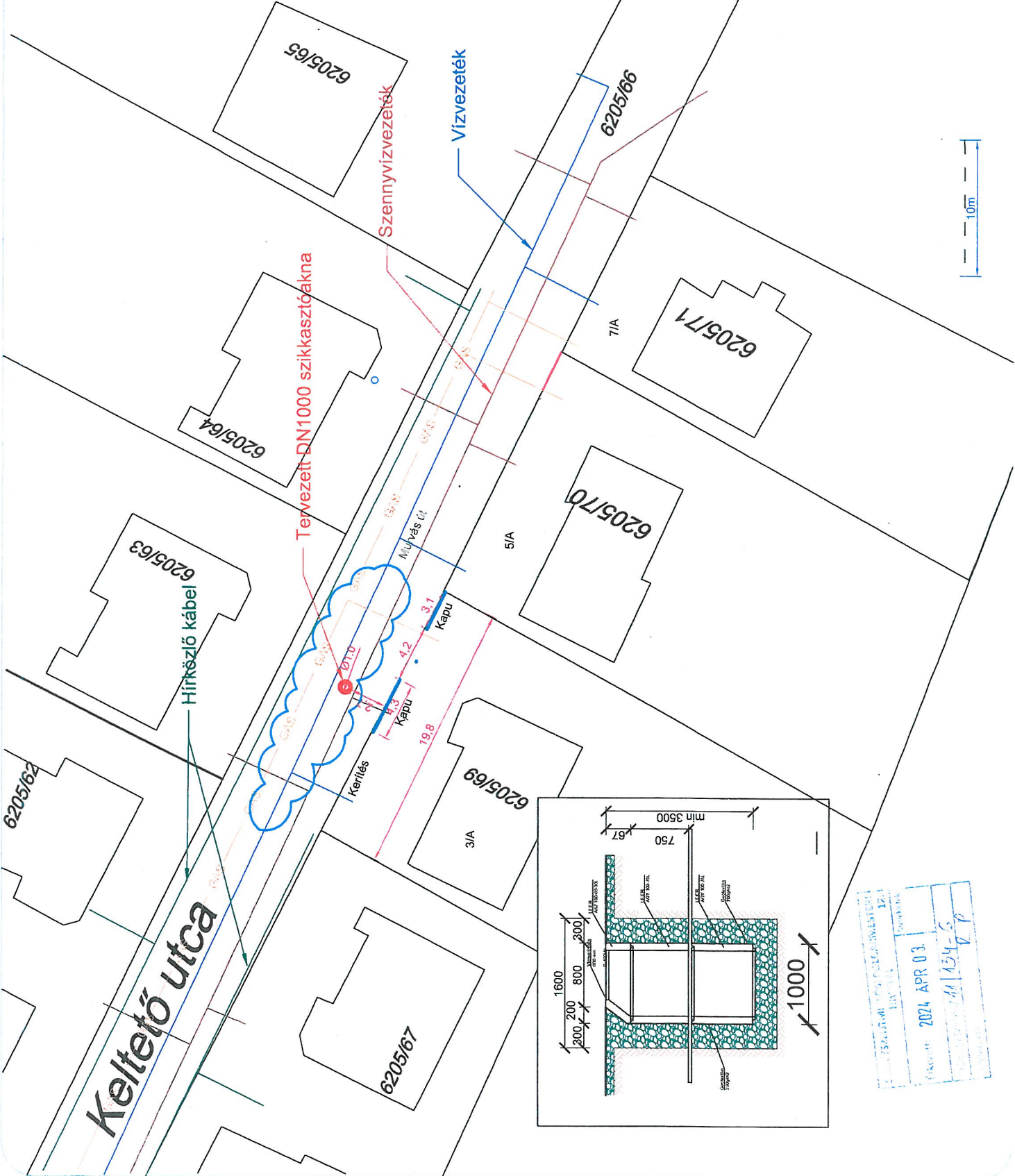
A köztűvezetek helyzete bizonytalan, az E-köztű nyilvántartás alapján egyértelműen nem megállapítható. Gépi földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni, attól mélyebben kézi feltárás szükséges. A kivételéhez szükséges méreteket a helyszínen ellenőrizendő. A felíelt köztűtervek egymással nem egyeznek ezért a végleges elhelyezést a meglévő köztűvekhez kell igazítani.

Projekt:
Keltető utca 3/A
Lakónatlan kármentesítés
Szikkasztóakna építés
Módosítás I

Lépték:
1:250

Dátum:
2024-02-13

Tervezte:
Radnics Péter
Ugyintézők:
Kovács
Annamária
Kiss Zoltán



TERVEZÉSI ÉS MÉRÉSI IRODA
Keltető utca 12/A
1211 Budapest
Tel: +36 1 444 1346
E-mail: info@kelteto.hu
Keltető utca 12/A
1211 Budapest
Tel: +36 1 444 1346
E-mail: info@kelteto.hu

Műszaki jellemzők

DN1000. Fémeklelem nélküli szikkasztó:

Tervezetten minimum 3,5 m legyen, de a kivitelezésnél mindenképp szükséges áttörni a vízáró agyagréteget. 2,50 m³ szabad kapacitási szikkasztókutat szükséges kialakítani előregyártott vb. aknaelemek és felső szűkítőelem elhelyezésével. A fedlap körüli betongallér aszfaltburkolat széléhez, 3-5 cm-rel legyen mélyebben.

Ágyazat: törbeton, vagy kulé, geotextiliával.

Fedlap: DN600 teherbíró (D400) rács.

A közművezeték helyzete bizonytalan, az E-közmű nyitvántartás alapján egyértelműen nem megállapítható. Gépi földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni, attól mélyebben

A kivitelezéshez szükséges méreteket a helyszínen ellenőrizendő.

Projekt:

Ósz utca 20

Lakóingatlan kármentesítés
Szikkasztóakna építés

AKA 2024

Lépték: 1:200

Dátum:

2024-02-12

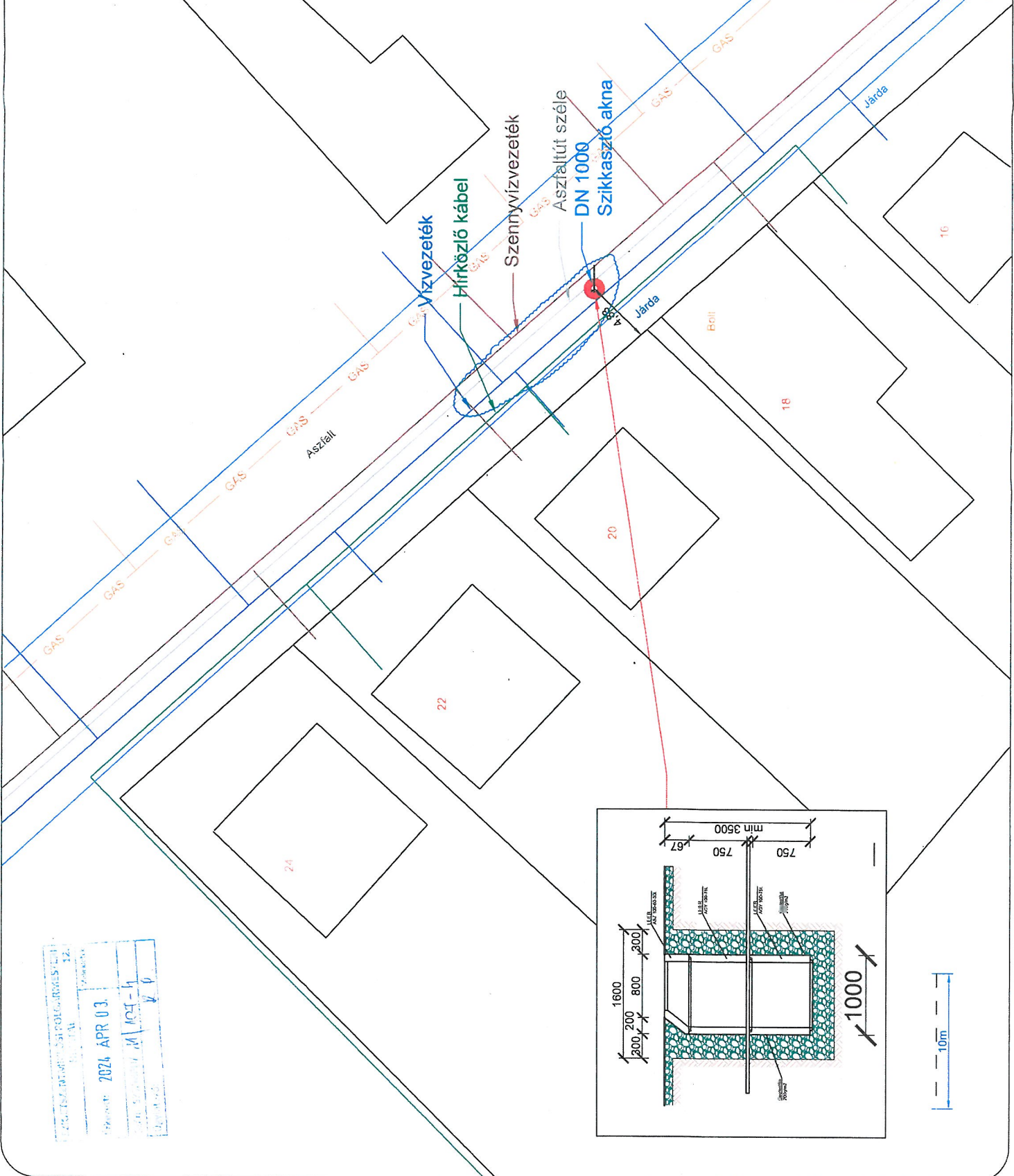
Tervezte:

Radnics Péter

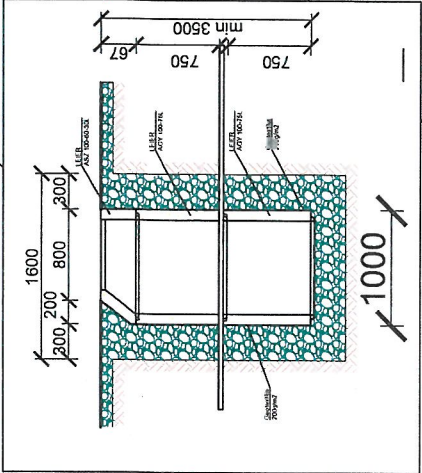
Ügyintézők:

Kovács Annamária

Kiss Zoltán



2024. APR 03.
M 104-4
86



Műszaki jellemzők

DN1000, fenékelem nélküli szikkasztó:

Tervezeten minimum 3,5 m legyen, de a kivitelezésnél mindenképp szükséges átörni a vízszűrő agyagréteget, hasznos belső mélységű, 2,50 m3 szabad kapacitástú szikkasztókat szükséges kialakítani előregyártott vb. aknaelemek és felső szűkítőelem elhelyezésével. A fedlap körüli betongallér 12-15 cm vig., illeszkedjen az aszfaltburkolat széléhez, 3-5 cm-rel legyen mélyebben.

Ágyazat:

őrtbeton, vagy kulé, geotextiliával.

Fedlap:

DN600 teherbíró (D400) rács.
40/40 víznyelők: 1,00 m mélységű, zsalukó elemekből készített akna, kívülről min. 5-8 cm vig. körbetonozással. Alsó homokfógó zomp 25 cm mélységű. SN8-as D160 KG-PVC cső csatlakozás min. -90 cm mélységben. Szikkasztó ágyazat : a maximális mélysége 150 cm, geotextília beeléssel. Az alsó 130 cm-es rétegben 20/50-es nagyobb frakció, a felső 20 cm-es rétegben 12/20-as kisebb frakció legyen murvából kerüljön kialakításra.

A készült állapot elérése érdekében a murva tömörítés szükséges

A közművezetékek helyzete bizonytalan, az E-közmű nyilvántartás alapján egyértelműen nem megállapítható. Gépi földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni, attól mélyebben kezi feltárás szükséges. A kivitelezéshez szükséges méreteket a helyszínen ellenőrizendők.

Projekt:

Rákóczi utca 64/A
Lakóingatlan kármentesítés
Szikkasztóakna, szikkasztóágy építés
2024.04.03.

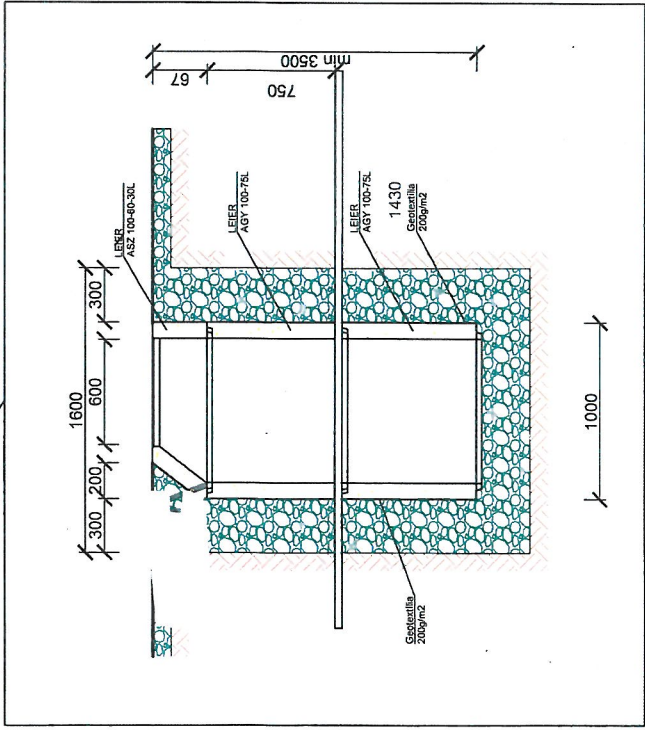
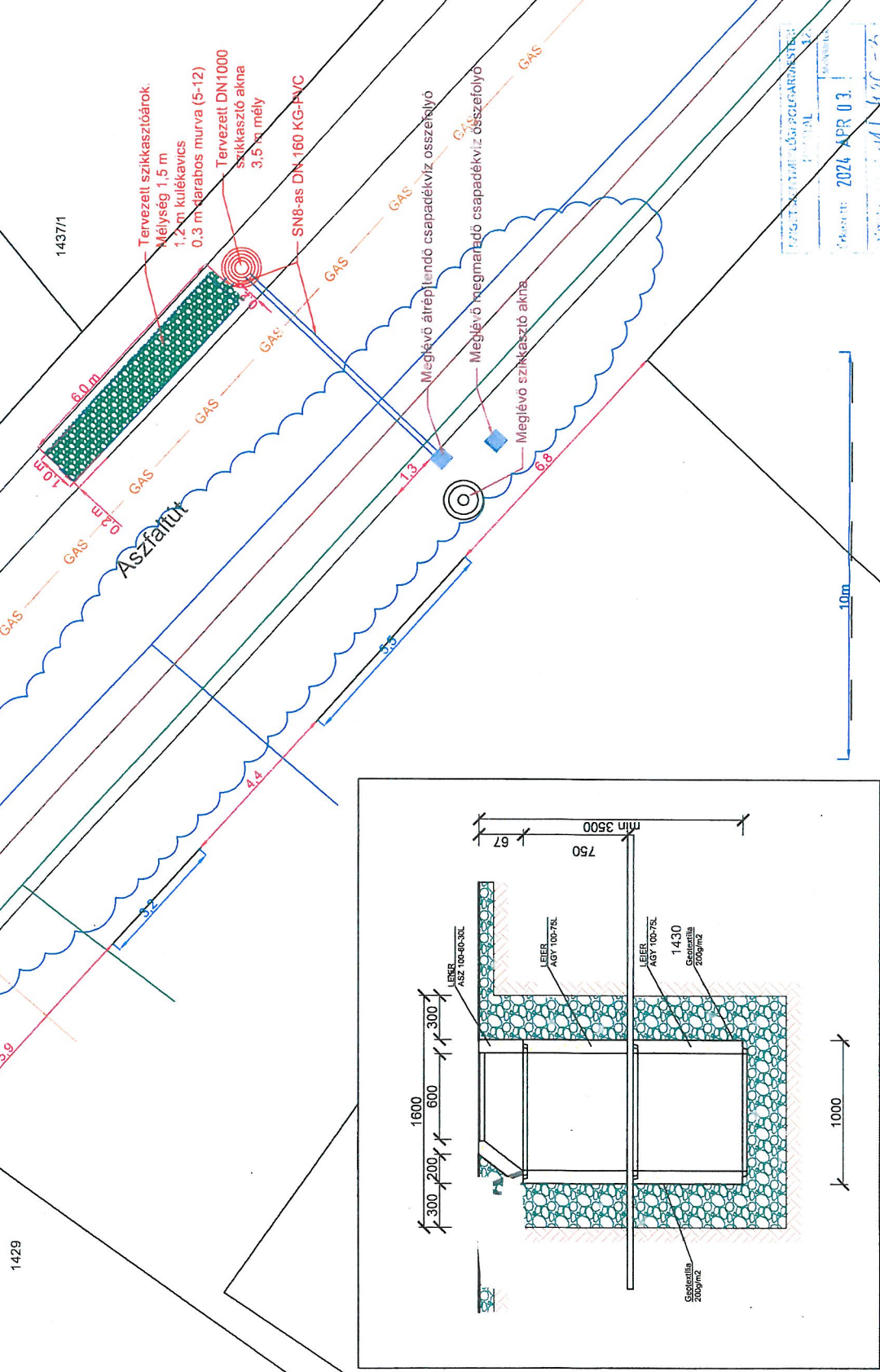
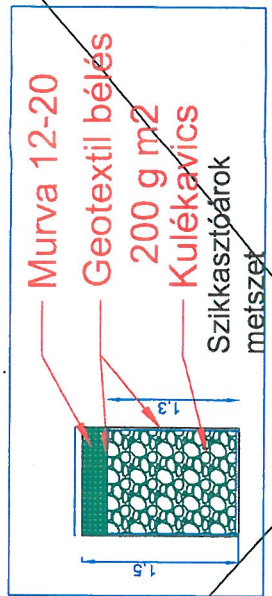
Lépték: 1:100

Dátum:

2024-02-29

Tervezte:

Radnics Péter
Ügyintézők:
Kovács Annamária
Kiss Zoltán



2024. APR 03.
M. K. C. - S.
V. P.

Helyszínrajz M 1:200



11200/99

Műszaki jellemzők:

Földárkok építés:
 Egy 50 cm mélyesű, 1,60 m szélességű földárkot szükséges létesíteni 15,00 m hosszban a régi földárkok átépítésével.

Az aszfaltút széleitől 1,20 m padkaválságot szükséges megtervezni.

Az E-közmű nyilvántartás alapján nincs semmilyen köznyelvzeték az árkok tervezett helyén.

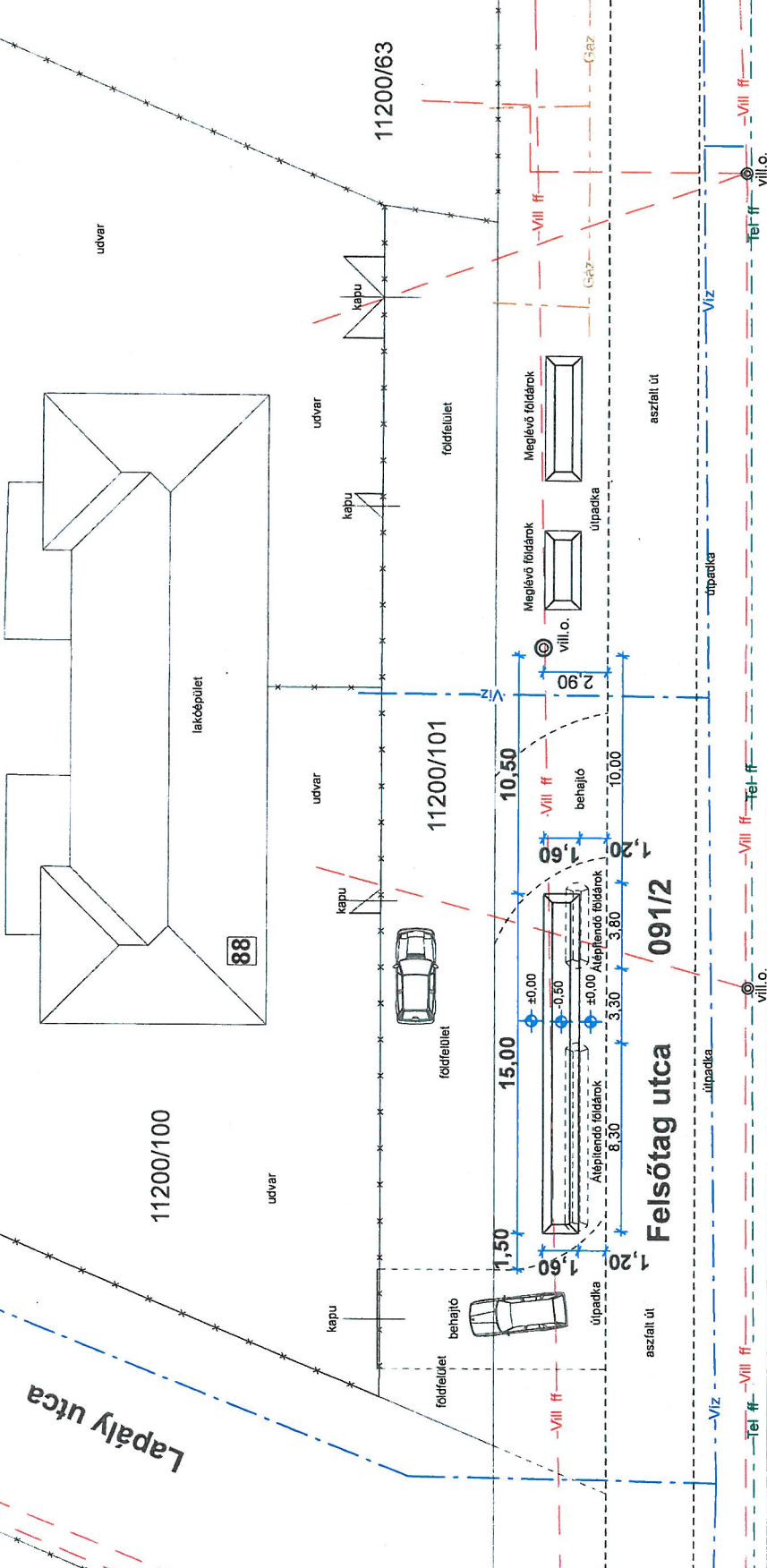
Gépi földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végrehajtani. Előzetes kézi kutató munkát szükséges a földalatti pontos helyének megállapításához.

A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések eldzésesen ellenőrzendők.

Szsz	Ugyanazó/tervező	Datum
Ügyirat.sz.: 11/357/2024.		

Projekt neve és címe:
 Szigetszentmiklósi
 Tagi út 88.
 földárkok építés

Projekt földárkok építés	Lap.szám.
Datum: 2024.03.	1
Lépték: 1 : 200	



2024. APR 03.
 M/051-2