

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, Rákóczi, (1887 hrsz), Aranyeső (5860/8 hrsz.), Sas (3173 hrsz.), Dr. Lengyel Lajos (1947 hrsz.) utcák vízkárelhárításával kapcsolatos kivitelezési munkáira (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: 30 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:

- Ajánlattevő megnevezését;
- Az ajánlat tárgyának pontos megnevezését;
- Az ajánlat érvényességét és az ajánlat kiállításának dátumát;
- A nettó ajánlati árat kivitelezés helyszínenként megbontva;
- A vállalási határidőt

9. Az ajánlattételi határidő: 2023. február 22. 8:00 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:

- Az ajánlat elkészítésével és benyújtásával kapcsolatos összes költség az ajánlattevőt terheli.
- Az ajánlatnak tartalmaznia kell ajánlattevő kifejezett nyilatkozatát a felhívás feltételeinek elfogadására, valamint a kért ellenszolgáltatásra vonatkozóan.
- Ajánlatkérőt az ajánlatok bontása és bírálata nem kötelezi a szerződés megkötésére.
- Az ajánlatkérés 2 mellékletet tartalmaz, amely elválaszthatlan részét képezi az ajánlati dokumentációnak.

Kelt: Szigetszentmiklós, 2023.február 16.

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

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

1. sz. melléklet

Minta

Ajánlattételi nyilatkozat

Alulírott (név), mint a (cég) (székhelycím:) képviselőjére jogosult személy, ezennel nyilatkozom és kijelentem, hogy cégem a

..... (cég)

nem tartozik az ajánlatkérésben megadott kizáró okok hatálya alá, ugyanis:

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

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

Az Észak-Csepel szigeti Vízfűtési és Csatornamű Nonprofit Kft. 2020. április 9. napon kelt ajánlatkérésének feltételeit megvizsgáltuk és megismertük, a feltételeket elfogadjuk. Vállaljuk, hogy az ajánlattételi határidőtől számított 60. napig terjedő időszakra tartjuk az ajánlatunkat, és 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/meghatalmazotti aláírása)

Helyszínrajz M 1:200

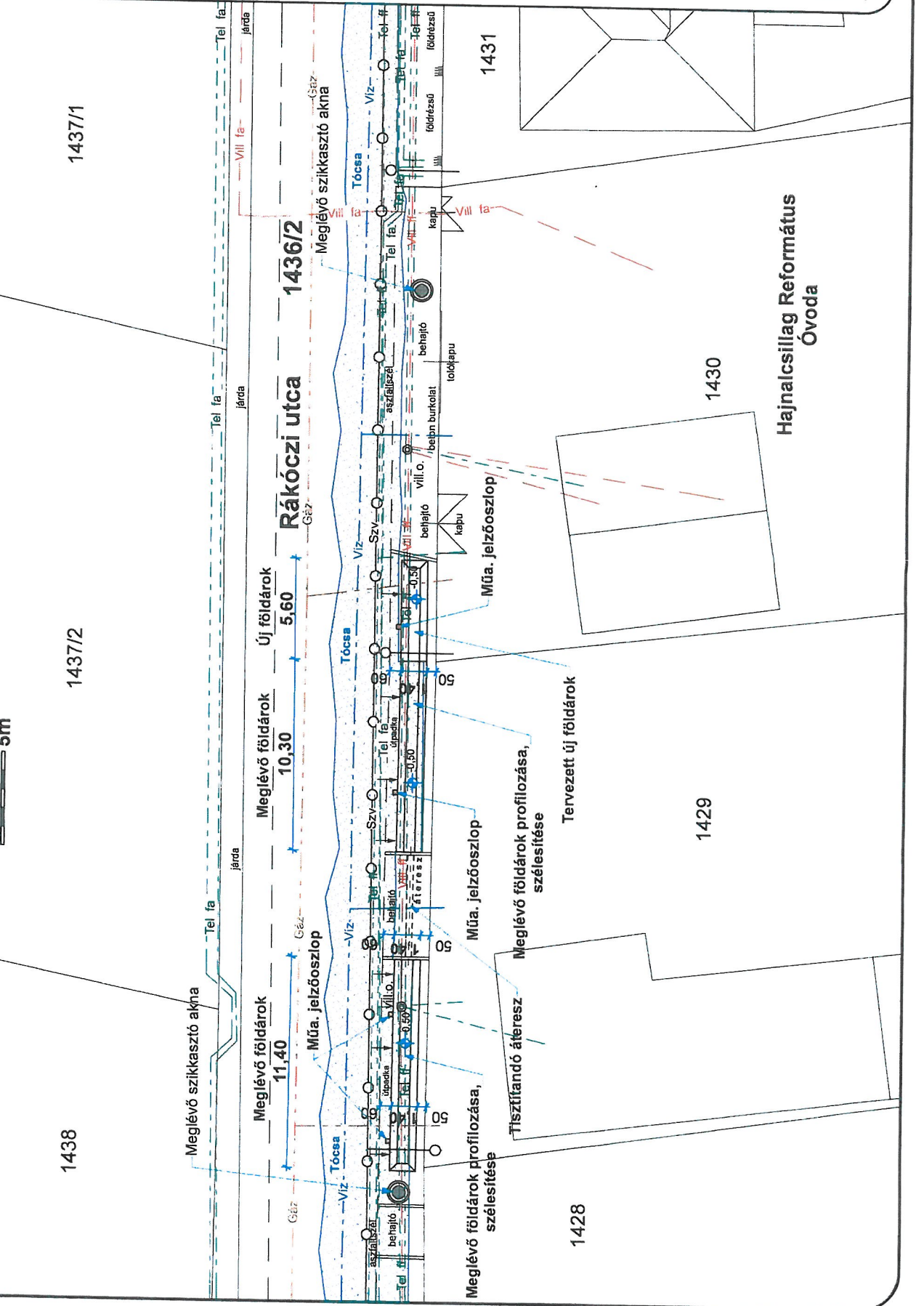


Műszaki jellemzők:
 140 cm szélességű szikkasztó földárkok.
 Az útpadca mellett 2 db meglévő földárkot szükséges tisztítani és profilozni 21,70 m hosszban.
 Az egyik meglévő árkot hosszabítani új árokprofil létrehozásával.
 Az árok mélysége ~ 50 cm, a lenékszint vízszintes legyen. A két árok csatlakozását biztosító beton átírtás csövet ki kell tisztítani.
 Az árok melletti útpadca felületét 1-1,5%-os lejtéssel kell kialakítani.
 Mindkét ároknál 2-2 db műanyag jelezőszilopot szükséges elhelyezni.
 A köznyüzetetek helyzale helyzetét, az E-közmű elvezetését meg kell vizsgálni minden nem megállapított, Gázvezeték, szv. csatorna befűtéseket.
 Géni földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni. Előzetes közíráti földfelszámolás szükséges a földalatti pontok helyének megállapításához.
 A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések előzetesen ellenőrizendők.

1.	Márkus Ferenc
	VZ-TEL 13-12813
	<i>1.03.2022</i>
2.	Kiss Zoltán
Szvsz	Ugyenlítő / tervező
Dátum	11/15/2022

Projekt neve és címe:
 Szigetszentmiklós,
 Rákóczi u. 1436/2
 földárkok építés

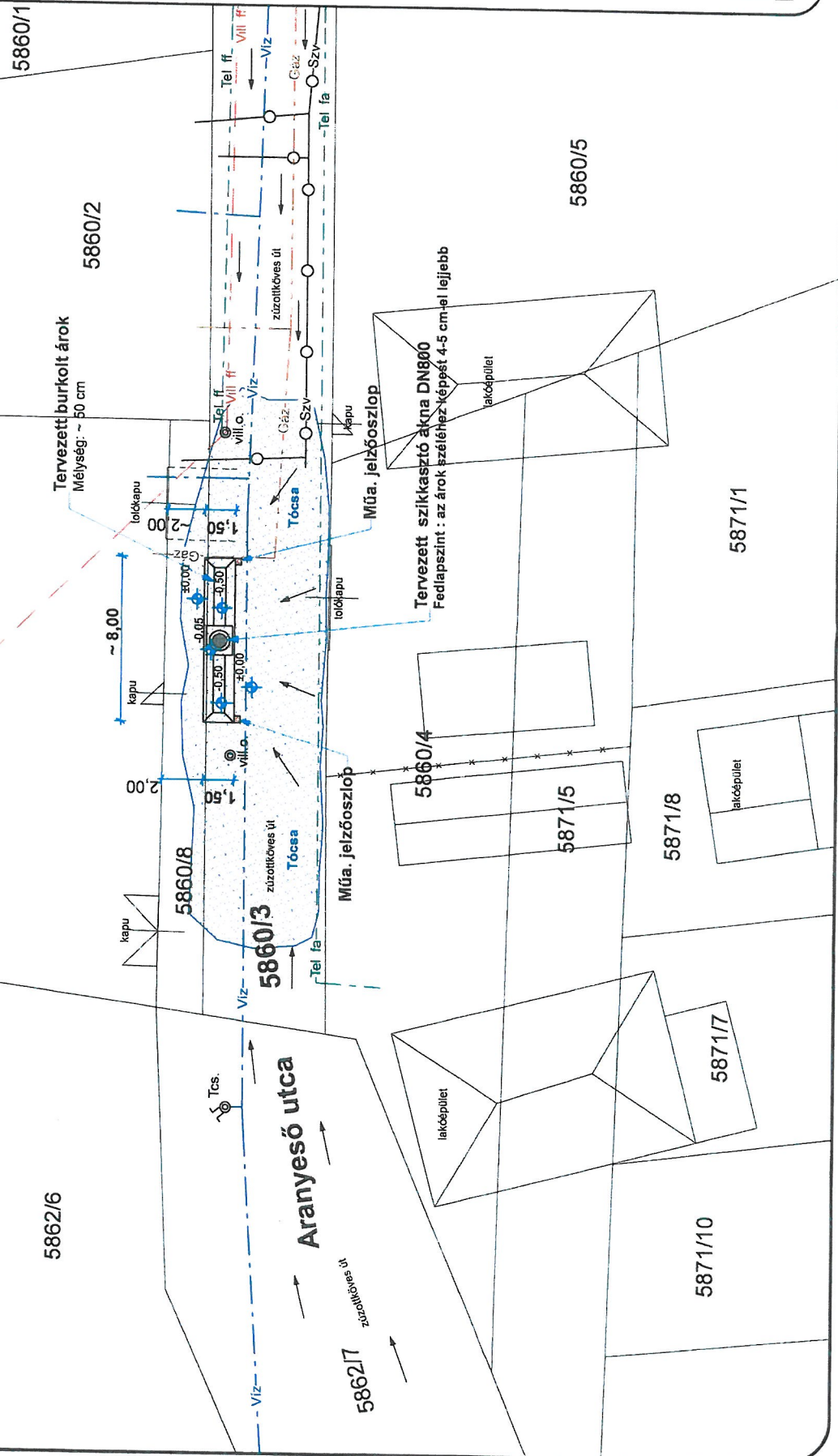
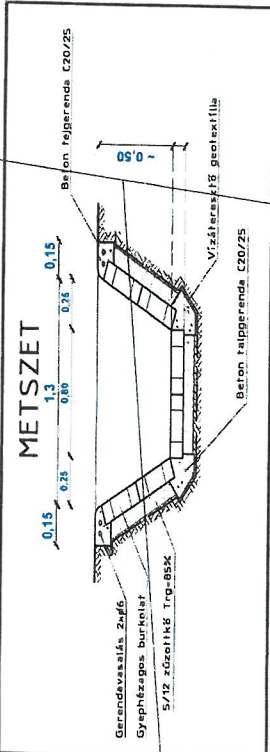
Éveslt. földárkok építés
 Dátum: 2023.01.
 Látvány: 1 : 200



Hajnalcsillag Református
 Óvoda

Helyszínrajz M 1:200

1m 5m
lakóépület



Műszaki jellemzők:
DN800 fenékelem nélküli beton szikkasztóakna: a tervezésben legkevesebb 50 cm mélységű és felső aknaelemet szükséges elhelyezni. Ha az aktuális talajvízszint ettől geodetikusán magasabbban van, akkor annak vízszintjénél legyen az aknaelemek. A fedlap kövili betongalatt min. 15 cm víz. a fedlap alatt az árok széléhez képest 4-5 cm-rel magyabban legyen. Az aknaelemek geotextíliával legyenek lezárva. DN600 átmérőjű, generátor D-400-as öntöttvas rács.

A köznyvezetékek helyzete bizonytalan, az E-közmű nyitvatartás alapján nem megállapítható. Gáz bekötő vezeték létezését. Gápi földmunkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni. Kézi kutató feltárás szükséges.

A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések elvégzésén ellenőrzendő.

1.	Márkus Ferenc
	VZ-TEL 13-25/13
2.	Kiss Zoltán
Szer.	Ugyanlós / Invesztó
Dátum	Ügyirat.sz.: 11/1447/2022

Projekt neve és címe:
Szigetszentmiklós
Aranyeső u. 5860/3 hrsz
szikkasztó építés

Éveszt.	1
szikkasztó építés	2023.01.
Dátum	2023.01.
Lépték	1 : 200

Műszaki jellemzők:

DN800 fenékelem nélküli beton szikkasztóakna: Tervezeten legálább 0,1 aknaelemet és fejső szükítélemet elhelyezni. Ha az aktuális talajvízszint geodetikusan magasabb van, akkor annak vízszíntjénél legyen az aknafenék. A fedlap körül betongallér min. 15 cm vág. illeszkedjen a környező teraszszinthez, attól 1-2 cm-rel mélyebben legyen. **Agvazat:** ortobeton vagy külső geotextiliával. **Fedlap:** DN800 átmérőjű, D-400-as teherbírási öntöttvas rács.

A közművezetékek helyzete bizonytalan, az E-közmű nyilvántartás alapján nem megállapítható. DIGI telefon földkábel leheiség.

Gépi földmunkál 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni. Kézi kutató feltárás szükséges.

A kivitelezéshez szükséges helyszíni méretek előzetesen ellenőrizendők.

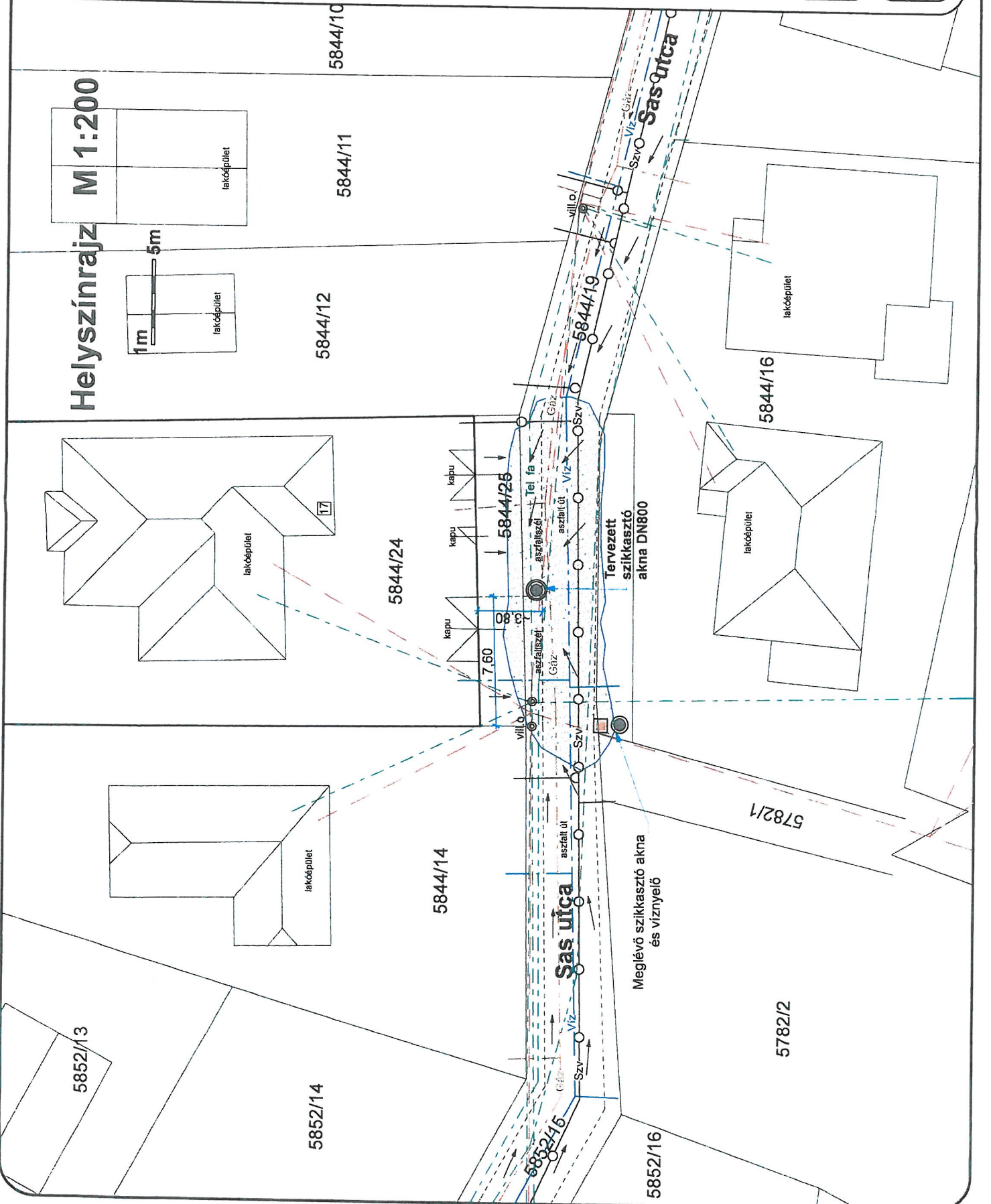
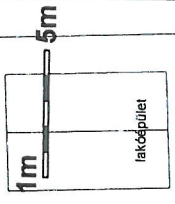
1.	Márkus Ferenc
	VZ-TEL: 13-12513
2.	Kiss Zoltán
Száz	Ügyrejtő / tervező
Datum	Ügyirat.sz.: 11/1709/2022

Projekt neve és címe:

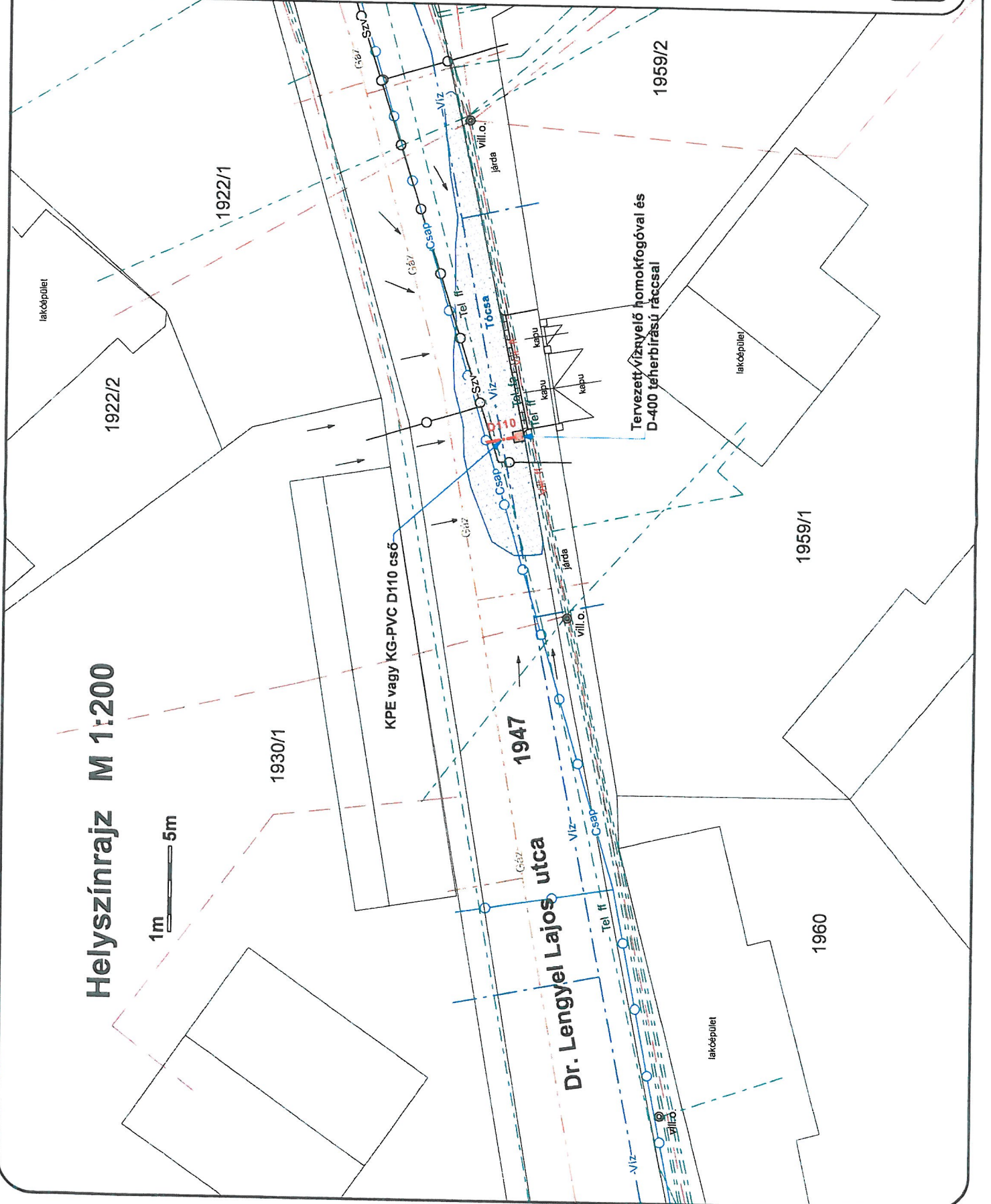
Szigetszentmiklós Sas u. 17. szám szikkasztó építés

Projekt Lajcsám. szikkasztó építés
 Datum: 2023.01.
 Lapszám: 1
 Lételt: 1 : 200

Helyszínrajz M 1:200



Helyszínrajz M 1:200



Műszaki jellemzők:

A telepítés során betonletemes víznyelőáknát szükséges kialakítani 25 cm vg. beton ponttalapozással, körüli tetelére alkalmas D-400-es teherbírási öntöttvas víznyelőráccsal és 15 cm-es vg. betongallérrel, az akna alján 25 cm mély homokfógo zsomp kialakítással.

A rács és betongallér felő sijkát az aszfaltburkolat szélének szintjéhez képest 1-2 cm-rel lejjebb szükséges elhelyezni.

A csatornarákoltás D110 KPE vagy KG-PVC műa. csővel történjen.

A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések elvézetesen ellenőrizandók.

1.	Mártus Ferenc
	VZ-TEL-13-12513
2.	Kiss Zoltán
Szer	Ugyenkező tervező
Dátum	Ügyirat.sz.: 11/1984/2022

Projekt neve és címe:	
Szigetszentmiklós Dr. Lengyel L. u. 2. víznyelő építés	
Projekt víznyelő építés	Lap.szám.
Dátum. 2023.01.	1
Lépték. 1 : 200	

1922/2 lakóépület

1922/1

1930/1

1947

1959/1 lakóépület

1960 lakóépület

Tervezett víznyelő homokfógoval és D-400 teherbírási ráccsal