

## AJÁNLATTÉTELI FELHÍVÁS

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

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

Székhely: 2310 Szigetszentmiklós, Gyári út 21.

Kapcsolattartó: Barada Benő

Tel.: 00 36 30 919 9665

E-mail: [barada.beno@szigetivizmuvek.hu](mailto:barada.beno@szigetivizmuvek.hu)

### 2. A beszerzés tárgya:

- Szigetszentmiklós, Repkény u. 6001/9 hrsz.

- Kert u. 3026 hrsz.

- Alkonyat u. 6127/31 hrsz.

- Lombos u. 6005/4 hrsz.

- Dunaharaszti köz 1853 hrsz.

- Csaba u. 2898 hrsz.

csapadékvíz vízkárelhárításával kapcsolatos kivitelezési munkái (Mellékelt tervlapok 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, vagy személyesen juttatja el az ajánlatkérő e-mail címére, vagy az Ajánlatkérő székhelyére 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

**9. Az ajánlattételi határidő:** 2022. február 4. 12:00 óra

**10. Az ajánlat benyújtásának helye:** [szigetivizmuvek@szigetivizmuvek.hu](mailto:szigetivizmuvek@szigetivizmuvek.hu) e-mail címre, vagy az Ajánlatkérő székhelyén.

**11. Az ajánlattétel nyelve:** magyar

**12. A beszerzés tárgyában megjelölt beavatkozási pontok (6) mindegyikére külön árajánlat készítendő.**

**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.

Kelt: Szigetszentmiklós, 2022. január 28.

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

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 Víz- 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 lejárta előtt bármikor elfogadható.

Megajánlott ellenszolgáltatási ár: .....

Az ajánlati ár az ÁFA összegét NEM tartalmazza.

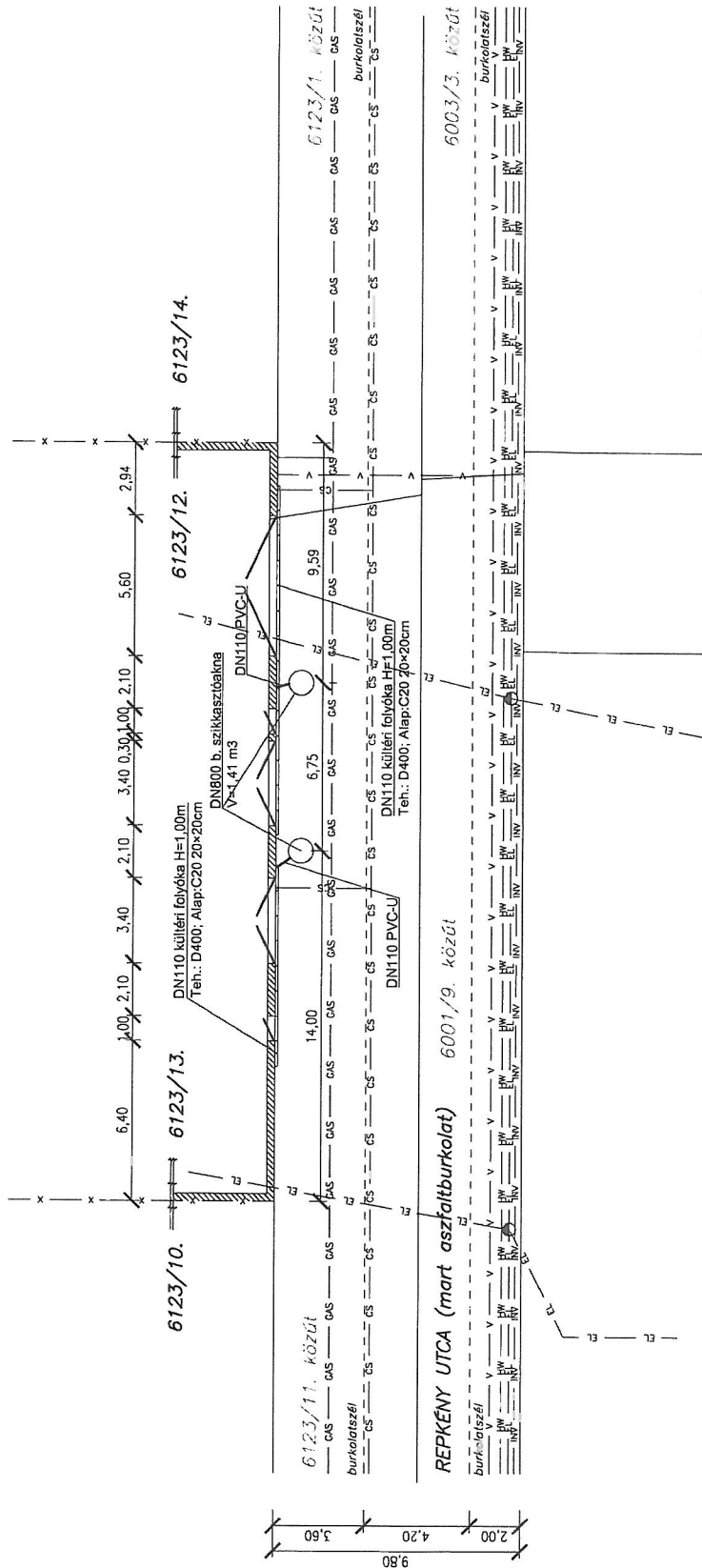
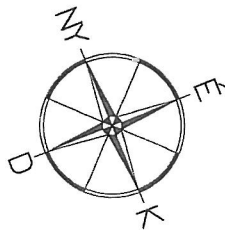
Kelt: .....

.....  
(az ajánlattevő cégszerű/meghatalmazotti aláírása)

# VIZÉPÍTÉSI HELYSZÍNRAJZ

M=1:200

A kültéri folyókacselemek személygépkocsi teherbírását (D400) beton alapon készűnekek, min. = 40cm C20 alizattbeton vastagsággal!



### General Notes

D800 b. fenékelem nélküli szikkasztó:  
Tervezleten legolabb négy aino-  
elemel és felső szűkítőelemel  
szükséges elhelyezni. Ha az ok-  
ludis talajvizszint etől geodeti-  
kusan magasabban van, akkor  
annak vízszintjét legyen az ok-  
nálnékk. A fedlap körülü bel-  
gallér 12-15 cm Vg., illeszté-  
den az aszfaltburkolat széléhez,  
3-5 cm-rel legyen mélyebben.

Agyazati:  
törtbeton, vagy kulé, geotextíllá-  
val.  
Fedlap:  
DN600 teherbíró (D400) rács.  
A lábrüvezetékek helyzate bí-  
zonytalan, az E-közna nyílván-  
lárds alapján egyértelműen nem  
50 cm-esli mélységbe falmanak.  
bad végezni, ottól mélyebben lézi  
felírás szükséges. A kiválasztás  
hez szükséges méréseket a hely-  
színen ellenőrizendők.

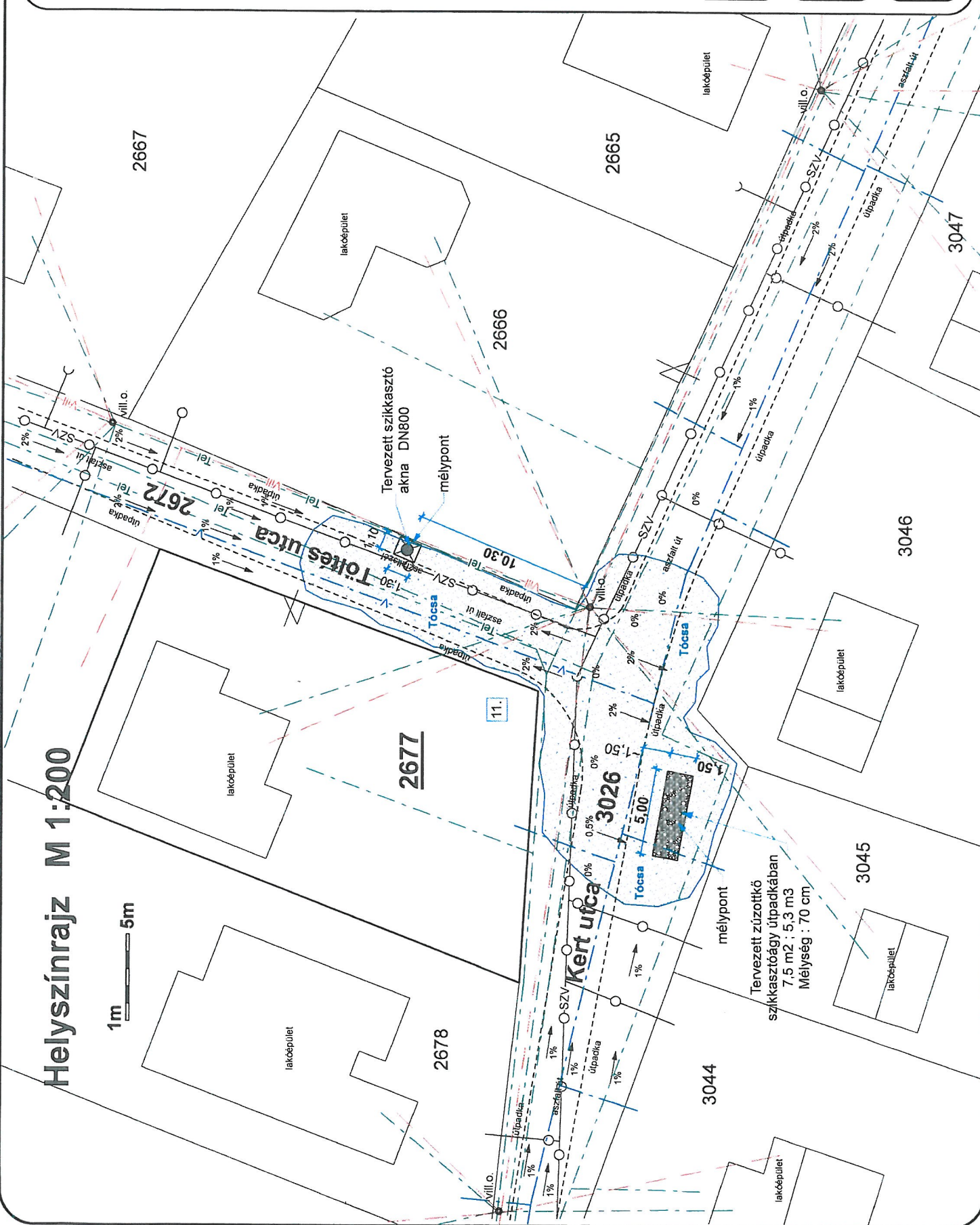
No.	Revision/Change	Date
1.	MÁRKUS FERENC	
2.	KISS ZOLTÁN	

File Name and Address

Project Name and Address  
2310 SZIBESI-TENMIKLÓS  
Repkény uca,  
6001/9 hrsz.  
Laudásgatlan közművesítés  
Szikkasztóba építés

Project	2022. január 28.
Scale	M=1:200
Sheet	1

# Helyszínrajz M 1:200



## Műszaki jellemzők:

DN800 fenékelem nélküli beton szikkasztóakna: tervezetten legalább négy aknaelemet és fejszükségletet tartalmazó elhelyezni. Ha az aktuális talajvízszint ettől geodetikus magasságban van, akkor annak vízszintjénél legyen az aknafenék. A fedlap körüli betongallér 12-15 cm vg., illeszkedjen az aszfaltburkolat széléhez, 3-5 cm-rel legyen mélyebben. Aggyszál: törbeton vagy kúé geotextiliával. Fedlap: DN600 almérőjú, tenebrő D-400-as onkolvas rács. Szikkasztó ágyazat: a maximális mélysége 70 cm, anyaga zúzottkő, geotextília takarással. A zúzottkő az alsó 65 cm-es rétegben 20/50-es nagyobb frakció, a felső 15 cm-es rétegben 12/20-as kisebb frakció legyen.

A közművezetékek helyzete bizonytalan, az E-közmű nyilvántartás alapján egyértelműen nem megállapítható. Invitel földkabeli leterelés. Gépi földmunkát 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
Szsz	Uzminiszó / tervező
Dátum	Ügyirat.sz.: 11/148/2022.

Projekt neve és címe:  
Szilvesztermiklós  
Kert u. 11.  
szikkasztókút építés

Projekt	lap.szám.
szikkasztó építés	1
Dátum	2022.01.
Lépték	1 : 200

# Helyszínrajz M 1:200

1m  5m

## Műszaki jellemzők:

DN800 fenékelem nélküli beton szikkasztóakna:  
 Tervezeten legalább négy aknaelemet és felső szűkítőelemet szükséges elhelyezni. Ha az aktuális talajvízszint ettől geodetikusan magasabban van, akkor annak vízszintjénél legyen az aknatekercs A fedlap körüli betongallér 12-15 cm v.g., illeszkedjen az aszfaltburkolat széléhez, 3-5 cm-re legyen mélyebben.  
 Ágyazati: törtbelon vagy külső geotextiliával.  
 Fedlap: DN800 álmérőjű, oniórtvas rács, teherbíró D-400-as.  
 Szikkasztó ágyazat: a maximális mélysége 70 cm, anyaga zútottkő, geotextília takarással. A zútottkő az alsó 55 cm-es rétegben 20/50-es nagyobb frakció, a felső 15 cm-es rétegben 12/20-as kisebb frakció legyen.

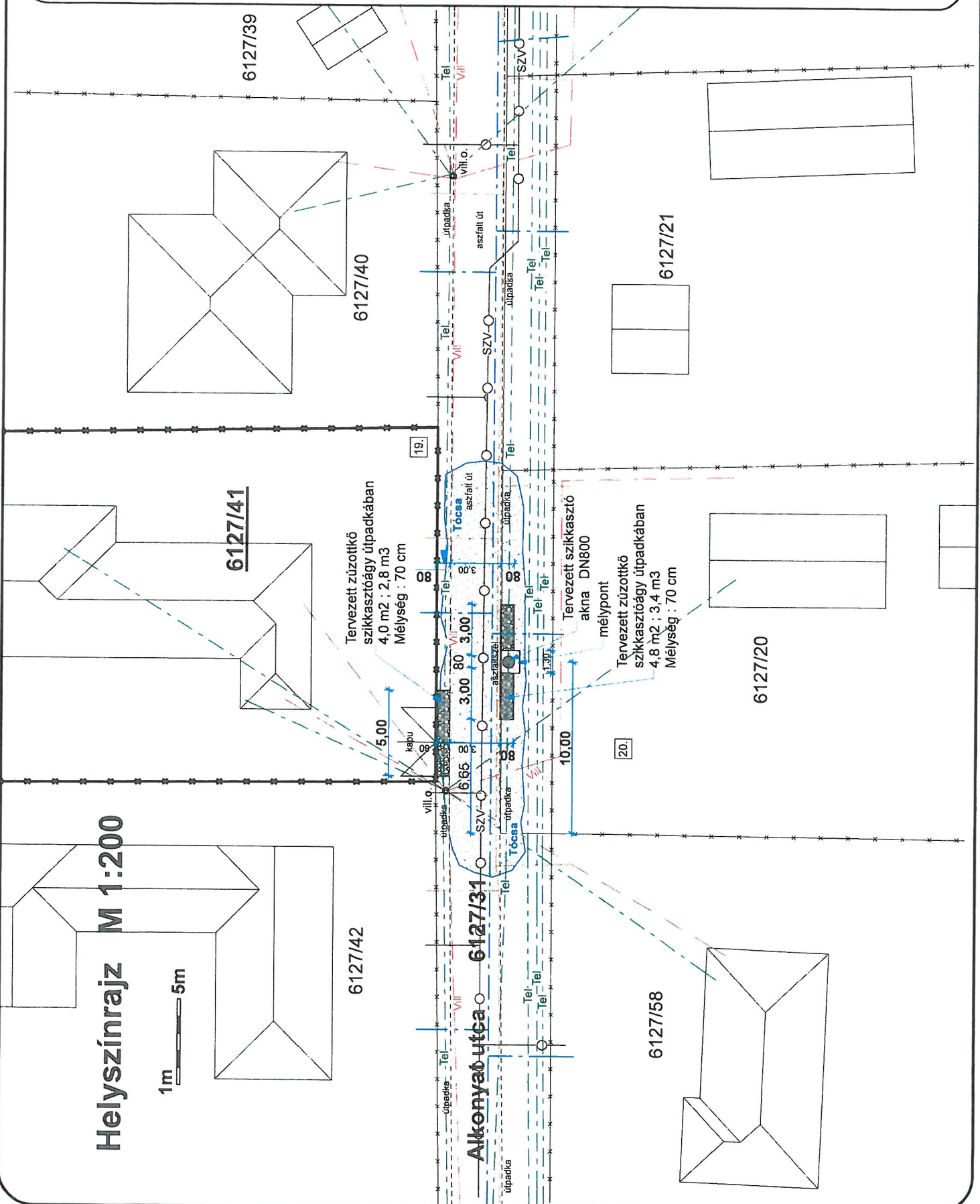
A közművezetékek helyzete bizonytalan, az E-közmű nyilvántartás alapján egyértelműen nem megállapítható. Invitel Gépi fűtőnkát 50 cm-nél mélyebben nem szabad végezni. Kézi kutató feltárás szükséges.

A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések előzetesen ellenőrzendőek.

1.	Márkus Ferenc	Datum
	VZ-TEL 13-12513	
2.	Kiss Zoltán	
Szrz	Ugymlásó / tervező	
Ügyiratsz.: 11/136/2022.		

Projekt neve és címe:  
 Szigetszentmiklós,  
 Alkonyat u. 19.  
 szikkasztó építés

Feladat:	Szikkasztó építés	Létszám:	1
Datum:	2022.01.		
Méret:	1 : 200		



# Helyszínrajz M 1:200



Lombos utca

maut észleli út



**Általános megjegyzések**

A kapuk elé 60/40-es gyephezágos járólapot kell tenni. 25/25-ös "K" szegély elemekkel körbevéve.

A gyephezágos járólapp felső felületé vízszintés és 6-7 cm-rel legyen magasabb a korábbi eredeti terepszintnél. A "K" szegélyelemeket 15-20 cm víz, betonlapozásra (C12 - C16) kell helyezni.

A gyephezágos járólappok alá zúzottkővel szikkasztó ágyszarot kell csinálni. A mélysége 50 cm, anyaga zúzottkő, geotextília takarással.

A zúzottkő 12/20-as frakció legyen.

A gyephezágos járólappok nyílásait is fel kell tüntetni zúzottkővel.

A lehetséges közmvételek miatt gépi földmunkát maximum 40 cm mélységig szabad végezni.

A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések előzetesen ellenőrizendők.

1.	Márkus Ferenc
	VZ-TEL 13-12513
2.	Kiss Zoltán
Szrz	Uyvári/tenező
Dátum	11/17/89/2021.

**Projekt neve és címe:**  
Szigetszentmiklós,  
Lombos u. 5/B.  
6005/4 hrsz  
csapadékvíz elvezetés

Projekt	Lap száma
csapadékvíz elv.	1
Dátum	2022.01.
Lépték	1 : 200

**Általános megjegyzések**

DN800 fenékélem nélküli beton szikkasztóakra:

Tervezeten legálább négy aknaelemet és fejső szükítélemet szükséges elhelyezni. Ha az aktuális talajvízszint ettől geodetikusán magasabban van, akkor annak vízszintjénél legyen az aknafalakkal.

A fedlap körüli betongallér 12-15 cm vig., illeszkedjen az járda betonburkolat széléhez. Ágyazat: tortbeton vagy kúé geotextillával.

Fedlap: DN600 átmérőjű, leherbíró D-400-as öntöttvas rács.

Szikkasztó ágyazat: a maximális mélysége 70 cm, anyaga zútottkő, geotextilla lakarrással. A zútottkő az alsó 55 cm-es rétegben 20/60-es nagyobb frakció, a felső 15 cm-es rétegben 12/20-as kisebb frakció legyen.

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

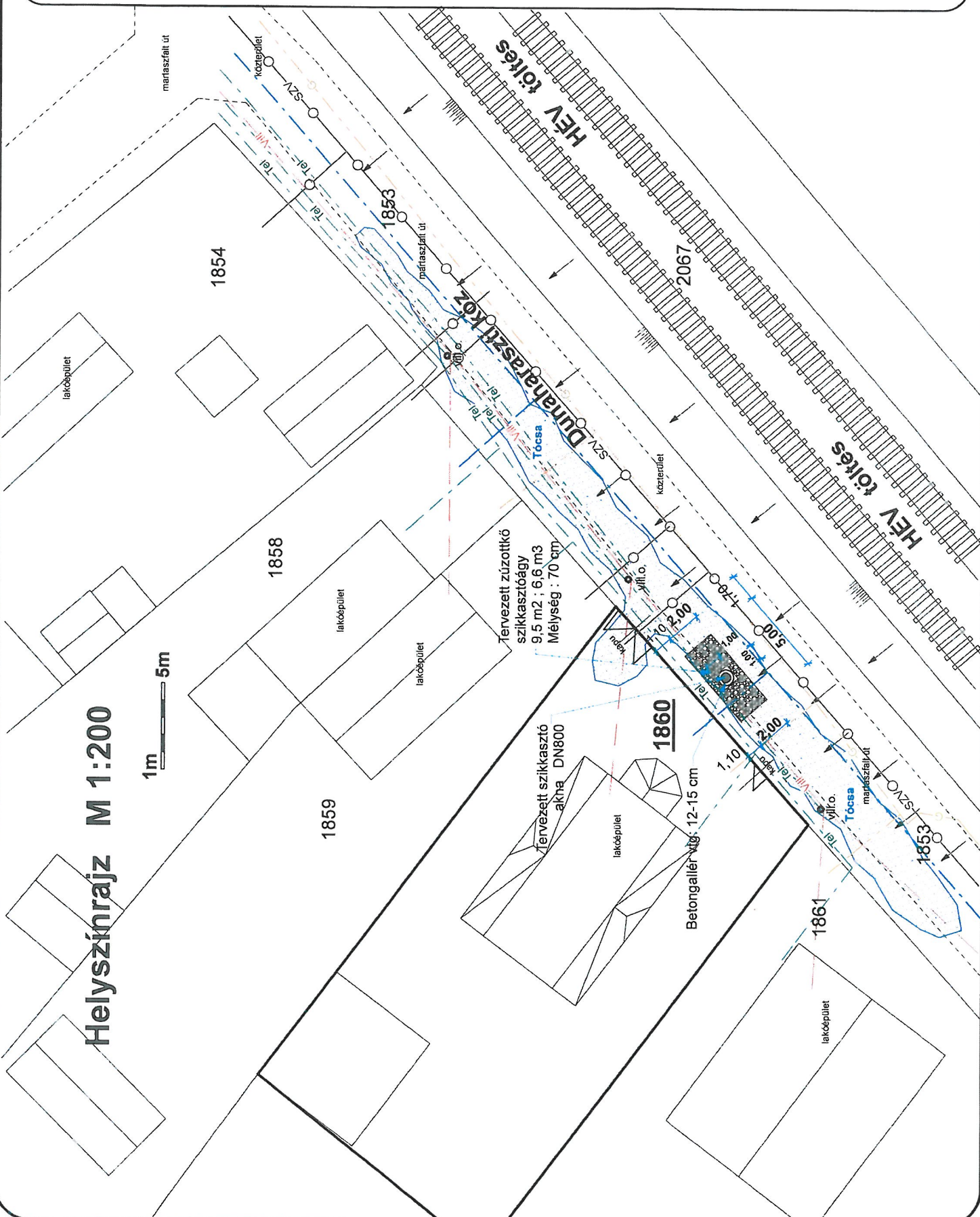
A kivitelezéshez szükséges helyszíni mérések elvégzésén ellenőrzendő!

1.	Márkus Ferenc	VZ-TEL 13-12513
2.	Kiss Zoltán	Lapnyitó / tervező
Szsz	Lapnyitó / tervező	Datum
Ügyiratsz.: 11/17/2022.		

Projekt neve és címe:  
Szigetszentmiklós,  
Dunaharaszti köz 11.  
szikkasztó építés

Feladat:	Lap.szám:
Szikkasztó építés	1
Datum:	2022.01.
Lépték:	1 : 200

**Helyszínrajz M 1:200**



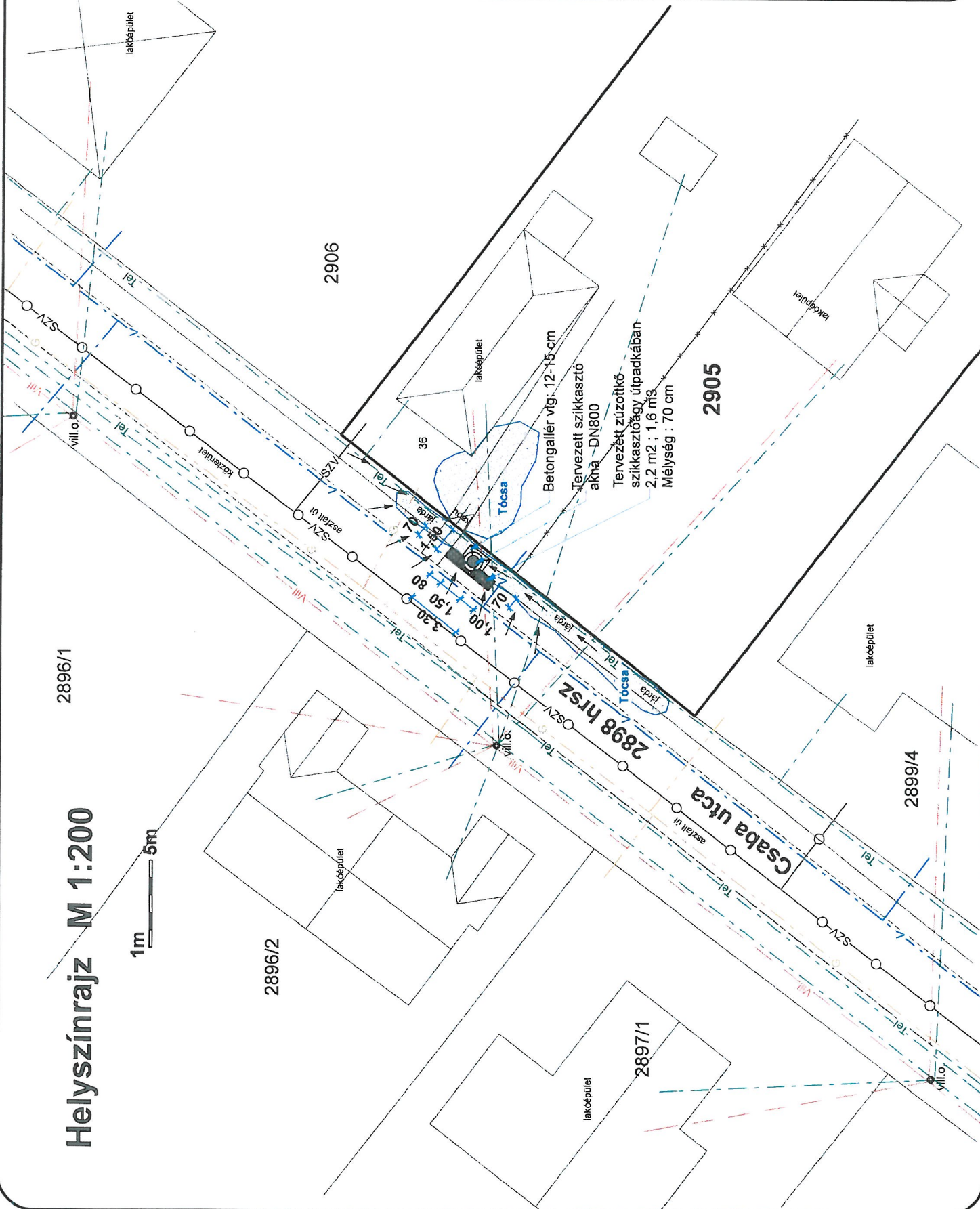
Tervezett zútottkő szikkasztóágy  
9,5 m<sup>2</sup> ; 6,6 m<sup>3</sup>  
Mélység : 70 cm

Tervezett szikkasztó akna DN800

Betongallér Vt: 12-15 cm



# Helyszínrajz M 1:200



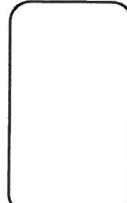
## Általános megjegyzések

DN800 fenékelem nélküli beton szikkasztókra:  
 Tervezeten legalább négy aknaelemet és felső szűkítőelemet szükséges elhelyezni. Ha az aktuális talajvízszint ettől geodetikus magasságban van, akkor annak vízszintjei legyen az aknafelek.  
 A fedlap körüli betongaller 12-15 cm víg, illeszkedjen az jára betonburkolat széléhez. Ágyazat: törbeton vagy külső geotextíliával.  
 Fedlap: DN600 átmérőjű, teherbíró D-400-as öntöttvas rács.  
 Szikkasztó ágyazat: a maximális mélysége 70 cm, anyaga zúzottkő, geotextília takarással. A zúzottkő az alsó 35 cm-es rétegben 20/50-es nagyobb frakció, a felső 15 cm-es rétegben 12/20-as kisebb frakció legyen.

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

A kivitelezéshez szükséges helyszíni méretek előzetesen ellenőrizendők

1.	Márkus Ferenc
	VZ-TEL 13-12513
2.	Kiss Zoltán
Szrz	Ugyenlő tervező
Datum	
Ügyirat.sz.: 11/126/2022.	



Projekt neve és címe:  
 Szigetszentmiklós,  
 Csaba u. 36.  
 2905 hrsz  
 szikkasztókút építés

Projekt szikkasztó építés	Lap szám.
Dátum: 2022.01.	1
Méret: 1 : 200	