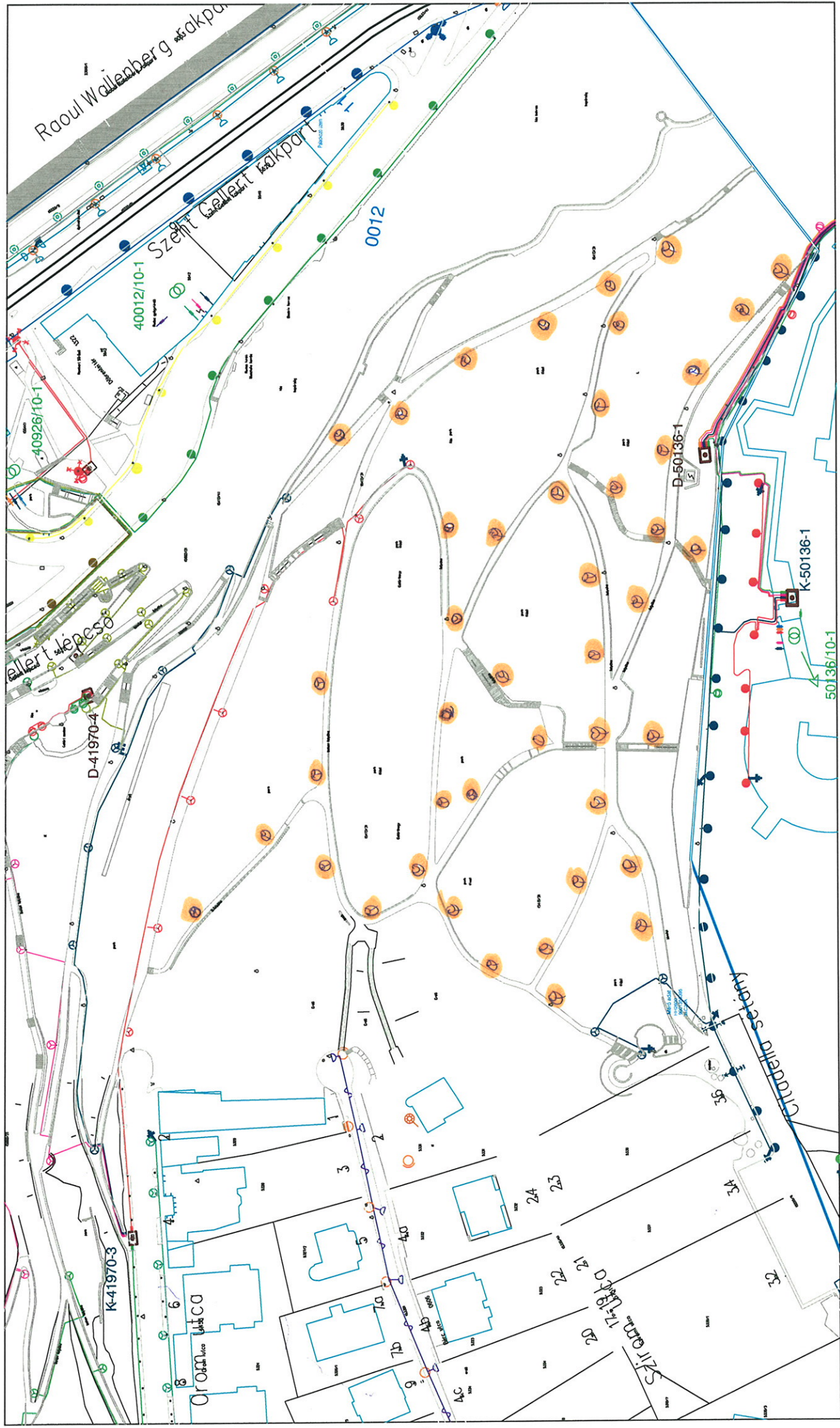


A GELLÉRTHELY I/A.

44 db SZIKAI STIC KANDELABER, LAMPATÉST
KB. 1500 fm NYUGY KÁBEL





Cím nélkül

①
I/A

KANDELÁBER®

VILÁGÍTÁSTECHNIKAI ÉS FÉMIPARI
RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Levél cím: 1012 Budapest, Sziklai Sándor u. 34/B
Telefon: 157-018 • Telex: 22-3165
Bemutatóterem: Budapest I., Sziklai Sándor u. 38.
Nyitva 8.30-16 h, pénteken 8.30-14 h
UNIC BANK 219-98564-21915
Gyártelep: 2000 Szentendre, Közúzó u. 5.
Telefon: 26-12969 • Telex: 22-5618
Árúkiadás: 7-15 h, pénteken 7-13 h

A budai hegyvidéken, zöldövezetben alkalmazott típus korhű mása, öntöttvasból és kovácsoltvas diszítéssel.
Alkalmos kisebb forgalmú közutak, terek, parkok, stb. megvilágítására.
Kizárólag villamos üzemre készül.

Az oszlop felső végződése alkalmas a KANDELÁBER Rt. "SZIKLAI" /LF-005-00/ típusú lámpatestjének felszerelésére.

Részletes leírás a hátoldalon található.

Az öntöttvas ajtót M 10 belső kulcsnyílású csavarral rögzítjük, így avatatlanok számára a villamos berendezés nehezen hozzáférhető.

A lámpaoszlopot alapmázolással látjuk el és kivánságnak megfelelő színre festjük.

A mellékelt alapozási vázlattal egy átlagos talajminőség esetében kívánunk segítséget nyújtani. A betonlapba helyezhető alapvasat a gyártó szolgáltatja.

A kábel bevezetéséhez szükséges védőcső átmérőjét, számát és elhelyezéseinek irányát a helyszini adottságok figyelembevételével kell megállapítani. Külön kivánságra vállaljuk a kábelbevezető cső szállítását is.

A lábazati részbe helyezhetők el a villamos szerelvények.

Csatlakozó kábel száma és keresztmetszete: 2 db. max 3x50/50 mm².

A telepítési hely villamos csatlakozási adatainak, valamint a lámpatest és a fényforrás ismeretében a lábazatba helyezhető szerelvénylap szállítását is vállaljuk.

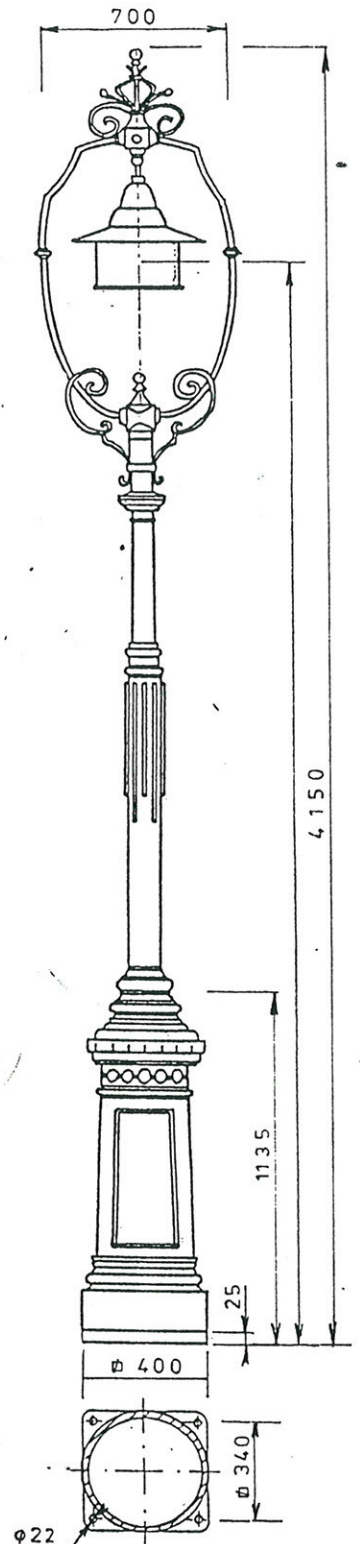
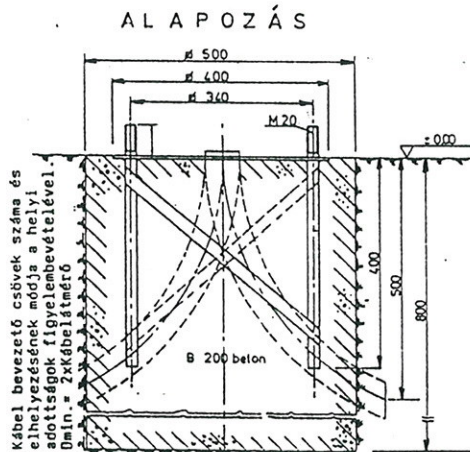
Az oszlop lábazatában érintésvédelmi célból földelő csavar van elhelyezve.

Fénypontmagasság - lámpatesttől függ - kb. 3,5 m.

TÖMEG: lámpaoszlop:

lámpatest: 3,5 kg

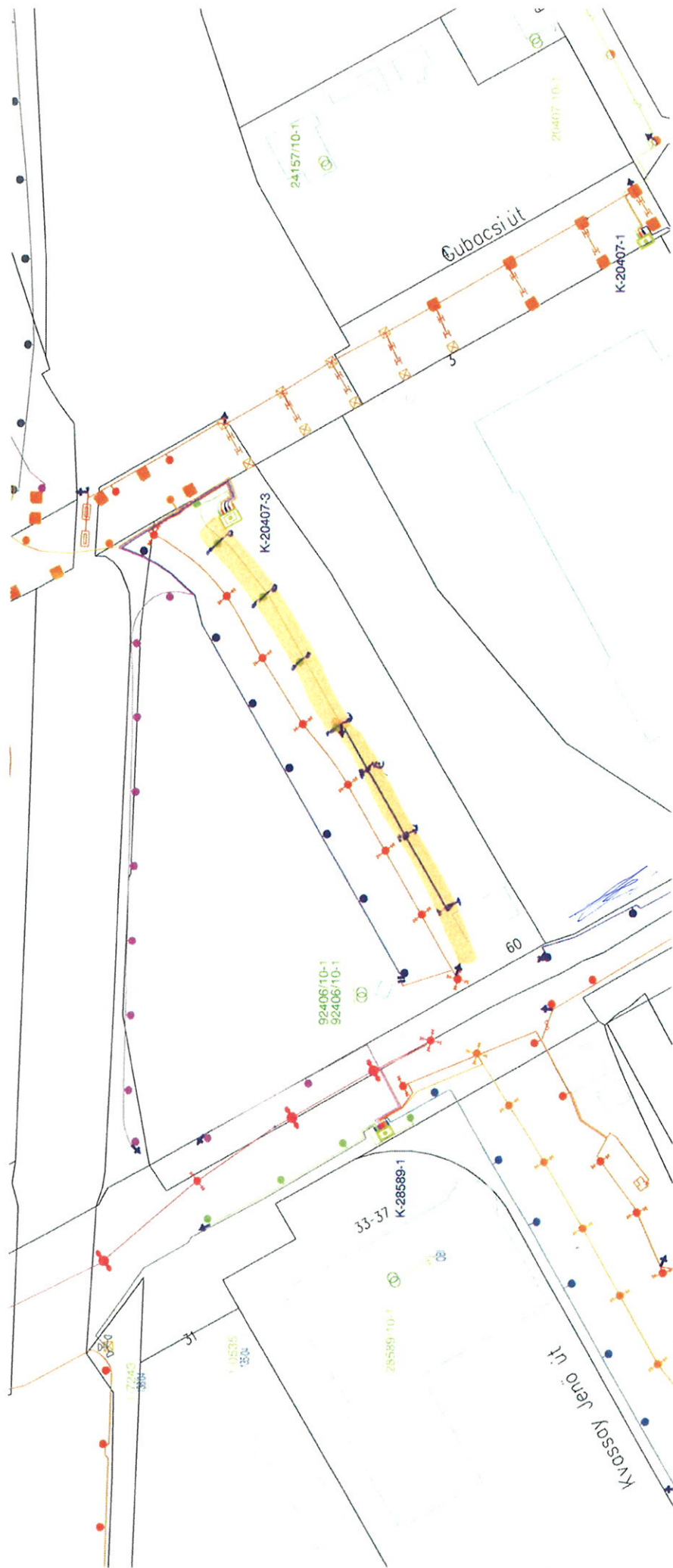
alapvas: 8,7 kg

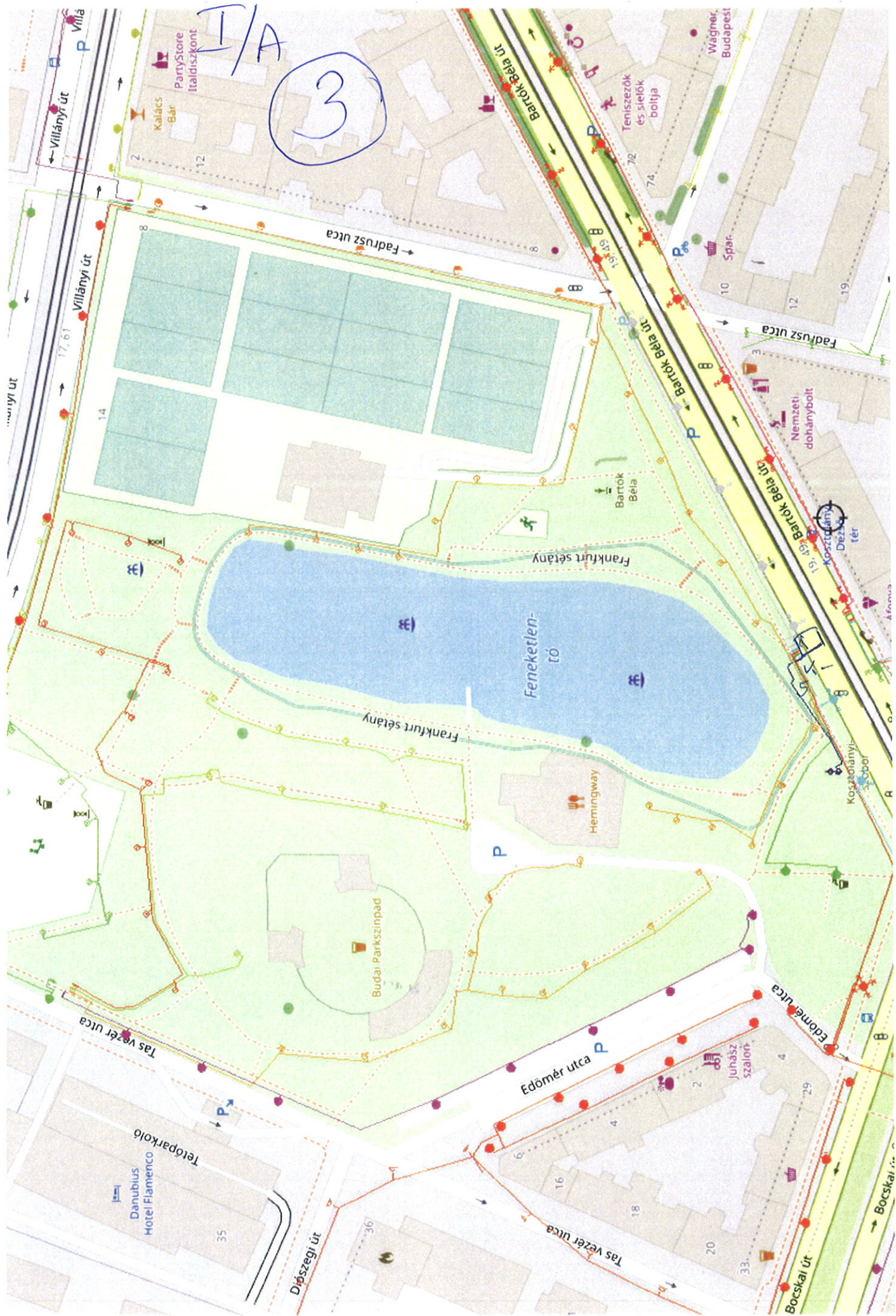


"SZIKLAI" kandeláber

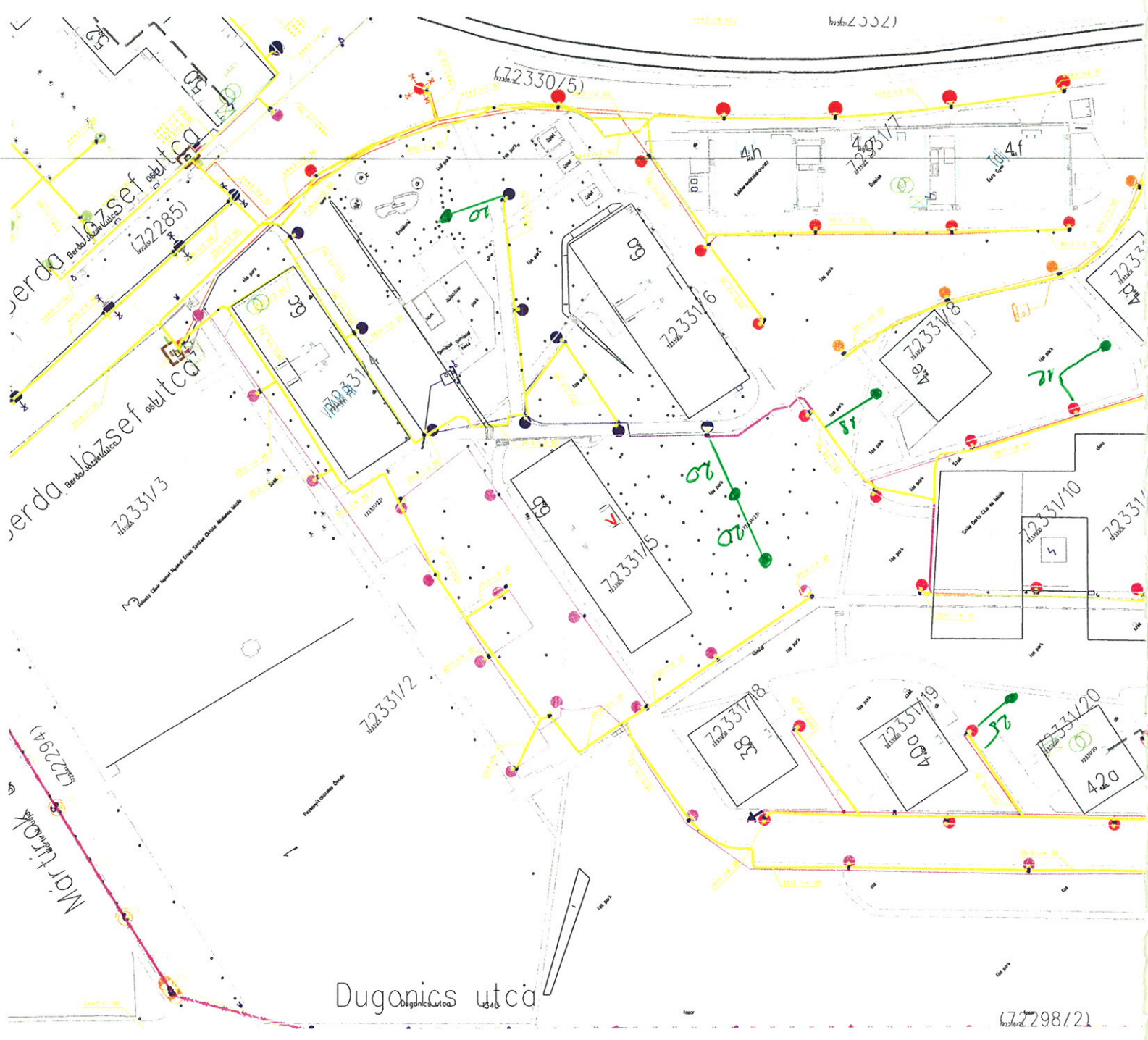
TÍPUS: KKO-006

②
I/A



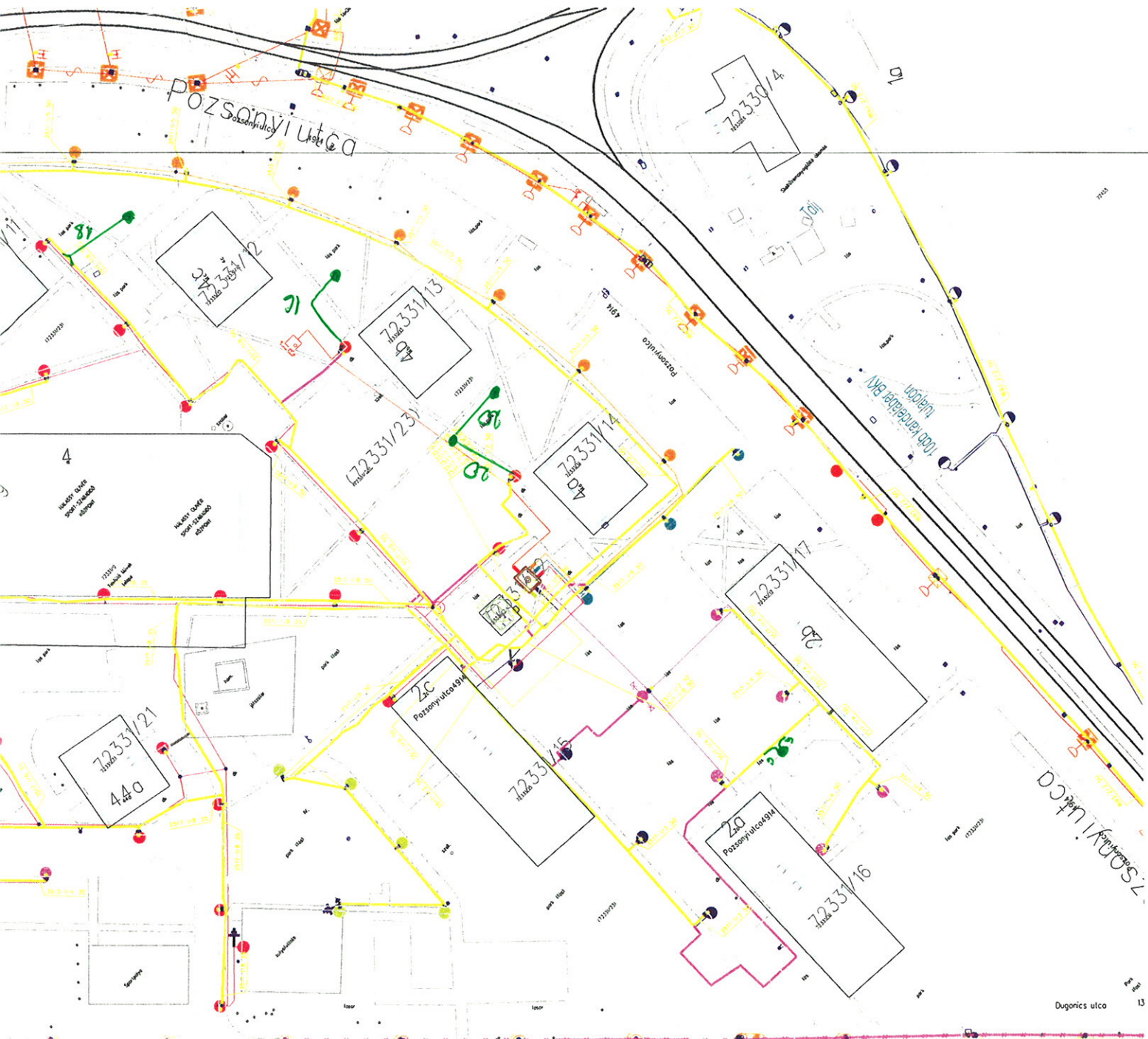


4 I/A



(72298/2)

④ I/A



4) I/A

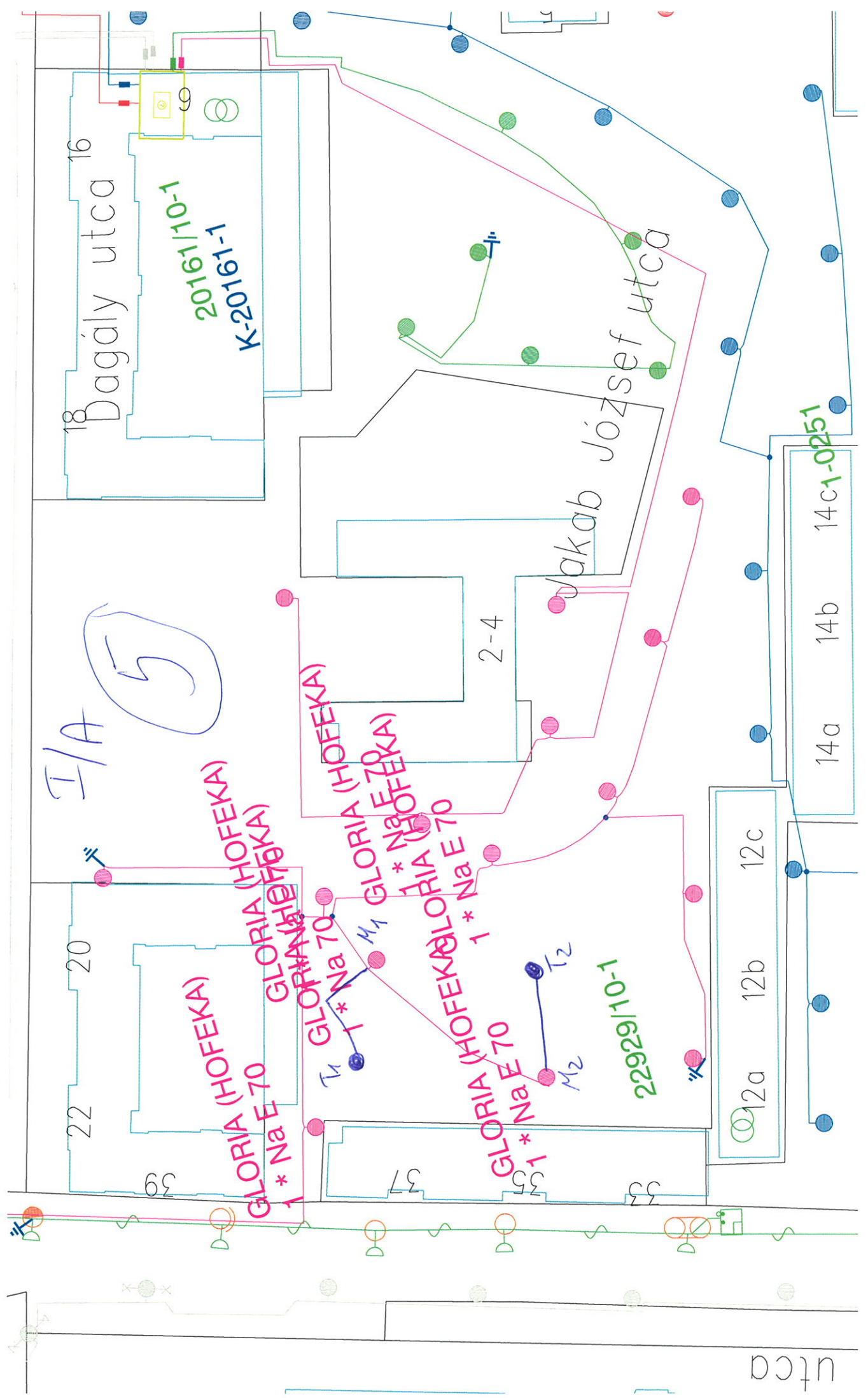
8) Pozsonyi utcai lakótelep közvilágításának fejlesztése a belső parki részekben (1 db földkábeles áramellátású kandeláber telepítésével);





XIII. Jakab József utca 2db 4 m-es oszlop, 2db lámpatest.

I/A (5)



20161/10-1
K-20161-1

Bagály utca 16

József utca

Jakab József utca

2-4

GLORIA (HOFEKA)

GLORIA (HOFEKA) 1 * Na E 70

GLORIA (HOFEKA) 1 * Na E 70

GLORIA (HOFEKA) 1 * Na E 70

22929/10-1

utca

14c1-0251

14a

14b

14c

12a

12b

12c

22

20

39

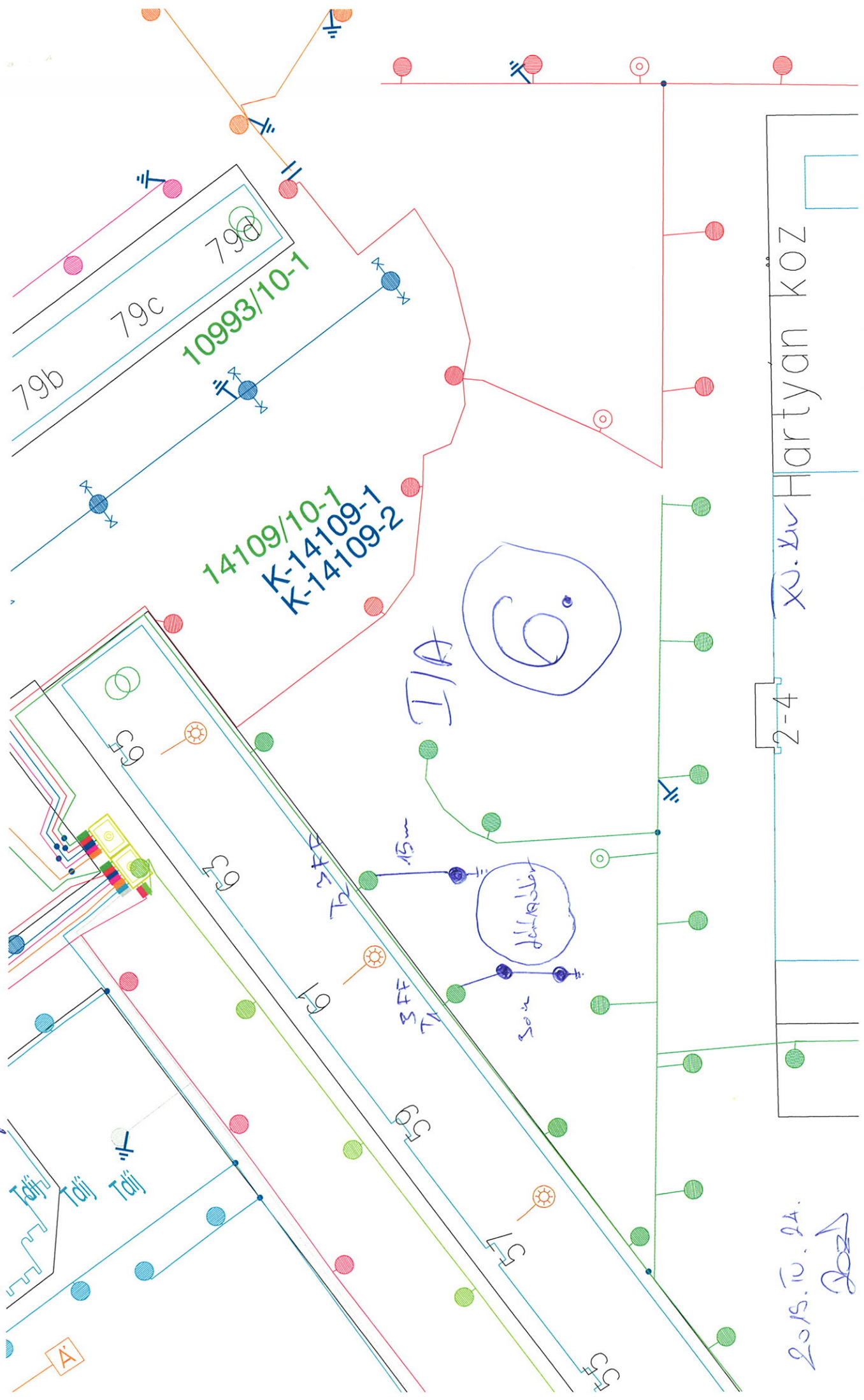
37

35

33

16

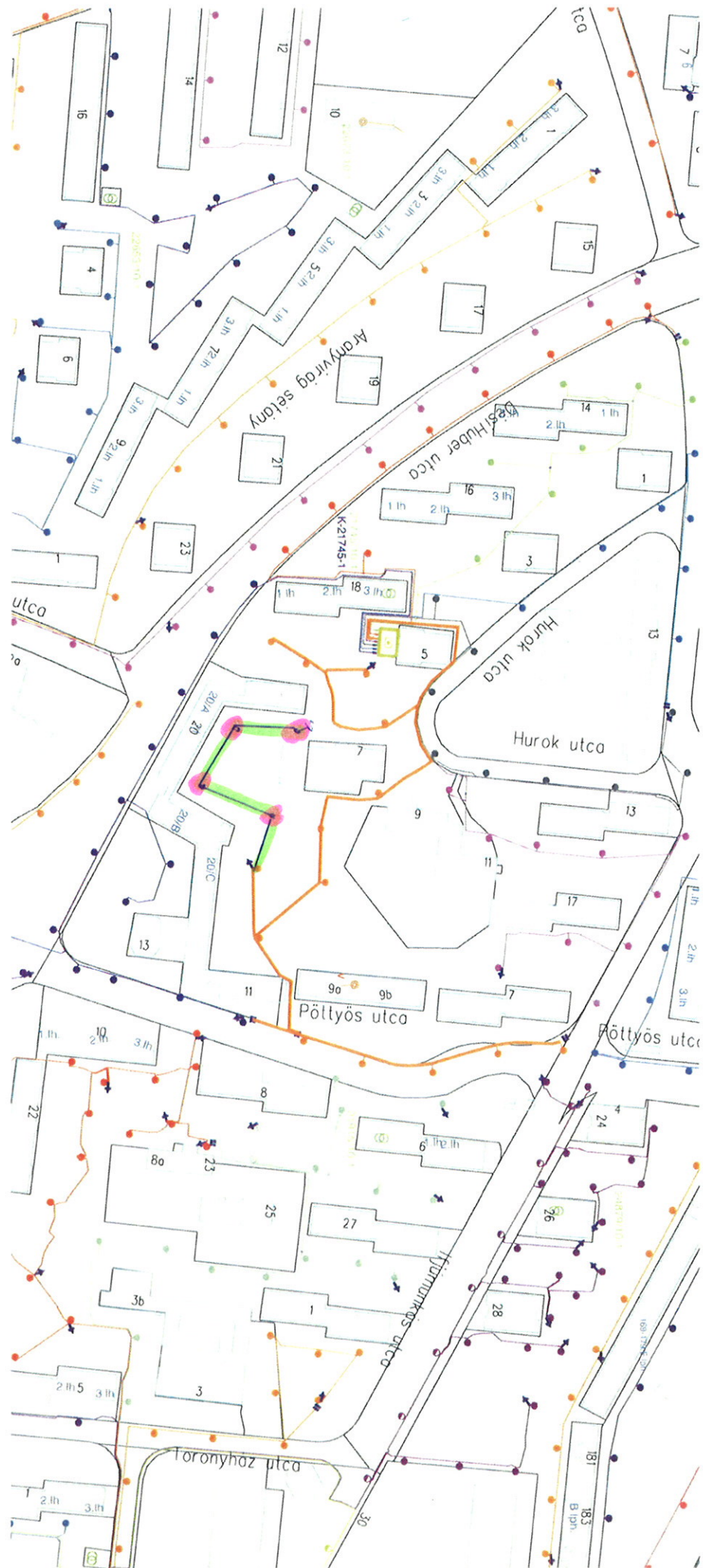
Terrafeladatlap 2019/20



14109/10-1
K-14109-1
K-14109-2

2019.10.24.
Dob

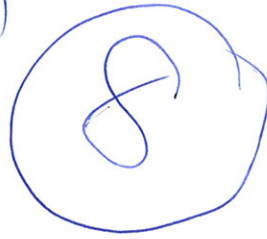
3dbk 4m pengang bandediler Salt 2x36 Vm kermugur-20/20mpant 10dbb/20dbd
Asdikon kt 50m Nrcvly b2/b2/b2



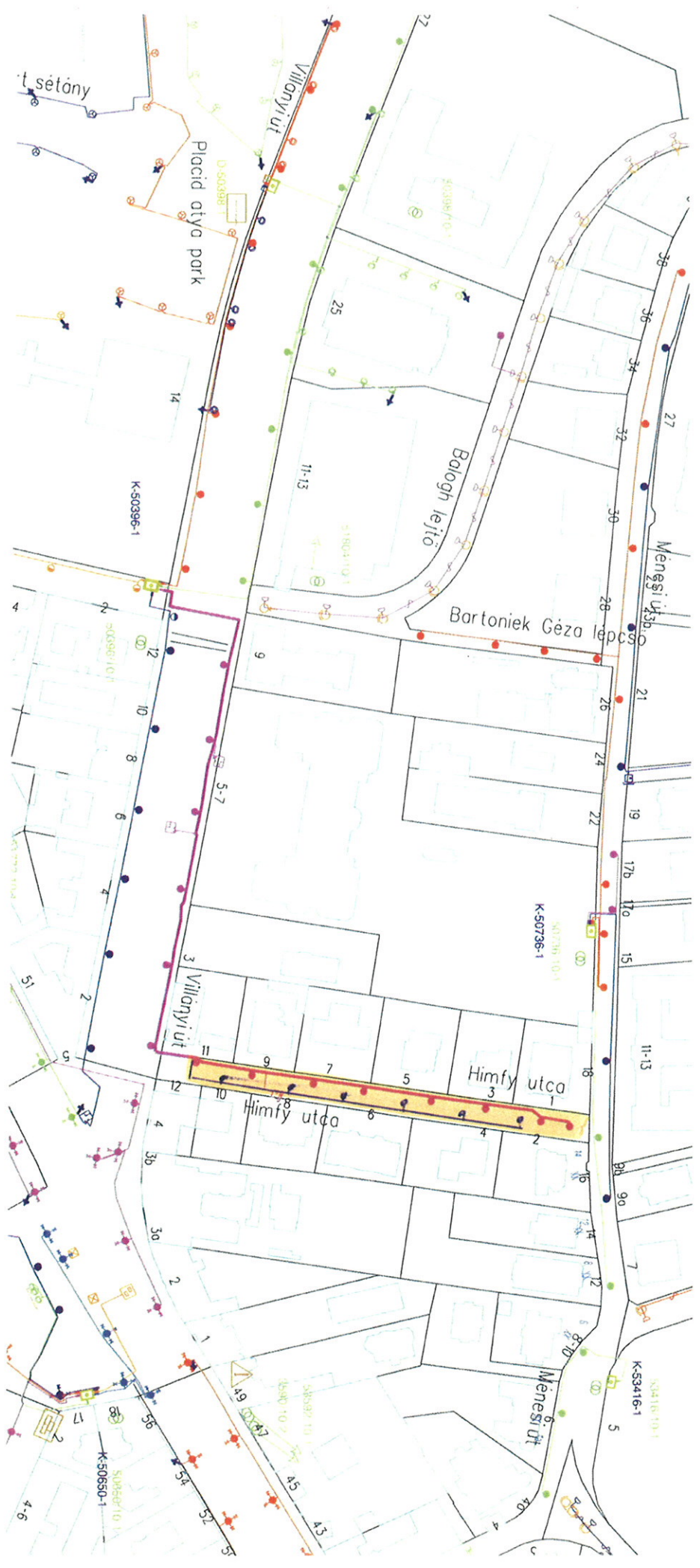
2
I/A

NYC DOMB

H/A



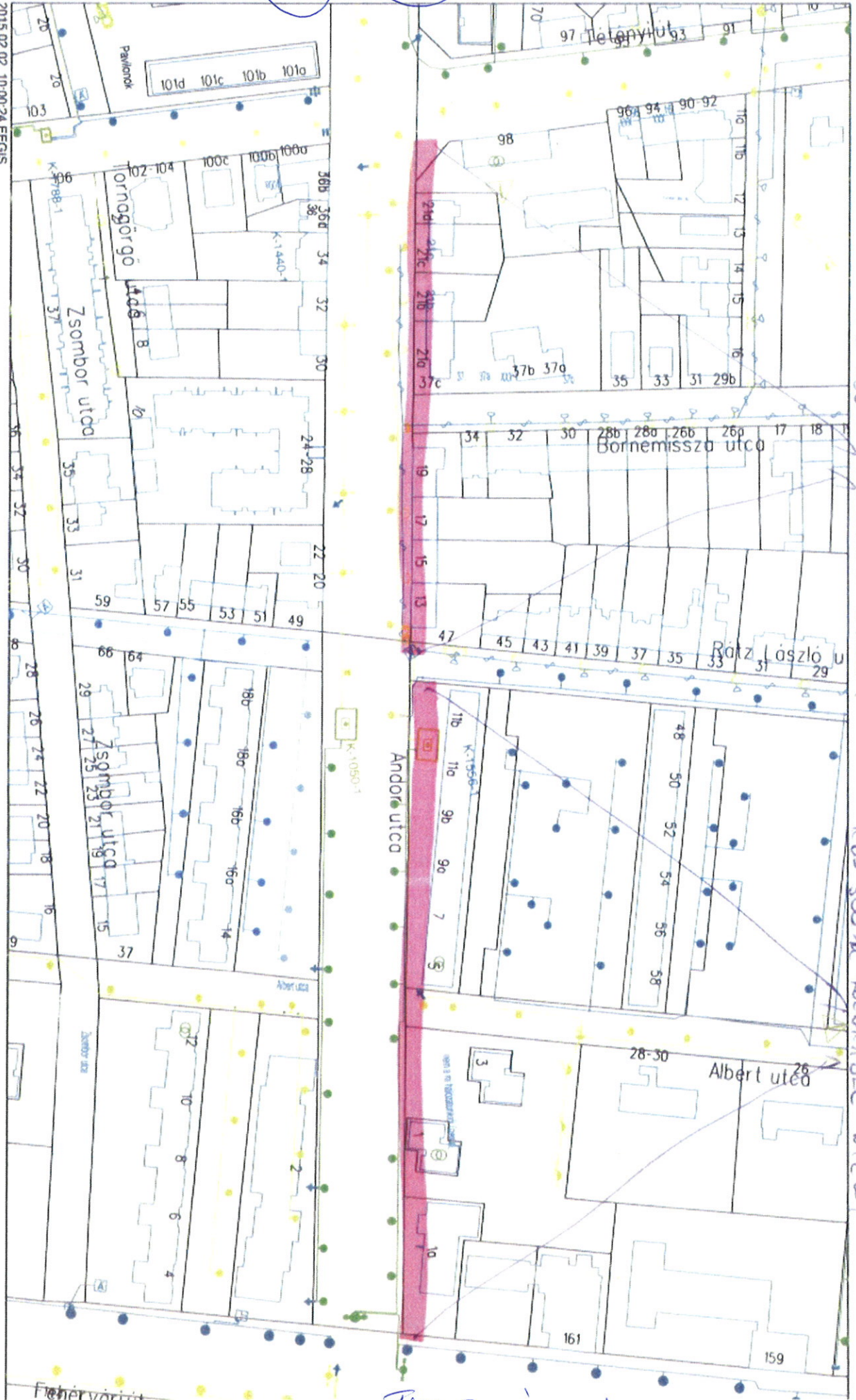
TIA



I/A 10-11

2015.02.02. 10:00:24 EEGIS

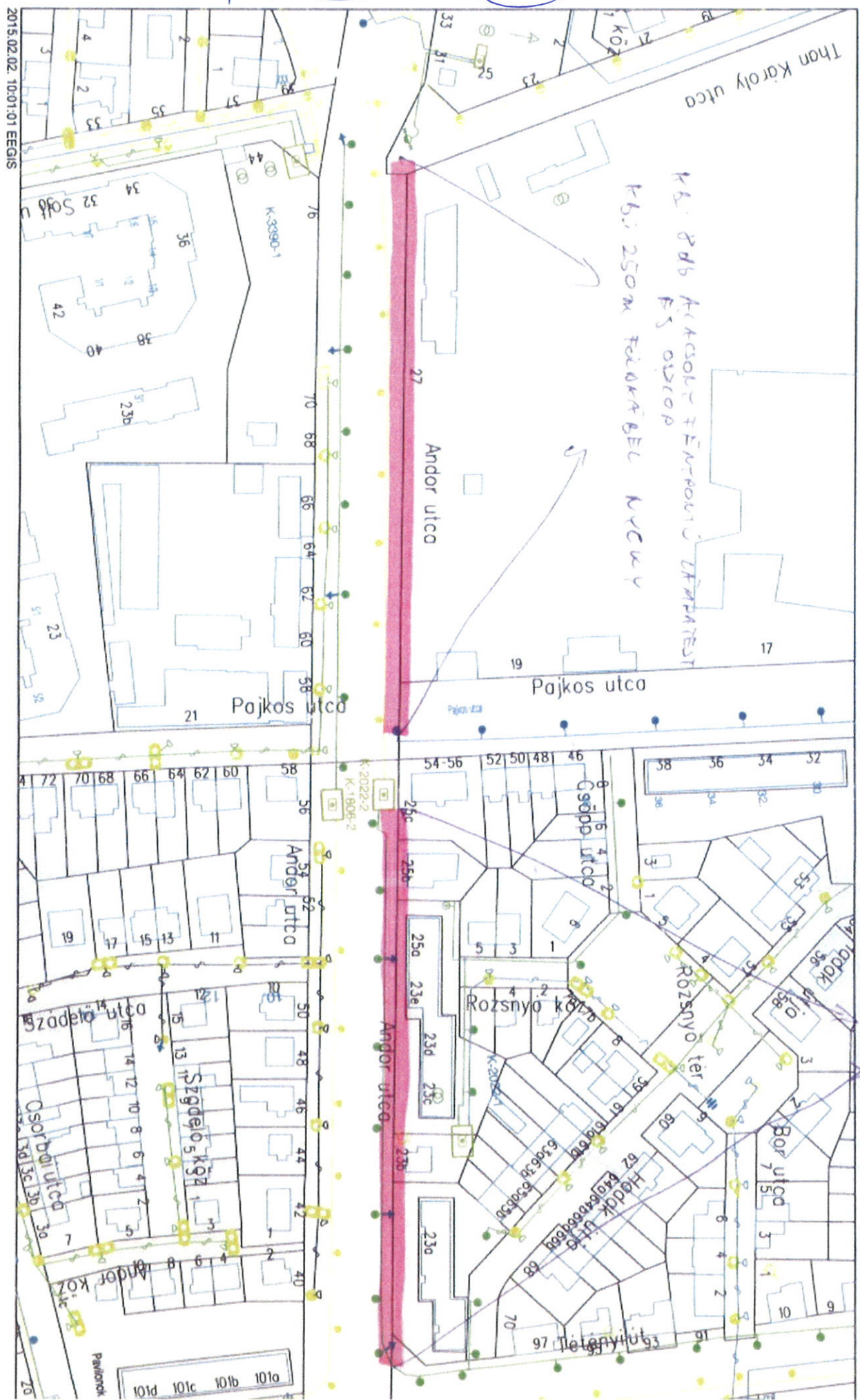
2015.01.30. MZ



K6: 845 OSZLOP ÉS ILMATEST (MAGAS TÍRŐKOR) K6: 845 MAGAS TÍRŐKOR ÉS OSZLOP ÉS
 K6: 250 M FŐDKÉBÉL VECSEY K6: 300 M FŐDKÉBÉL VECSEY

Főhívó utca

I/A (12) - (13)



2015.02.02. 10:01:01 EEGIS

2015.01.30.

MZ

K.B.: 200 m FOLDKATBEL NYELU

K.B.: 250 m FOLDKATBEL NYELU



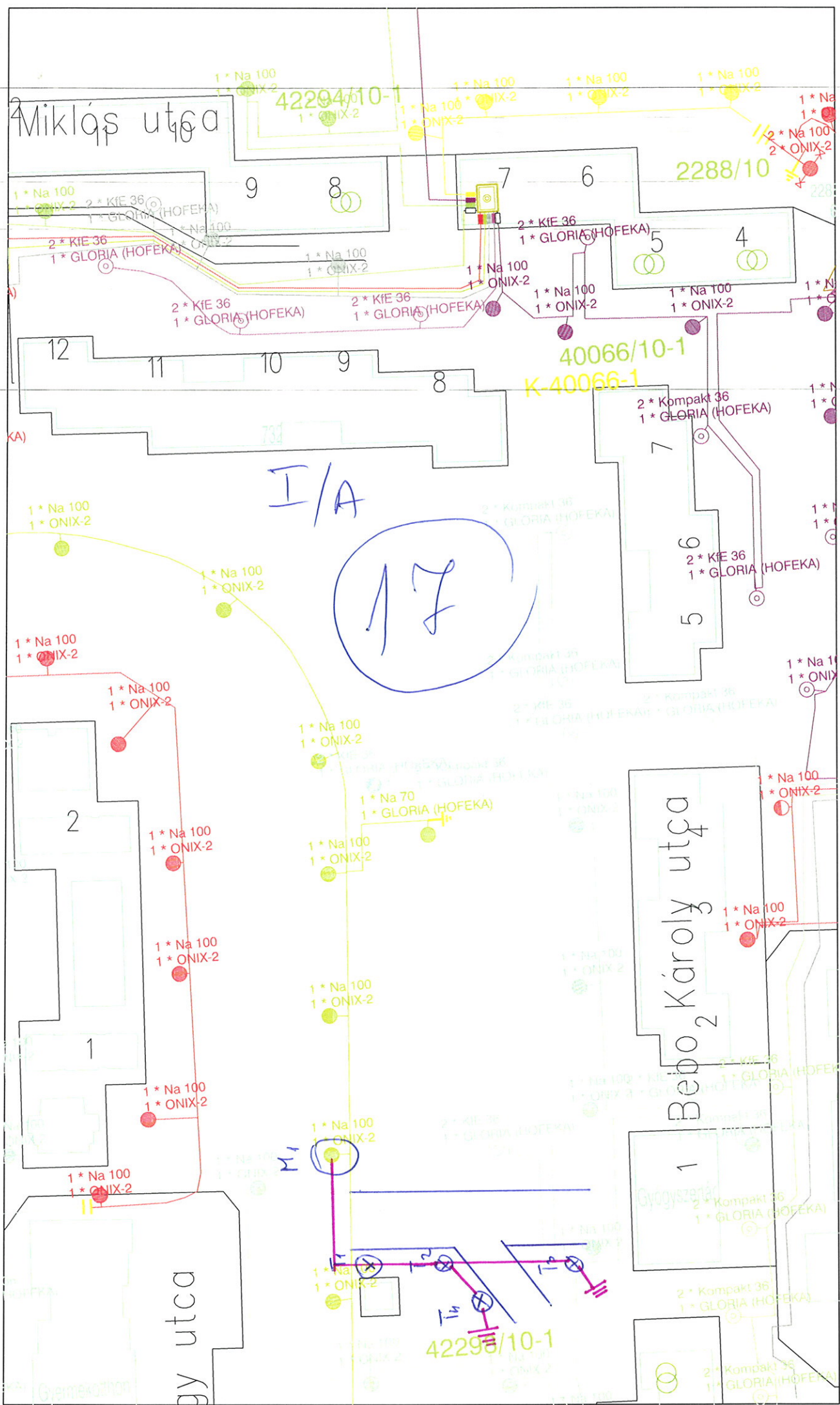
III. ker. Kerék utca
2-10 mögötti park
"Bűnmegelőzés 2019"

I/A

16

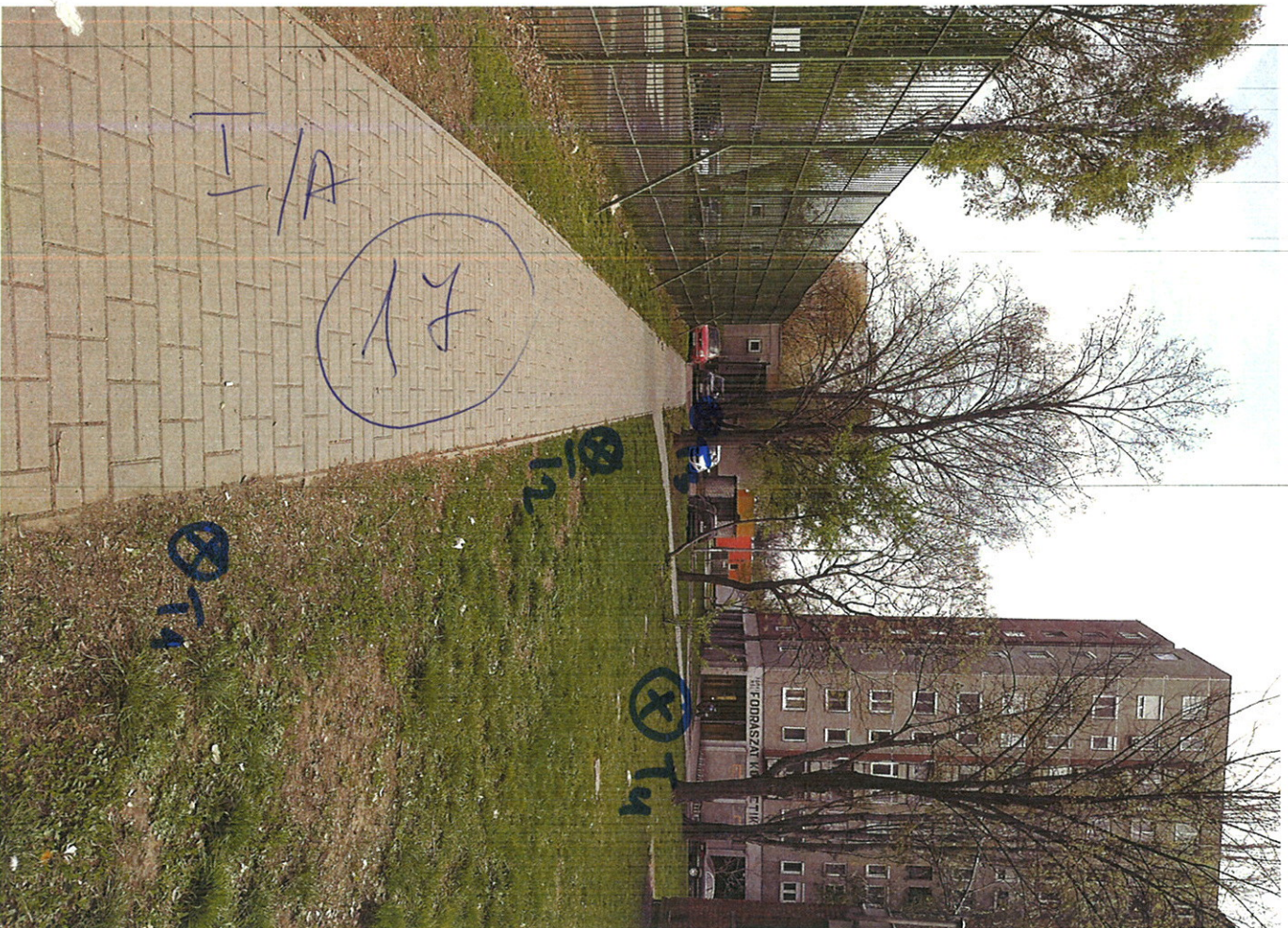
Készítette: Zsuppán Tamás
2019.09.01

III. ker. Belső Károly u. 1 mögött, park
2019-7 tervfeladatlap



Készítette: Zsuppán Tamás
2019.04.23.-án

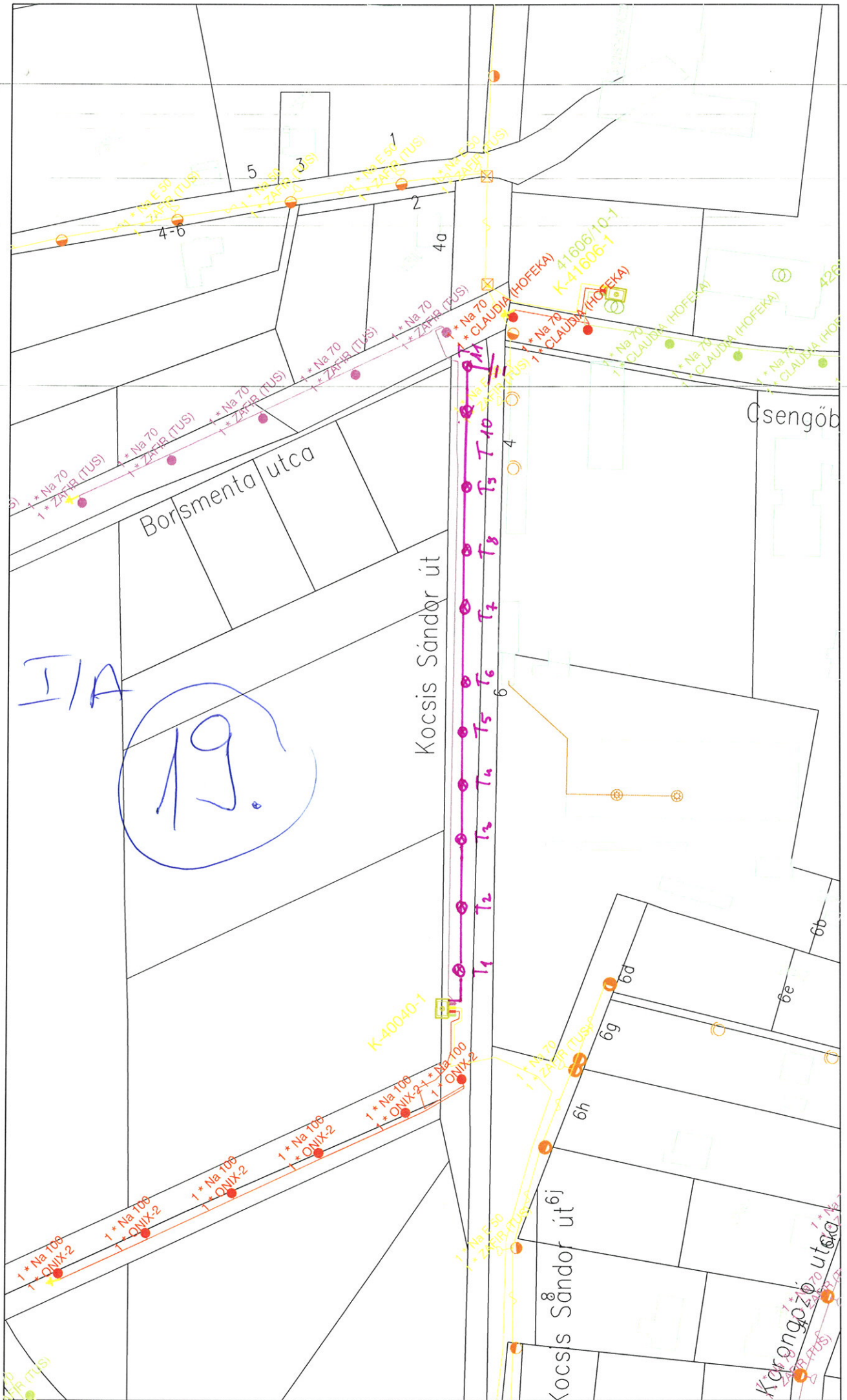
III. ker. Belső Városliget park 2018-7 területadatlap.





I/A
18

11. ker. Kocsis Sándor utca



Készítette: Zsuppan Tamás
2018.04.24.



I/A
19