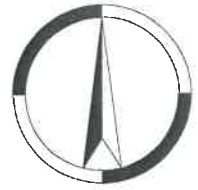


M 1:500



43780/7

Meglévő 10/0,4 kV-os
transzformátor
TR 50342/10-1

Tervezett új
KIF szakaszoló
STK 1/1250

43780/7

Tervezett új falra szerelhető
KIF elosztó berendezés
KEB/1000R

233800

6495500

Gyapot utca
(43782)

43780/6

43780/4

Állatpatika

6495500

233800

43780/3

Építész utca

(43779)

43735

43753

43736

43752

43751

Önkormányzat Idősek klubja

13

4

6

8

10

43755

Tervezett 'SZ1' közcélú
00N/3LSL-1RP típusú
elosztószekrény (magánterületen)

43756

(43754)
Kisújszállás utca

43757

15

17

3

5

43777

43776

Jelmagyarázat

- 1kV —: Tervezett 0,4 kV-os csatlakozókábel
- - - - -: Védőcső
- / — / — / —: Meglévő 0,4 kV-os légvezeték
- / — / — / —: Meglévő 1 kV-os földkábel
- / — / — / —: Meglévő 1F légvezetékes csatlakozó
- / — / — / —: Meglévő 3F légvezetékes csatlakozó
- - - - -: Burkolat széle
- T-C —: Telekom távközlési alépítmény
- ~T-C —: Telekom távközlési légvezeték
- SZ —: Szennyvíz vezeték
- VÍZ —: Vízvezeték
- GÁZ —: Gázvezeték
- : Meglévő közvilágítási lámpatest
- ⊙: Betongyámos faoszlop
- : Vasbetonoszlop
- ⊞: Szekrény

Építendő kábel típusa :
Nyomvonalhossz: 83 m
Védőcsőhossz: 18 m

NAYY-J 4x240 mm² SM 0,6/1 kV (AI)
Kábel szükséglet: 100 m
Átmérő: KPE Ø160 (földben)

Megjegyzés:

- A kábeleket 0,6 m mélyen, KPE védőcsőben, homokágyban jelzőszalaggal kell fektetni.
- A kábeleket az úttest alatt 1 m mélyen kell fektetni, az úttestet vágással kereszteljük.
- A kábeleket út-, valamint közműkeresztezőkor (pl.: vízvezeték) védőcsőbe kell helyezni.
- Kábelárok ásás kézi erővel történhet, kábelárok ásó gép alkalmazása tilos!
- Kábelfektetésnél az MSZ 13207 előírásait be kell tartani!
- Érintésvédelem módja: nullázás.
- Az érintett közműszolgáltatóktól a kivitelezés idejére szakfelügyeletet kell kérni!
- A tervezett elektromos kábel és a meglévő gázvezeték között 1 m távolság tartandó!

Vetület: EOVS

Alapszint: Balti

Felelős tervező:
Gál Zoltán 13-14343

Tervező:
Bernáth Viktor

Munkaszám:
CS-11317

Rajzsám:
NYR-CSD_CS-11317_BP XI_Építész

Nyomvonal hossza:
83 m

Budapest XI. ker., Építész utca 24. (43780/6 hrsz.) szám alatti ingatlan villamosenergia-ellátása

Lépték:
1:500

Megbízó:

Rajz megnevezése:
Nyomvonalrajz

Part of
innogy

Dátum:
2019. május

elmű hálózat

1132 Budapest Váci út 72-74.