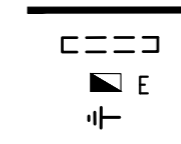
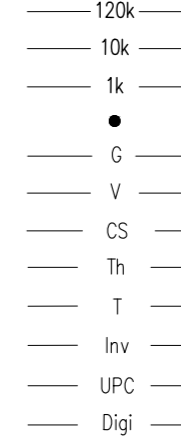


A közművek rajzon felüntetett helyzete tájékoztató jellegű.  
Pontos helyüket kutató árok ásással kell meghatározni!

**Tervezett**



**Meglévő**



**JELMAGYARÁZAT**

NAYY-J 4x240 mm<sup>2</sup> 1kV-os földkábel  
KG ø160 műanyag védőcső  
Köztéri elosztószekrény  
Rúd földelő

120k — 120 kV-os földkábel  
10k — 10kV-os földkábel  
1k — 1kV-os földkábel (bizonytalan nyomvonalon)  
● — Köztéri világítási oszlop támpatesttel  
G — Gázvezeték  
V — Vízvezeték  
CS — Csatorna vezeték  
Th — Távhő vezeték  
T — Tcom távközlési alépítmény  
Inv — Invitel távközlési alépítmény  
UPC — UPC távközlési alépítmény  
Digi — Digi távközlési alépítmény

**Megjegyzés:**

1. Érintésvédelem: 1 kV-on: NULLÁZÁS (TN Rendszer)
2. A tervezett földkábelt út-, közműkeresztezésnél és gépkocsi behajtónál műanyag védőcsőbe kell helyezni.
3. A rajzon szereplő egyes jelölések rajztechnikai okok miatt nem méretarányosak!
4. A tervezett földkábel nyomvonalában csak kézi földmunka végezhető!
5. A méretvonal melletti jelölés az érintett burkolati viszonyokat jelöli (jelölés hiányában föld) a–aszfalt, b–beton, v–viacolor, d–díszkő, blp–betonlap

Megbízó: ELMŰ Hálózati Kft.	Sepland: CS-6504	Terv fajta: KIVITELI TERV
Munka helye: Budapest, XI. Fehérvári út 38. (hrsz: 4158/63) villamosenergia-ellátása	Lépték: 1:500	Nyomv.hossz: 234,4m
Rajz megnevezése: 1kV-os földkábel létesítés és köztéri elosztószekrény csere <b>LÉTESÍTÉSI NYOMVONALRAJZ</b>	Dátum: 2018.08.	Terv szám: 22/18
<b>DEVELOP INVEST</b> Technical Consulting Kft. 1133 Budapest, Vég u. 5. Tel: 06-70-3100-901 Tel./Fax: 06-1-340-2278	Vezető tervező: Dobos Attila 01-5106 dobos@develop-invest.hu	Tervező: Gonda Balázs 13-11668 gonda@develop-invest.hu
		Rajz szám: <b>22.18.1</b>