



JELMAGYARÁZAT

Tervezett		NA2XS2Y 3x1x240 mm ² 10 kV-os földkábel
	KG	KG ø160 műanyag védőcső
	OK	Hőrezsugorodó összekötő
Meglévő		
10k	—	10 kV-os földkábel
1k	—	1 kV-os földkábel
120k	—	120 kV-os földkábel
Eopt	—	Elmű optikai alépítmény
hír	—	Elmű hírközlési földkábel
☐	—	Köztéri elosztószekrény
G	—	Gázvezeték
V	—	Vízvezeték
CS	—	Csatorna vezeték
Th	—	Távhő vezeték
xThx	—	Holt távhő vezeték
T	—	Tcom távközlési alépítmény
Ant	—	Antenna Hungária távközlési alépítmény
UPC	—	UPC távközlési alépítmény
Nov	—	Novotron távközlési alépítmény
Inv	—	Invitel távközlési alépítmény
Digi	—	Digi távközlési alépítmény
Si	—	Siemens forgalomtechnikai földkábel
MVM	—	MVM optikai alépítmény
NSN	—	NSN Trafficom forgalomtechnikai földkábel

Megjegyzés:

- Érintésvédelem: 10 kV-on: VÉDŐFÖLDELÉS (IT Rendszer)
- A tervezett földkábel út-, közműkeresztezéskor és gépkocsi behajtónál műanyag védőcsőbe kell helyezni.
- A rajzon szereplő egyes jelkulcsok rajztechnikai okok miatt nem méretarányosak!
- A tervezett földkábel nyomvonalában csak kézi földmunka végezhető!
- A méretvonal melletti jelölés az érintett burkolati viszonyokat jelöli (jelöletlen esetben föld) a-aszfalt, b-beton, v-viacolor, díszkő, gyr-gyeprács

A közművek rajzra feltüntetett helyzete tájékoztató jellegű. Pontos helyüket (kézi erő) kutató árok ásással kell meghatározni!

2 db tervezett NA2XS2Y 3x1x240 mm² 10 kV-os földkábel, meglévő 10kV-os földkábel mellett

Tervezett összekötők (OK3, OK4) "LAGY-Fraknó" vonalon

Tervezett 2+1db tartalék KG160 védőcső, nyíltárok úttest keresztezéssel, keresztmetszvény rajz szerint

TERVEZETT KAPCSOLÓÁLLOMÁS (10kV) (CSP1)

Megbízó: ELMŰ Hálózati Kft.	Sepíandó: CS-5284	Terv fajta: KIVITELI TERV
Munka helye: Bp., XI. Fehérvári út 70. (hrsz: 3893), NISZ 1. Csp.	Lépték: 1:500	Nyomv.hossz: 177,0m
Rajz megnevezése: villamosenergia-ellátása, 10 kV-os földkábelek létesítése	Dátum: 2017.11.	Terv szám: 74/17
LÉTESÍTÉSI NYOMVONALRAJZ		Rajz szám: 74.17.1
DEVELOP INVEST Technical Consulting Kft. 1133 Budapest, Vág 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