



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

Tervezett		JELMAGYARÁZAT	
	NAYY-J 4x240 mm ² és 4x95 mm ² 1 kV-os földkábel		KG ø160 műanyag védőcső
	Köztéri elosztószekrény		Köztéri elosztószekrény
	Rúdföldelő		Rúdföldelő
Meglévő			
	10 kV-os földkábel		1 kV-os földkábel
	Köztéri elosztószekrény		Meglévő közvilágítási kapcsoló-szekrény
	Idegen terv szerint tervezett közvilágítási kapcsoló-szekrény		Gázvezeték
	Vízvezeték		Csatorna vezeték
	Tcom távközlési alépítmény		Távhő vezeték
	Holt távhő vezeték		NSN forgalomtechnikai alépítmény

- Megjegyzés:**
- Érintésvédelem: 1 kV-on: NULLÁZÁS (TN Rendszer)
 - A tervezett földkábel út-, közműkeresztezésnél 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, zk-zúzottkő

Megbízó: ELMŰ Hálózati Kft.	Sepland: CS-4399	Terv fajta: KIVITELI TERV
Munka helye: Bp., XI. Etele út 27. (hrsz.: 3533/49) köztérvilágítási kapcsoló-szekrény villamosenergia-ellátása	Lépték: 1:500	Nyomv.hossz: csere: 24,5m új: 132,0m
Rajz megnevezése: NYOMVONALRAJZ 1kV-os földkábel csere meglévő nyomvonalon, új nyomvonalon tervezett 1kV-os földkábel és köztéri elosztószekrény létesítése	Dátum: 2017.11.	Terv szám: 42/17
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
		Rajz szám: 42.17.1