



JELMAGYARAZAT

- Bontandó**
- 10 kV-os földkábel
- Meglévő**
- 10kV 10 kV-os földkábel
 - EH Elmű hírközlési földkábel
 - Eopt Elmű optikai alépítmény
 - 1kV 1 kV-os földkábel
 - Kv Közvilágítási földkábel (bizonytalan nyomvonalon)
 - EPV Parkvilágítási földkábel
 - E 1 kV-os földkábel
 - 120kV 120 kV-os földkábel
 - Gh Gázvezeték
 - Gnk Gázvezeték
 - v Vízvezeték
 - CS Csatorna vezeték
 - SZ Szennyvíz vezeték
 - T Távhő vezeték
 - T-com T-com távközlési alépítmény
 - 1a Gyengéramú távközlési alépítmény
 - UPC UPC távközlési alépítmény
 - DIG Digi távközlési alépítmény
 - INV Invitel távközlési alépítmény
 - INMTEL Invitel távközlési alépítmény
 - NOV Novotron távközlési alépítmény
 - NSN NSN forgalomtechnikai alépítmény
 - AH Antenna Hungária távközlési alépítmény
 - MVM MVM távközlési alépítmény
 - X X Kiváltott-felhagyott közmezőkzetek-kábel

- Megjegyzés:**
- Érintésvédelem: 10 kV-on: VEDŐFÖLDELÉS (IT Rendszer)
 - A rajzon szereplő egyes jelkúcsok rajztechnikai okok miatt nem méretarányosak!

Megbízó: ELMŰ Hálózati Kft.	Számla: CS-11302	Terv fajta: KIVITELI TERV
Munka helye: Bp., XI. Kopaszi-gát, "BR-E" ép. villamosenergia-ellátása	Lépték: 1:500	Nyomv.hossz: 658,9m
Rajz megnevezése: 10kV-os földkábel bontás	Dátum: 2019.11.	Terv szám: 26/19
BONTÁSI NYOMVONALRAJZ		Rajz szám: 26.19.3
DEVELOP INVEST Technical Consulting Kft. 1133 Budapest, Vég u. 5. Tel.: 06-70-3100-901 Tel./Fax: 06-1-340-2278		Vezető tervező: Debos Altiia 01-5106 dabus@develop-invest.hu