

# JELMAGYARÁZAT

Nyomvonallal érintett hrsz

Tervezett alépítmény közterületen

Tervezett alépítmény magánterületen

Távhő vezeték

Csapadékcsatorna

Gravitációs szennyvíz hálózat

Egyesített szennyvíz hálózat

Vízvezeték

Canalcom nyomvonala

Nokia Solutions and Networks TraffiCOM Kft.

MVM NET Távközlési Zrt. nyomvonala

DIGI Távközlési Kft. alépítmény

Antenna Hungária Zrt. alépítmény

UPC távközlési alépítmény

Invitech alépítmény

FGSZ

NISZ alépítmény

NKM kisnyomású gáz gerinc

NKM középnyomású gáz gerinc

NKM nagyközépnomású gáz gerinc

T-COM távközlési alépítmény

NOVOTRON távközlési kábel

ELMŰ 1kV földkábel

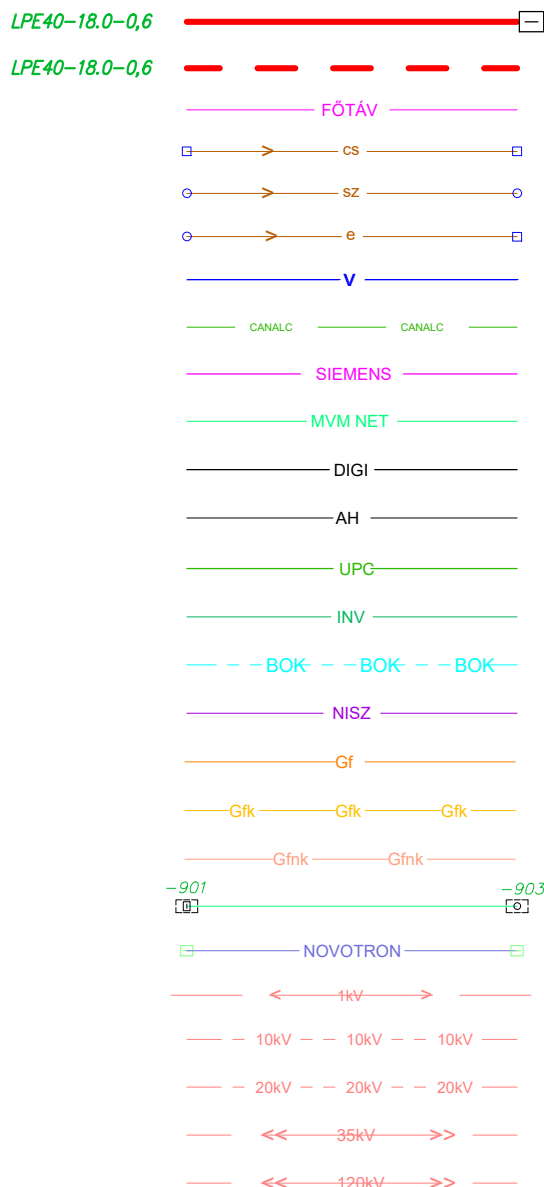
ELMŰ 10kV földkábel

ELMŰ 20kV földkábel

ELMŰ 35kV földkábel

ELMŰ 120kV földkábel

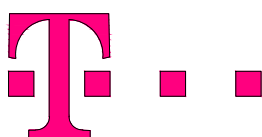
(4158/28)



## CommCAD Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

2120 Dunakeszi, Arad u. 5.  
commcad.bpest@commcad.com  
+36 70 336-7075

Megbízó:



Magyar Telekom Nyrt.

1013 Budapest, Krisztina krt. 55.

Létesítmény:

**Bp. XI. Ker. FTTH hálózat építés**  
**Lágymányos II. terület**

Rajz megnevezése:

**FTTH hálózat építés tervezett új alépítményben B terv**  
**Nyomvonalarajz 01.....30-ig**

Munka azonosító:

P-H1A-62117-861HALOHD002

Tervszám:

CC-2017/BP XI-LGY2/38-42-B

Rajzszám:

LGY2/33-37-B-NYV-01-30-ig

Lépték:

1:500

Kelt:

2018.SZEPTEMBER

Szerkesztő:

Falus Tibor

Tervező:

Kocsis László

Ügyvezető:

Kocsis László