



- Jelmagyarázat**
- tervezett 1x25 mm<sup>2</sup> NFA2X közvilágítási vezeték
  - tervezett 3m-es oszlopföldelés
  - tervezett KSZ61 oszlopra szerelt közvilágítási kapcsolószekrény
  - meglévő 4x25 mm<sup>2</sup> NFA2X közvilágítási szabadvezeték
  - meglévő 3x95+35/95 vagy 3x50+35/50 mm<sup>2</sup> SSZV 0,4 kv-os szabadvezeték
  - közelehatár
  - meglévő lámpatestek
  - meglévő oszlopok
  - oszlopszámolás

- meglévő 1 kv-os földkábel
- meglévő 10 kv-os földkábel
- meglévő 10 kv-os földkábel
- meglévő vízvezeték
- meglévő csatorna
- meglévő gázvezeték
- meglévő Telekom kábel
- meglévő Digi távközlési kábel

Üzemi feszültség: 400/230V 50 Hz  
Érintésvédelem: TN

A közelművek közlekedése miatt gépi földmunka végzése tilos, kútatóterek beépése kötelező!

Meglévő 689 m hosszúságú NFA2X 4x25 mm<sup>2</sup> közvilágítási szabadvezeték, BDK Kft. tulajdonában

		<b>ELEKTRON IMMO-PLUS Kft.</b> 1103 Budapest, Gyömrői út 150. Tel./Fax.: (+36)1/294 0264 / (+36)1/293 9052 Email: <a href="mailto:elmmo@elmmo.hu">elmmo@elmmo.hu</a>
Tervező: <i>Antal Zoltán</i> Rajzolt: <i>Antal Zoltán</i> Dátum: 2021. február	Terv megnevezés: Budapest XII., Konkoly Thege Miklós út, új közvilágítási kapcsolókörizet kialakítása	Rajz méret: 4xA4 Lépések: M 1:500 Rajzszerző: EIM-21/0213-1