



Jelmagyarázat

- tervezett 1x25 mm² NFA2X közvilágítási vezeték
- tervezett 3m-es oszlopfődelés
- tervezett KSZ61 oszlopára szerelt közvilágítási kapcsolószekrény
- meglévő 4x25 mm² NFA2X közvilágítási szabadvezeték
- meglévő 3x95+35/95 vagy 3x50+35/50 mm² SSZV 0,4 kV-os szabadvezeték
- közterület határ
- meglévő lámpatestek
- meglévő oszlopok
- oszlopszámzás

- meglévő 1 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 közművek közelsége miatt gépi földmunka végzése tilos, kutatóárok ássása kötelező!

Meglévő 330 m hosszúságú SSZV 3x95+25/95 mm² 0,4 kV-os szigetelt szabadvezeték, ELMŰ Hálózati Kft. tulajdonában
Tervezett NFA2X 1x25 mm² közvilágítási vezeték utólagos rákötegelése

		ELEKTRON IMMO-PLUS Kft. 1103 Budapest, Gyömrői út 150. Tel./Fax.: (+36)1/294 0264 / (+36)1/293 9052 Email: elimmo@elimmo.hu	
Tervező: Antal Zoltán (01-10530)	Terv megnevezés: Budapest XII., Konkoly Thege Miklós út, Új közvilágítási kapcsolókörzet kialakítása	Rajz méret: 4xA4	
Rajzoló: Antal Zoltán	Dátum: 2021. február	Rajz megnevezés: Létesítési helyszínrajz 3.	
		Lépték: M 1:500	
		Rajzszám: EIM-21/0213-3	