



MOHA-BILK BT.
4400. NYÍREGYHÁZA, ÁRPÁD U. 49. 2/9.
TEL/FAX.: 42/402-428, MOBIL: 20/421-18-62



BONTÁSI/ÉPÍTÉSI LELTÁR

Kerékpáros létesítmény tervezése Nyíregyháza, Debreceni út (Kígyó utcától) - Tünde utca - Kállói út - Kert u. és Kállói út - Csárda utca közötti szakaszon - 22 kV-os és 0,4 kV-os légvezeték kiváltás

Bontás:

- 3x350 méter 22 kV-os légvezeték
- 3 db B12/4 típusú betonoszlop + tartószerkezetei
- 1 db V10 típusú vasoszlop + tartószerkezetei
- 1 db B12/18 típusú vasoszlop + tartószerkezetei
- 3 db B10/4 típusú betonoszlop + tartószerkezetei
- 120 méter SSZV 3x95+35/95 mm² típusú vezeték áthelyezése

Létesítés:

- 355 méter 22 kV-os földkábel
- 3x50 méter 22 kV-os légvezeték
- 1 db B12/13 típusú oszlop
- 1 db túlfeszültség korlátozó
- 1 db Összekötő 22 kV-os földkábelekhöz
- 2 db B10/4 típusú oszlop
- 1 db B10-1300 típusú oszlop
- 35 méter 0,4 kV-os földkábel
- 50 méter védőcső

Nyíregyháza, 2017. október 30.

.....
Török Krisztián
villamos tervező mérnök
15-0710, EN-korlátozott -Energetikai
(létesítményi és technológiai)