



# Mezőtúr

új településrendezési eszközök

## MEGALAPOZÓ VIZSGÁLATOK

Közmű- és elektronikus hírközlés  
helyzetfeltárás

### Villamosenergia ellátás

- Jelmagyarázat
- 400 kV-os nagyfeszültségű villamosenergia átviteli hálózat az oszlop tengelyétől mért
  - 132 kV-os nagyfeszültségű villamosenergia főelosztó hálózat az oszlop tengelyétől mért
  - 18-18 m-es biztonsági övezettel
  - 22 kV-os villamosenergia légvezeték az oszlop tengelyétől mért 7-7 m-es biztonsági övezettel (külterületen)
  - 22 kV-os villamosenergia földkábel 1-1m-es biztonsági övezettel
  - 22/0,4 kV-os transzformátor



Készült az állami alapadatok felhasználásával.

Munka megnevezése:	<b>MEZŐTÚR</b> új településrendezési eszközök		<b>KÉSZ</b> TERVEZŐ KFT.	
Megrendelő:	MEZŐTÚR VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 5400 Mezőtúr, Kossuth Lajos tér 1. tel.: (36-56) 551-900; honlap: www.mezotur.hu			
Generál tervező:	PLANNER-T Kft. 1016 Budapest, Naphegy utca 26. tel: (36-1)-212-09-55; fax: (36-1) 201-46-92 e-mail: planner.t@upcmail.hu	Szakági tervező cég: <b>KÉSZ Közmű és Energetikai Tervező Kft.</b> 1016 Budapest, Naphegy utca 26. tel: (36-1)-489-03-65; e-mail: kozmu@kesztervezo.hu		
Munkakész:	<b>MEGALAPOZÓ VIZSGÁLATOK</b>			
Tervlap címe:	<b>VILLAMOSENERGIA ELLÁTÁS</b>			
Felelős szakági tervezők:	Bíró Attila MK: 01-2456, Tv-T, Te-T, Th-T Hanczár Zsoltné MK: 01-2418, Tv-T, Te-T, Th-T	Tervezők: Bíró Előd Bíró Szabolcs Csima-Takács Judit Hanczár Gábor Herczák Eszter	Ordog-Béke Agnes Szokicsi Bálint Tóth Árpád Tóth Domonkos Tóth Gábor Ziman Gergely	Méretarány: <b>M= 1:12 000</b> Dátum: 2020. július
Tervjel:				<b>KM-V5-I.</b>