



Meglévő Vépi uti alállomás - Falco telephely közötti
 20 kV-os kábel
 3*NA2XS(F)2Y 3*1*500 MM2
 12/20 kV-os kábel
 3-; 50 Hz; 22 kV

20kV 3x120mm2 AOSZB

loldás

Sági út

Tervezett 3 db
 KPE200-as
 védőcső
 47 m

Tervezett 20 kV-os kábel
 loldás TS01 le. részben
 3*NA2XS(F)2Y 3*1*500 MM2
 12/20 kV-os kábel
 3-; 50 Hz; 22 kV
 45 m

TS01 elnevezésű
 kapcsolóhelyiség
 Mangliár László terve
 tartalmazza

Jelmagyarázat

- ☒ ELOSZTÓSEKRENY
- ☒ MÉRŐSEKRENY
- BETONOSZLOP
- ⊕ FAOSZLOP
- CS —
- V —
- G —
- TK —
- TK —

TERVEZETT 20 kV KÁBEL
 CSAATORNA
 VÍZVEZETÉK
 GÁZVEZETÉK
 TELEFON LÉGVezeték
 TELEFON FÖLDKÁBEL

TS1-6KV
 MTO

Értesítésvédetem: 20kV-on ITI földelés	Ez a lerv, szerzői jogi védelemben részesül!	Vezető tervező: Kócs János Hsz: 18-0576
VILLKÁSZ Kft. 9700 Szombathely, Mértég u. 1/A Levélcím: 9701 Szombathely, Pf. 392 T/F: 94/505-100 M: 30/997-1666 E-mail: info@villkasz.axcelero.net Weblap: www.villkasz.hu		Munkaközzöm: 16E650
		Rajz jele: É-2
Rajz megnevezése: Szombathely FALCO Kolozsvár utca 18. kapcsolóhelyiség villamos energia ellátása		Méretarány: 1:500
		Dátum: 2017.01.09

Tervező munkatárs: Geosis Zrt
 Ksz: 18-0576
 Gyria Kötő