

BK 008 trf. állomás
ES-01-TM-24-630 (Electro Sistem)

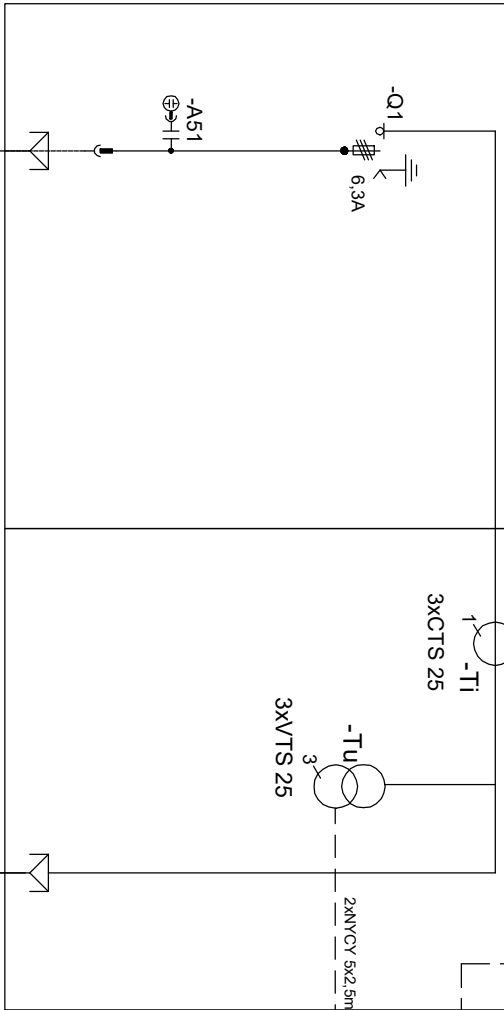
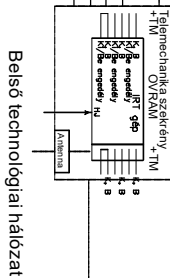
+J01
ES 01-T cella
24kV, 16kA/1s, 16A/200A

+J02
Mérőmező
ES 01-M-24-R
2xNVCY 7x2,5mm²

Mérőszekrény (2 db)
Főmérő+ ellenőrző mérő
Vezénylőben
elhelyezve (meglévő)

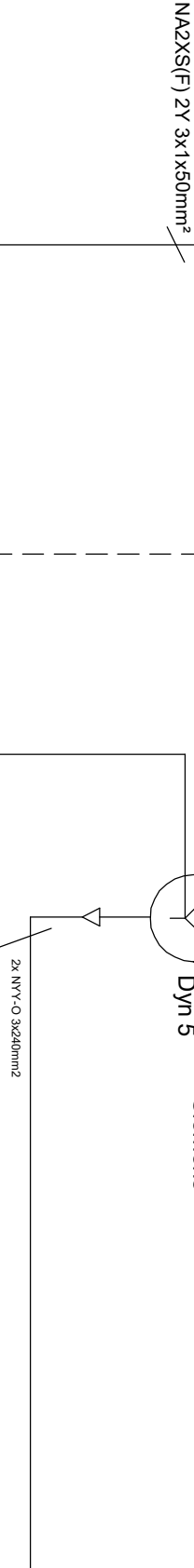
Automatikus visszakapcsoló
elektronika
Tiltással, állítható
késleltetéssel.

TRF állomás KfF oldalán elhelyezve
Protecta IED-EP+S24 S2 DSZIV



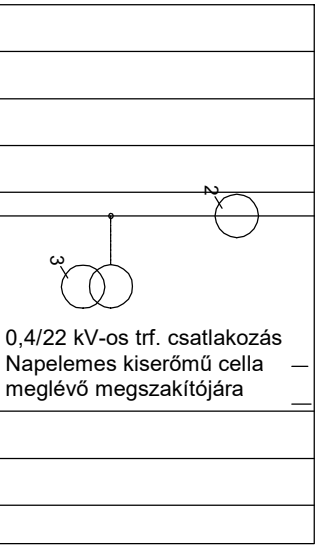
N2XS Y
3x1x50mm²

TR
400 kVA
22/0,42 kV
Dyn 5
Siemens
Transzformátor



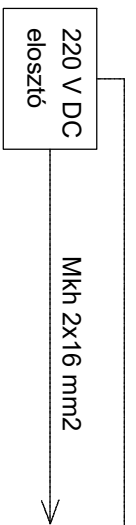
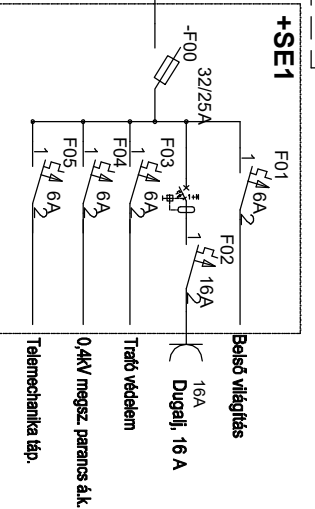
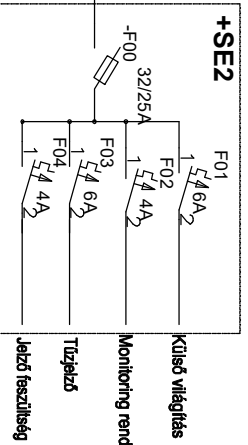
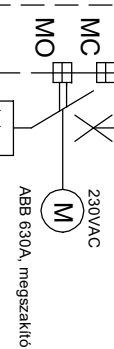
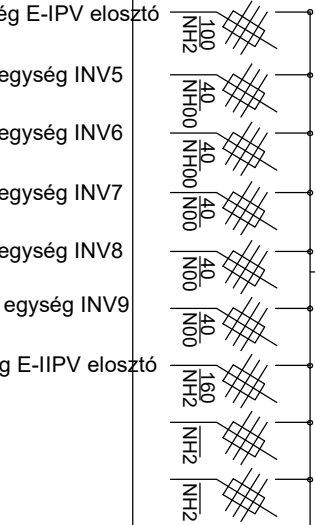
Megszakító jelzések

22 kV-os tokozott kapcsoló-berendezések

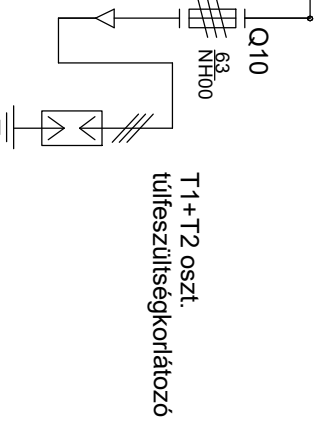


0,4/22 kV-os trf. csatlakozás
Napelemes kiserőmű cella
meglévő megszakítójára

PEN, E-Cu



A 230V DC feszültség biztosítása a 127-es számú relé állvány
AM+ jelű működőtetői feszültségéről, a távolság védelem bontását követően
szabaddá váló 41, 42, 43, 44, 45-ös számú sorkapcsok egyiktől.



ÁRAMTŰÉS ELLENÍ VEDELLEM: 0,4kV-on nullázás (TN)+ egyenpotenciál kötés;
22kV-on védőföldelés (TT)

Szurmái Mérőkiroda Kft.		8200 Veszprém, Pálfi L. u. 17. Tel.: 20/9390-199, Fax: 88/329-119 E-mail: szurmai.kft@nyiel.hu	
Tárgy:	Tiszavíz Vízértőmű Kft.	Ügyvezető:	Rajztervező:
Száma:	4450 Tiszalók 0526/5 és 0526/8 hrsz.	Felvezető:	Méretarány:
Száma:	Villamos energetika- és hírközlés	Száma:	M=----
Részneveket:	Egyvonalas hálózati terv	Tervező munkáját:	Dátum:
Bemutató:	Tiszavíz Vízértőmű Kft., 4450 Tiszalók 0526/5 és 0526/8 hrsz.	Ellenőrző:	2017.12.
Megj.: Ez a terv a Szurmái Mérőkiroda Kft. szellemi tulajdona.	Tiszavíz Vízértőmű Kft., 4450 Tiszalók 0526/5 és 0526/8 hrsz.	Szerkesztő:	Rajzszám:
			TLK-01/17
			KGE-2