



LEGENDA :

POSTOJEĆA OPREMA

T2 ENERGETSKI TRANSFORMATOR TIP TDLF 31.500-110 Cu; 110/10.5 kV; 31.5 MVA TUR

NOVA OPREMA

T1 ENERGETSKI TRANSFORMATOR 110/10.5(21)/10.5 kV; 40/40/27 MVA

E-Q01A, E-Q09A TROPOLNI UZEMLJIVAC SABIRNICA 31.5 kA

E-Q02, E-Q08 TRANSFORMATORSKO METALOM OKLOPLJENO POLJE 110 kV (ZRACNI PRIKLJUCAK) I250 A; 31.5 kA

E-Q03, E-Q04, E-Q06, E-Q07 KABLOVSKO METALOM OKLOPLJENO POLJE 110 kV I250 A; 31.5 kA

E-Q01, E-Q09 MJERNO POLJE 110 kV

E-Q05 TROPOLNI RASTAVLJAC 110 kV SA UZEMLJIVACEM I250 A; 31.5 kA

NAPOMENA

DETALJNE KARAKTERISTIKE OPREME DATE SU NA JEDNOPOLNOJ SEMI

TS 110/20/10 kV SARAJEVO 14
 REKONSTRUKCIJA TRANSFORMATORSKE STANICE
 PROJEKTNI ZADATAK ZA IZRADU GLAVNOG PROJEKTA
 DISPOZICIJA KOMANDNO POGONSKE ZGRADE
 (MOP i trafo boxovi)
 PRILOG BR. 3