

SCHEMAT UKŁADU ZASILANIA

STOEN - SEKCJA 2				
nr pola	2	3	4	
charakter pola	liniowe	liniowe	liniowe	sprzęgłowe
typ rozdzielnic	IST. RGC24 (CCCS); U=24 kV; I=630 A; I _{sc} =16 kA; I _{sc} =40 kA			
typ pola	C	C	C	C

STOEN - SEKCJA 1		
5	6	7
liniowe	liniowe	liniowe
IST. RGC24 (CCC); U=24 kV; I=630 A; I _{sc} =16 kA; I _{sc} =40 kA		
C	C	C

PFRON - SEKCJA 2	
8	9
transformat.	liniowe-pomiarowe
IST. RGC24 (FM); U=24 kV; I=630 A; I _{sc} =16 kA; I _{sc} =40 kA	
F	M

PFRON - SEKCJA 1		
10	11	12
transformat.	pomiarowe	liniowe
PROJ. ROTOBLOK SF; U=17.5 kV; I=630 A; I _{sc} =16 kA;		
ST2	SP1	Slp3

