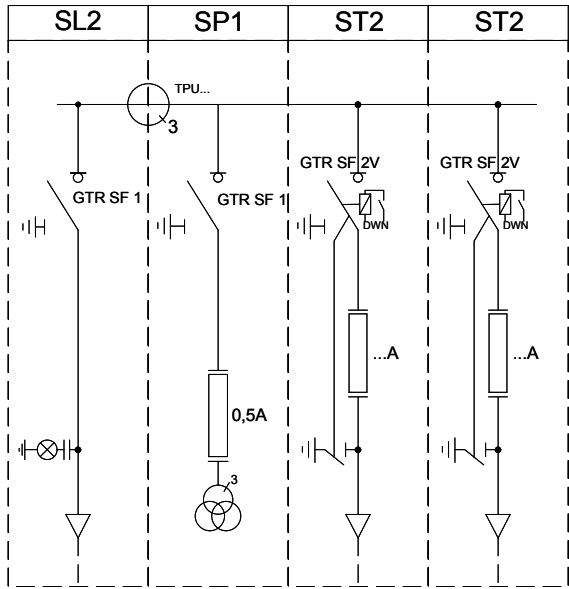


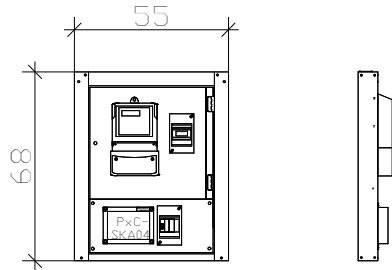
SCHEMAT
ELEKTRYCZNY ROZDZIELNICY



Rozdzielnica SN
typu ROTOBLOK SF
prod. ZPUE S.A

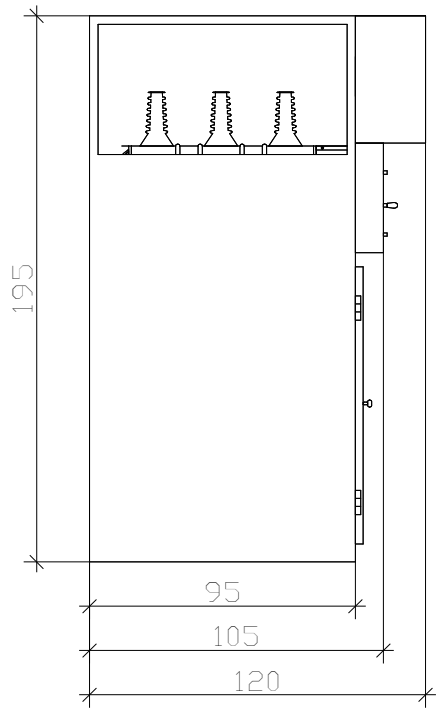
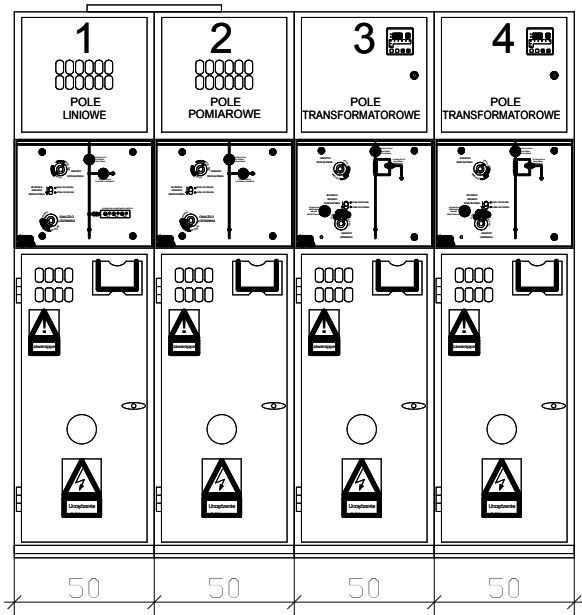
$U_N = 24 \text{ kV}$
 $I_N = 630 \text{ A}$
 $I_{N3s} = 16 \text{ kA}$
 $I_{N1s} = 20 \text{ kA}$
 $I_{NSZ} = 40 \text{ kA}$

TABLICA POMIAROWA



WIDOK Z BOKU

WIDOK
ZEWNIĘTRZNY ROZDZIELNICY



OBIEKT:	PROJEKT ZMIANY ZASILANIA OBIEKTÓW MPK ZLOKALIZOWANYCH w CZĘSTOCHOWIE CZĘSTOCHOWA ul. ŹRÓDLANA 2 Projektowana stacja transformatorowaj SO- 3137			
TYTUŁ RYSUNKU: Rozdzielnica SN typu Rotoblok SF		PROJEKTOWAŁ	mgr.inż Elżbieta Perzyńska upr.bud. 332/KI/74 SLK/IE/1358/02	
INWESTOR / ZLECENIODAWCA: MPK SP. Z O.O. CZĘSTOCHOWA ul. NIEPODLEGŁOŚCI 30		SPRAWDZIŁ :	mgr.inż Tomasz Cieplak decyzja 22/02 SLK/IE/8888/03	NR. RYS. 2