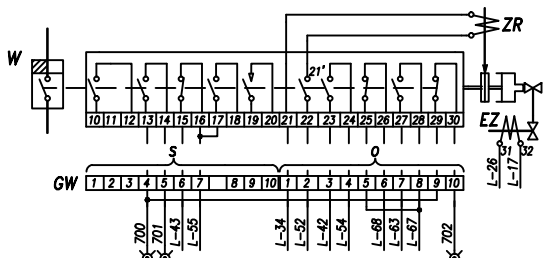


Zasil. z obwodów okrężnych RWN
Zabezpieczenie obwodów
Załączenie programowe
Kontrola nap. w obwodach zabezpieczeń
Zasilanie zabezpieczenia RITx-21
Wyłączenie
Planowe
Przez zabezpiecz. RITx-21
Blokada wyłącznika z odłącznikiem
Sygnalizacja zadziałania zabez. nadmiar.
Wskaźnik położenia wyłącznika mocy
Wskaźnik położenia odłącznika szynowego
Wskaźnik położenia odłącznika liniowego



Schem. połączeń wyłącznika mocy typu WMSWP.

#### UWAGA:

1. ⚡ Obwody wyprowadzone do monitoringu.

~220V-ZEROWANIE  
6kV-UZIEMIENIE

Nazwisko	Data	Podpis
Oprac.na podst.proj. M78-2063/09		
Kreślił A.Rudnik	30.11.09	
Sprawdził T.Mieczko	30.11.09	
Zatwierdził M.Bisiakowski	30.11.09	
ZWR POLKOWICE		

**Schemat ideowy  
pola sprzęgłowego  
RWN-16 i 17**

Nr rys.34/EL/PMM