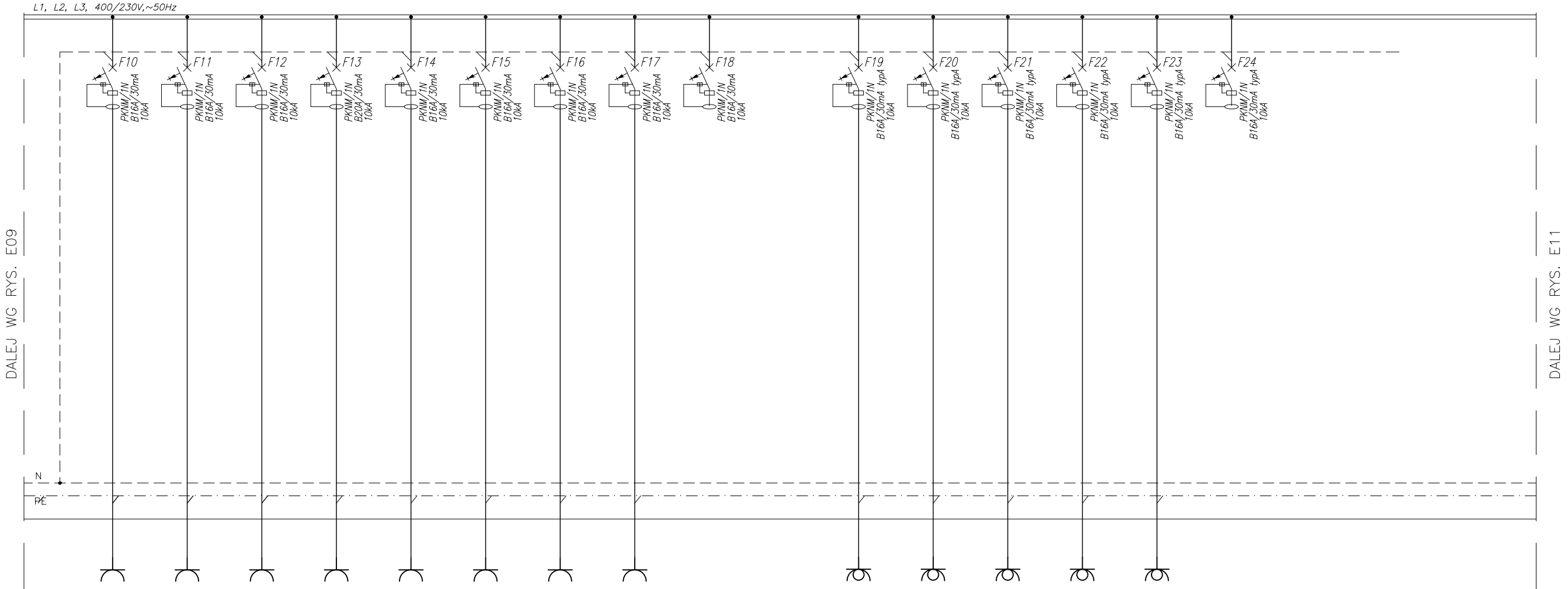


rozdzielnica RG



RG/G1	RG/G2	RG/G3	RG/G4	RG/G5	RG/G6	RG/G7	RG/G8	REZERWA		RG/GD1	RG/GD2	RG/GD3	RG/GD4	RG/GD5	REZERWA
zestaw gniazd.	zestaw gniazd.	zestaw gniazd.	zestaw gniazd.	gniazda 230V	gniazda 230V	gniazda 230V	gniazda 230V			gniazda 230V	gniazda 230V	gniazda 230V	gniazda 230V	gniazda 230V	
										komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	
YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5			YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	
1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW			0,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	2,0kW	

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W WITNICY		
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 20/1 i 20/2, OBRĘB WITNICA GMINA MORYŃ		
PROJEKTANT <small>IMIE I NAWISKO NR UPRAWNIEN BUD. DATA I PODPIS</small>	mgr inż. Michał Zamolski upr. nr: ZAP/0144/PWOE/13		
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ROZDZIELNICY RG OBWODY GNIAZD	SKALA :-	NR RYS. E-10