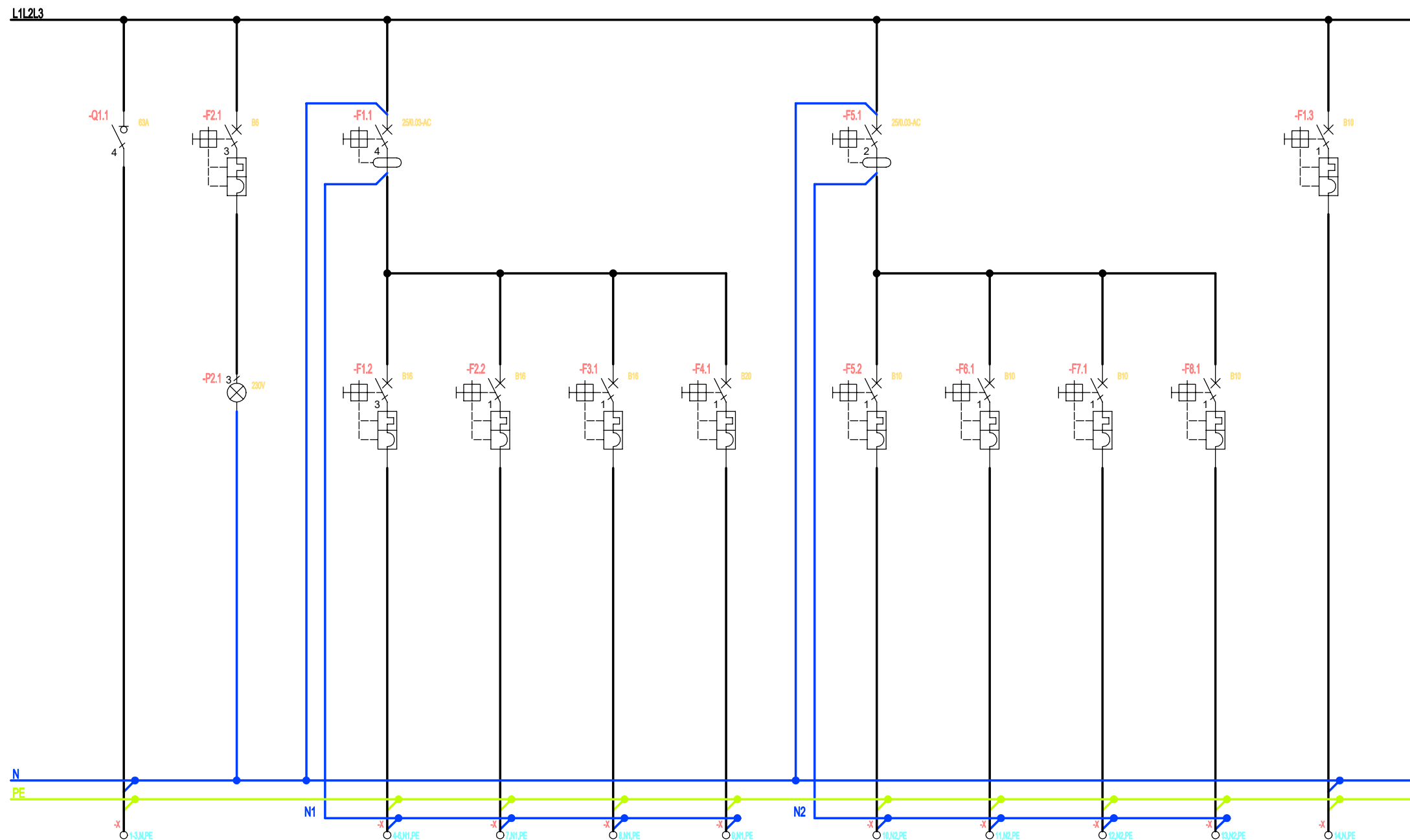


RE 35



Numer obwodu	1	2	GN1	GN2	GN3	GN4	GN5	GN6	GN7	GN8	OS1
Opis	-	kontr. faz	-	-	-	MAGLOWNICA	Zas. stołu rozk.	-	-	Biurko Nauczyc./ Tablica	-
Moc [kW]/Prąd [A]	11,3kW / 21A	-	2,5kW	0,9kW	1,2 kW	3,2 kW	0,6 kW	1,0 kW	1,0 kW	0,6 kW	0,3kW
Przewód	5x10mm ²	-	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	4x1,5mm ²
Nazwa obwodu	WLZ	-	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Oświetlenie sali+wentylator

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
AL. GEN. J. HALLERA 14, 80-401 GDAŃSK
tel/fax. 58-380-31-14
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

"Remont wybranych pomieszczeń w budynku Zespołu Szkół Specjalnych nr 2 w Gdańsku wraz dostosowaniem ich do bieżących potrzeb edukacyjnych"

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:		
Zespół Szkół Specjalnych nr 2 w Gdańsku ul. Zgody 11/6 80-380 Gdańsk dz. nr 127/2 obręb 020	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk		
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
opracował:	-		
projektował:	4045/Gd/89		
mgr inż. Włodzimierz Kostro			
sprawił:	POM/0086/PWBE/18		
mgr inż. Cezary Filaber			
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
Projektowana rozdzielnia - P. Krawiecka 02.04. (35)	P. WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	2021-05
	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	A3	-	E-4-3