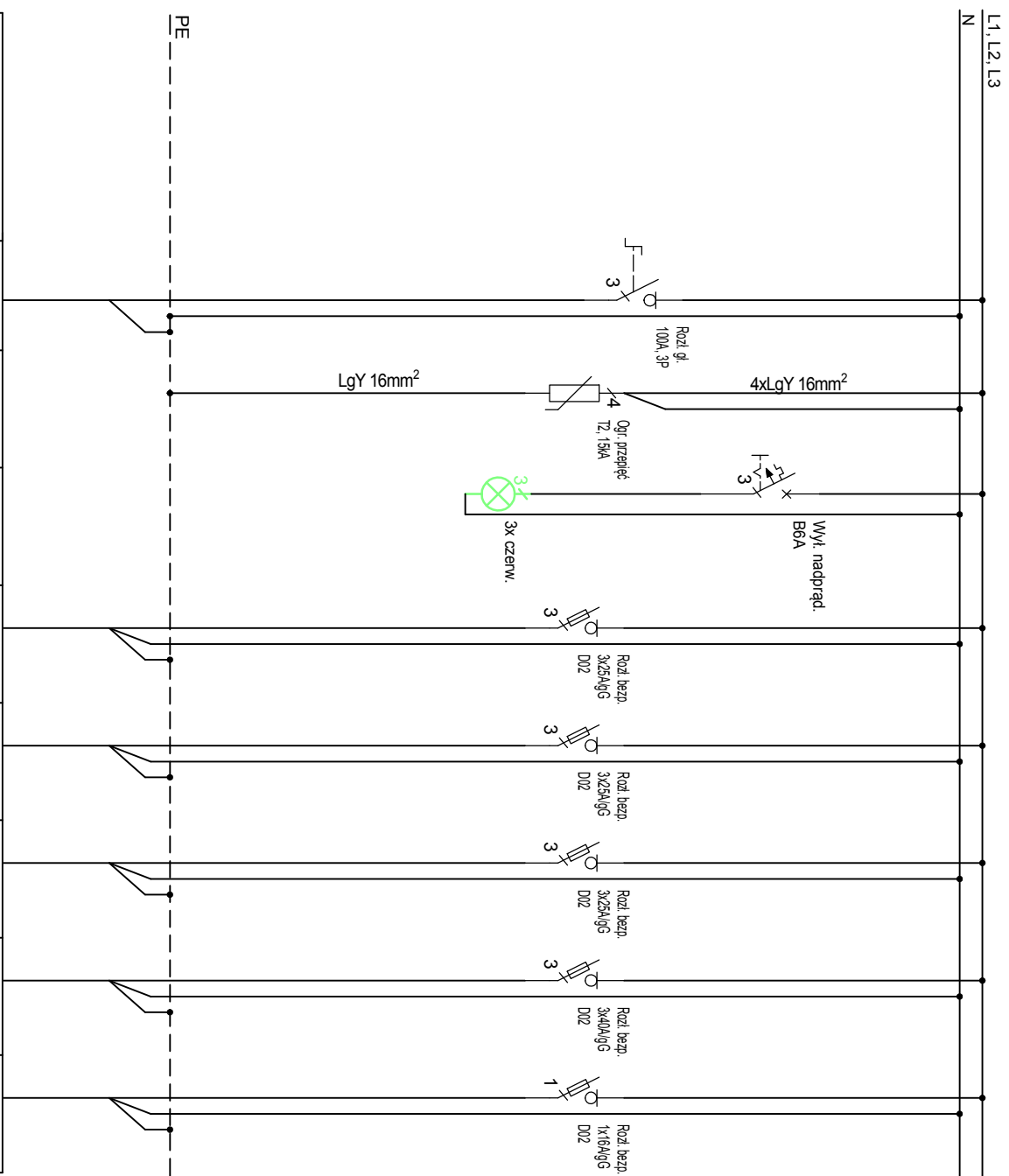


Schemat rozdzielnicy głównej RG2



Nazwa obwodu	Zasilanie z TL 1	Ogranicznik przepięć T2	Wskaźnik obecności napięcia	Rozdzielnica 13-G p.i.n. str. prawa	Rozdzielnica 14-G p.iętro II	Rozdzielnica 15-G p.iętro II str. lewa	Winda	Istn. obwód
Nr. obwodu	-	-	-	-	-	-	-	-
Moc [kW]	-	-	-	10,0	5,0	5,0	15,0	3,0
Kolejność faz	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1
Aparat	Rozł. główny 3P 100A	Ogr. przepięć T2 15kA	Wsk. nap. 3k.czerw.	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 1P
Typ przewodu	YKY	-	-	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20
Przekrój przewodu [mm ²]	5x25	-	-	5x10	5x6	5x6	5x10	3x4
Ilość modułów (17,5mm)	3	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	1,5

TOMCZUK KRZYSZTOF		PROJEKTANCI:	
Usługi Budowlane Projektowe i Kosztorysowe ul. Lipowa 19, 18-230 Ciechanowiec tel. 606-901-653, 86 277-15-55, e-mail: ktomczuk@onet.eu		Krzysztof Tomczuk uprawnienia nr: dop. 44/89 konstrukcyjno-budowlane UAN. 3691 architektoniczne	
TEMAT OPRACOWANIA: Roboty remontowe budynku Szkoły Podstawowej w Czyżewie		Gracjan Jorczak uprawnienia nr: PDU/0167/PWBE/17 instalacje elektryczne	
ADRES INWESTYCJI: obręb 0002 Czyżew-Osada, jedn. ewidencyjna 201303_4 Czyżew, dz. nr 582/8		PODPIS:	
NAZWA RYSUNKU:		DATA: 30 kwietnia 2021 r.	
Schemat rozdzielniczy głównej RG2		SKALA: -	
		NR RYSUNKU: 6	