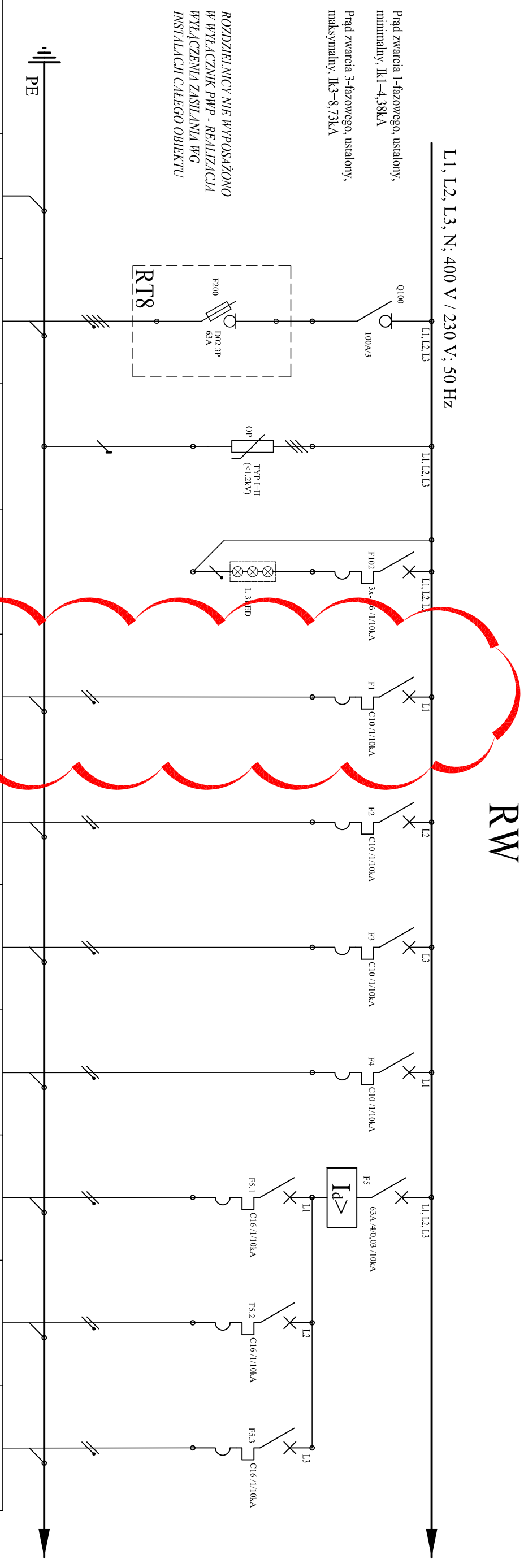


OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA – SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-C-S 0,4kV



Typ i przekrój przewodu	1xYLY1x16	YKY 5x16	4xLgY 1x16	-	YDY 2x1,5	-	-	-	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5
Moc instalowana [kW]	-	19,5	-	-	0,01	-	-	-	0,15	0,15	0,3
Opis	GSW kier. istn. hali FeZn 30x4	ZASILANIE PODSTAWOWE kier. RT8	Ogranicznik przepięć	Kontrola napięcia	zasilanie klap p.poż. POM. 11 (wentylacja z pom. 12.2)	REZERWA	REZERWA	REZERWA	Klimatyzator K2.1 POM.46.A.1	Klimatyzator K2.2 POM.46.A.1	WENTYLAT. POM.12.2
Nr obwodu		RW/100	RW/101	RW/102	RW/1	RW/2	RW/3	RW/4	RW/5.1	RW/5.2	RW/5.3

ZMIANY WNIESIONO, KOLOREM CZERWONYM - ZAKRES ARKUSZ 1,
POZOSTAŁE ROZWIĄZANIA WG RYS. E-6, ARK. 2-4

[illegible]