

1 / 1	Strona tytułowa
1 / 2	Tablica rozdziejca Schemat strukturalny
2 / 2	Tablica rozdziejca Widok elewacji

Oznaczenia literowe stosowane  
na schematach rozdzielnic elektrycznych

- 1Q... - wyłącznik mocy
- 2Q... - rozłącznik mocy
- 3Q... - rozłącznik izolacyjny
- 0F... - bezpiecznik topikowy
- 1F... - rozłącznik bezpiecznikowy
- 2F... - wyłącznik nadprądowy
- 3F... - wyłącznik nadprądowy
- z modulem różnicowoprądowym
- 4F... - wyłącznik silnikowy
- 5F... - ogranicznik mocy
- FI... - wyłącznik różnicowoprądowy
- K... - stycznik instalacyjny
- KM... - przekaźnik instalacyjny
- KT... - przekaźnik czasowy
- TR... - transformator bezpieczeństwa
- T... - przekładnik prądowy

\* Aparat przeznaczony do zapobiegawania

Układ sieci: TN-S

Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:

- izolacja podstawowa,
- obudowa urządzeń.

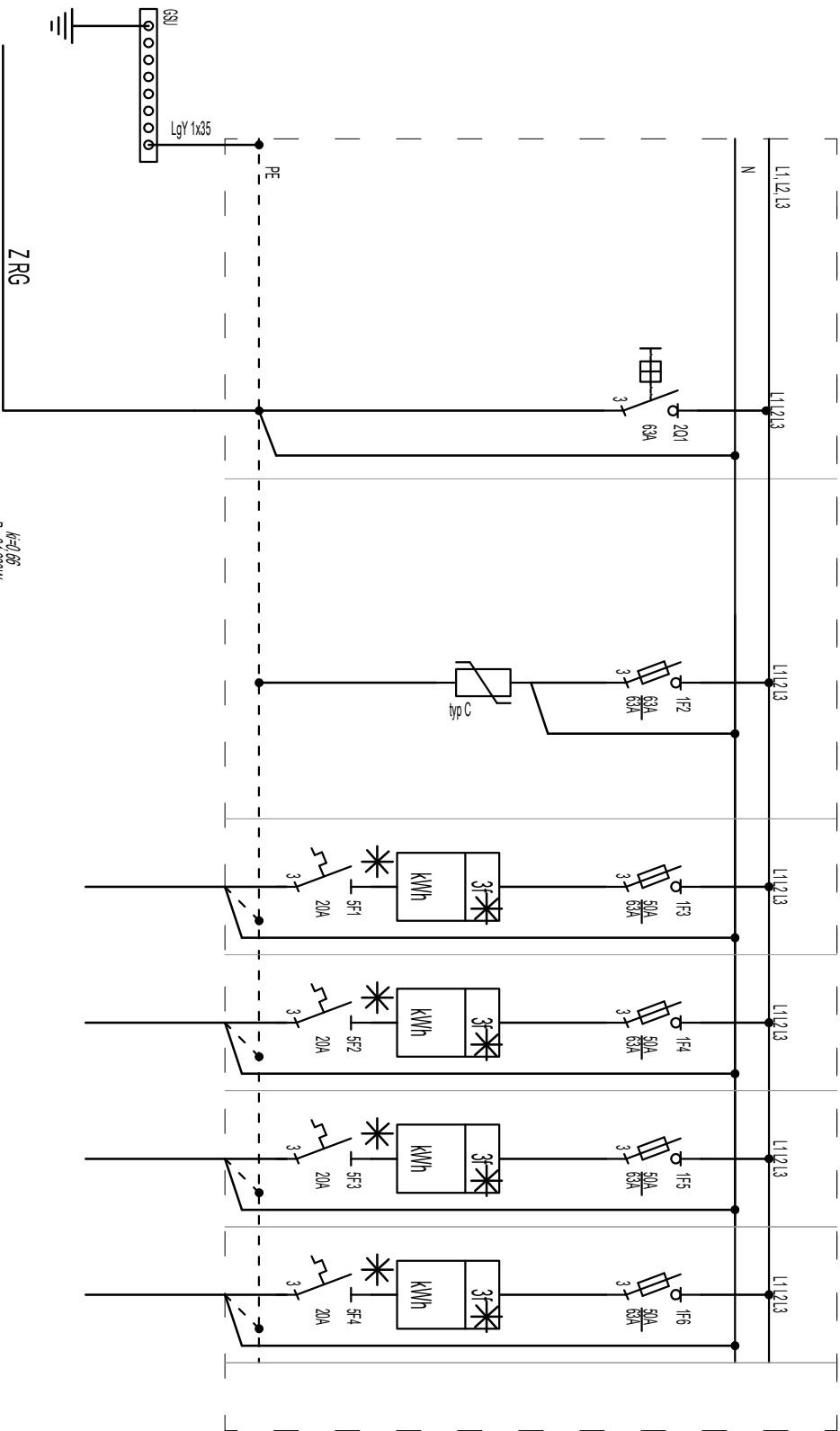
Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

- wyłączniki różnicowoprądowe, wyskoczki,
- miejscowe połączenia wyrównawcze, ochronne.

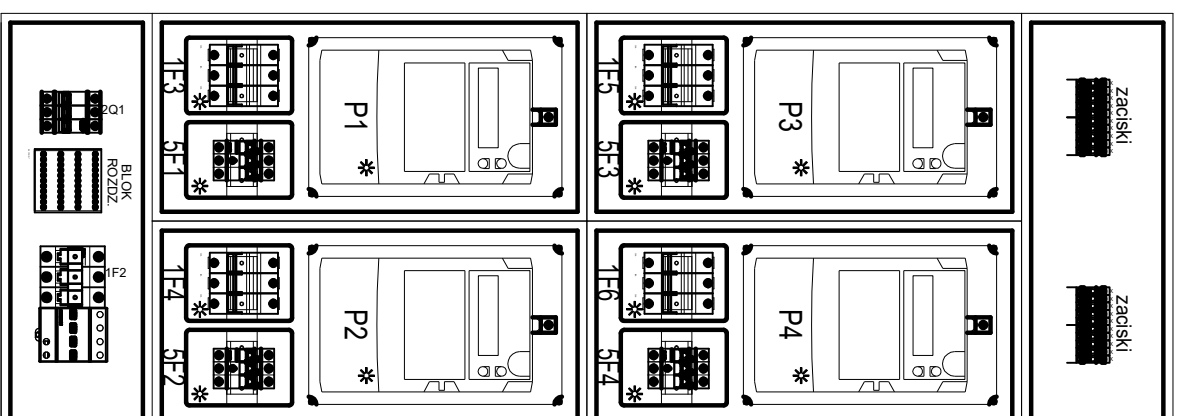
TEMAT PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRAC REMONTOWYCH BUDYNKU WIELORODZINNIEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. NIEDURNEGO 24-26, W RUDZIE ŚLĄSKIEJ			
ADRES RUDA ŚLĄSKA 41-700, ul. NIEDURNEGO 24-26			
OBIEKT BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY PIĘTROWEJ RP1/RP2(24)			
branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	tytuł	PB
zespół	imie i nazwisko	nr upr.	
opracował	mgr inż. KRZYSZTOF RAŻNIEWSKI	SLK/4700/PW06/13	
opracował	-		
inwestor	MIASTO RUDA ŚLĄSKA PLAC JANA PAWŁA II 6 41-709 RUDA ŚLĄSKA		
zrzędownca	MPGM TBS Sp. z o.o. UL. 1 MAJA 218 41-710 RUDA ŚLĄSKA		
SKALA	DATA MAJ 2021	NR RYSUNKU IE202	Termoprint S.A. export



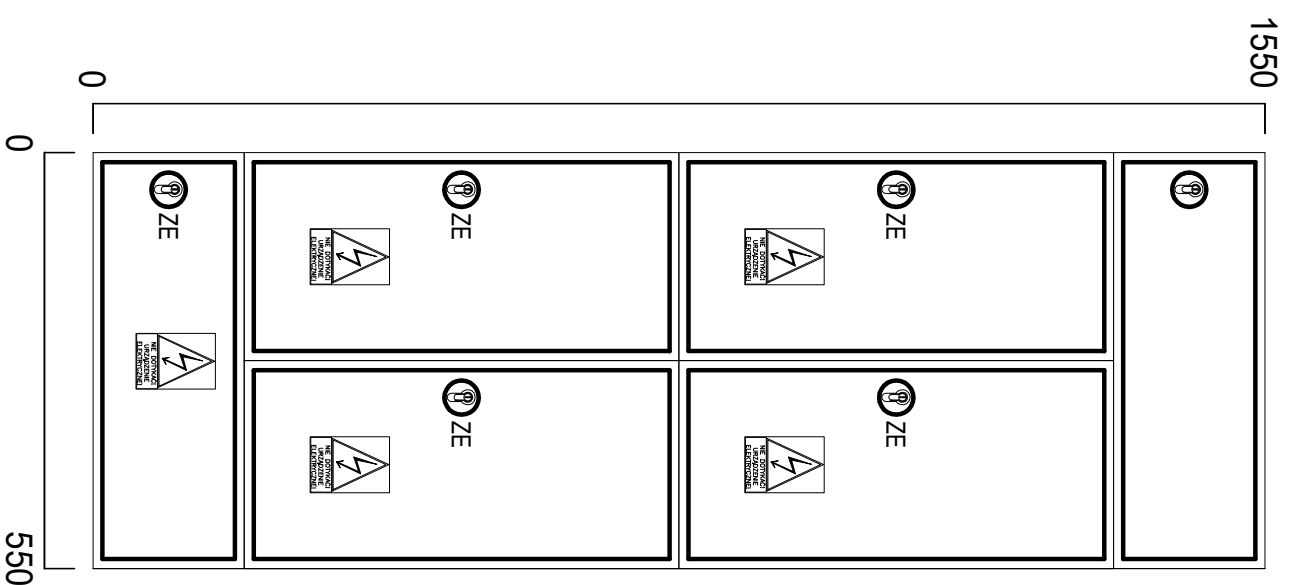
nr obwodu			RP1(2)/24/RM5(9)	RP1(2)/24/RM6(10)	RP1(2)/24/RM7(11)	RP1(2)/24/RM8(12)
liczba elementów	-	-	1	1	1	1
moc zamontowana w	48 000	-	12000	12000	12000	12000
długość obwodu [m]	-	-	15	15	10	10
typ przewodu	NY 5x25	Zgodny z DTR	YDY20 5x6	YDY20 5x6	YDY20 5x6	YDY20 5x6
nazwa odbiorcy /urządzenia	Czyn zasiliący	Ogranicznik prądu przepięciowy	Rozdzielnia Mieszaniowa RM5(9)	Rozdzielnia Mieszaniowa RM6(10)	Rozdzielnia Mieszaniowa RM7(11)	Rozdzielnia Mieszaniowa RM8(12)
lokalizacja	RP1/RP2	RP1/RP2				

# Rozdzielnica RP1/2(24)

# WNETRZE



## ELEMACJA



Rozdzielnica RP1/2	
Napięcie znamionowe Un	- 400/230V, 50Hz
Prąd znamionowy In	- 63A
Klasa izolacji	- I
Stopień ochrony	- IP30
Głębokość	- 250 mm
Kolor	- RAL 7035
Typ obudowy	- Moduł 2000