

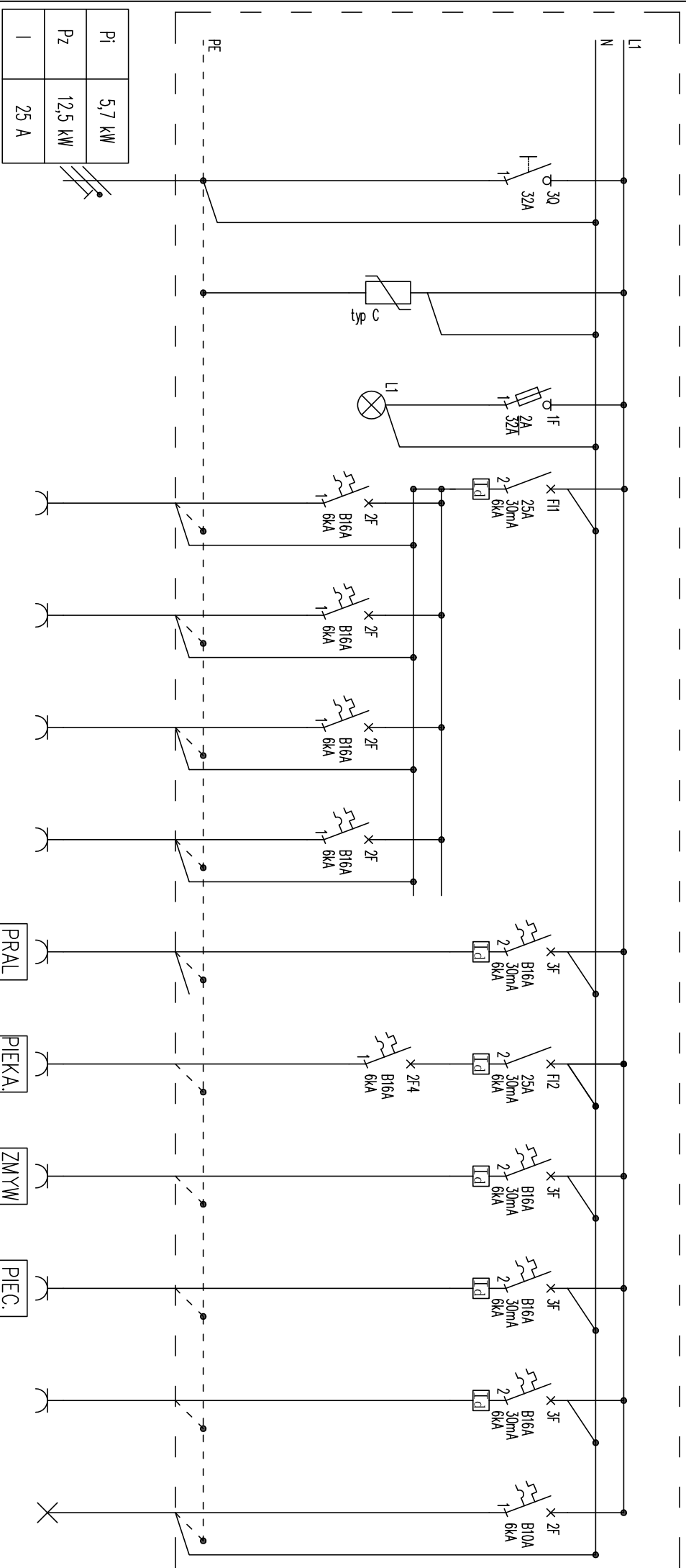
1/3	Strona tytułowa
2/3	Rozdzielnica mieszkaniowa Schemat strukturalny
3/3	Rozdzielnica mieszkaniowa Widok elewacji

Oznaczenia literowe stosowane
na schematach rozdzielnic elektrycznych

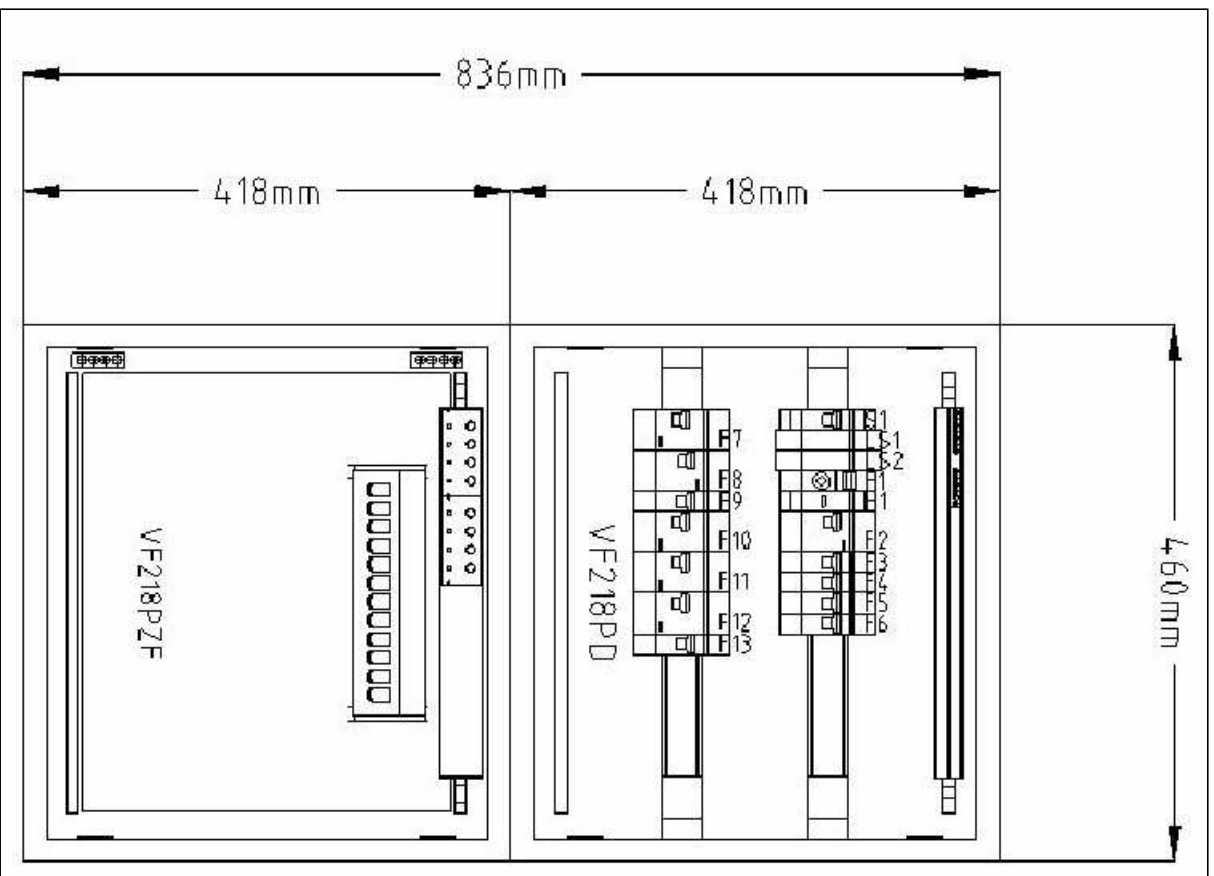
- 1Q... – wyłącznik mocy
- 2Q... – rozłącznik mocy
- 3Q... – rozłącznik izolacyjny
- 0F... – bezpiecznik topikowy
- 1F... – rozłącznik bezpiecznikowy
- 2F... – wyłącznik nadprądowy
- 3F... – wyłącznik nadprądowy
- 4F... – wyłącznik silnikowy
- F1... – wyłącznik różnicowoprądowy
- K... – stycznik instalacyjny
- KM... – przekaźnik instalacyjny
- KT... – przekaźnik czasowy
- TR... – transformator bezpieczeństwa
- T... – przekładnik prądowy
- AS – automat schodowy
- ZA – zegar astronomiczny

- Układ sieci: TN–S
- Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:
- izolacja podstawowa,
- obudowa urządzeń.
- Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:
- samoczynne wyłączenie zasilania.
- Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:
- wyłączniki różnicowoprądowe, wyskokoczułe,
- miejscowe połączenia wyrównawcze, ochronne.

Temat projektu:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO KOSZTORYSOWEJ MODERNIZACJI LOKALI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU OGRZEWANIA Z WĘGLOWEGO NA GAZOWE, ETAŻOWE W MIESZKANIACH KOMUNALNYCH Z PODZIAŁEM NA ZADANIA. ZADANIE 1 – j.w. – ul. PIASTA 19/5				
	ROZDZIELNICA MIESZKANIOWA RM–D				PW
Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ – RYBNIK UL. KOŚCIUSZKI 17, 44–200 RYBNIK				
Temat rysunku:	ROZDZIELNICA MIESZKANIOWA RM–D, ul. PIASTA 19/5				
Projektował:	mgr inż. Mariusz Szlenk	nr upr. SLK/4438/PWOE/13	data:		10/2018
			skala:		1:50
			strona		
			nr rysunku:		E–100



nr obwodu	-	-	-	RM-C/G1	RM-C/G2	RM-C/G3	RM-C/G4	RM-C/G5	RM-C/G6	RM-C/G7	RM-C/G8	RM-C/K1	RM-C/O1
ilość elementów	-	1	3	4	7	10	8	1	1	1	1	1	11
moc zainstalowana W	-	-	-	800	1400	2000	1600	1000	2000	2000	500	600	550
typ przewodu	YKYzo 3x6	LqY 1x6	-	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x6	YDYzo 3x2,5	YDYzo 3x1,5
nazwa odbiornika /urządzenia	Człn zasilający	Ogranicznik przepięciowy	Lampki kontrolne	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe prdka	Piekarnik	Gniazda wtyczkowe zmywarka	Gniazda wtyczkowe piec	Zasilanie gniazd cz. multimedialnej rozdzielni el.	Wpusły i oprawy oświetleniowe
lokalizacja		RM	RM	przedpokój /toazienka	kuchnia	salon	sypialnia	toazienka	kuchnia	kuchnia	toazienka		



RM-D

Rozdzielnica podtynkowa,
IP40, II kl. izol. gł. 72mm

Charakterystyka obudowy:

Prąd znamionowy I_n : 63 A

Stopień ochrony: IP40

Klasa izolacji: II

odporność uderowa IK07

kolor: RAL 9010

próba palności: metodą rozżanego drutu