

1/1	Strona tytułowa
1/2	Tablica rozdzielcza Schemat strukturalny
2/2	Tablica rozdzielcza 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 modułem różnicowoprądowym
4F... –wyłącznik silnikowy

FI... –wyłącznik różnicowoprądowy

K... –stycznik instalacyjny
KM... –przełącznik instalacyjny
KT... –przełącznik czasowy

TR... –transformator bezpieczeństwa
T... –przekładnik prądowy

Układ sieci: TN-S

Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:

- izolacja podstawowa,
- obudowa urządzeń.

Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

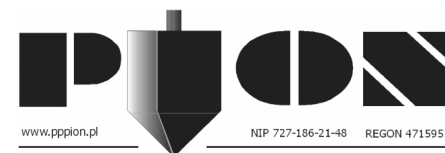
- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

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

PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO

przy ul. Piastowskiej 40/12, 41-700 w Rudzie Śląskiej dz.
nr: 159, obręb 0001 RUDA identyf. dz.:
247201_1.0001.AR_11.159

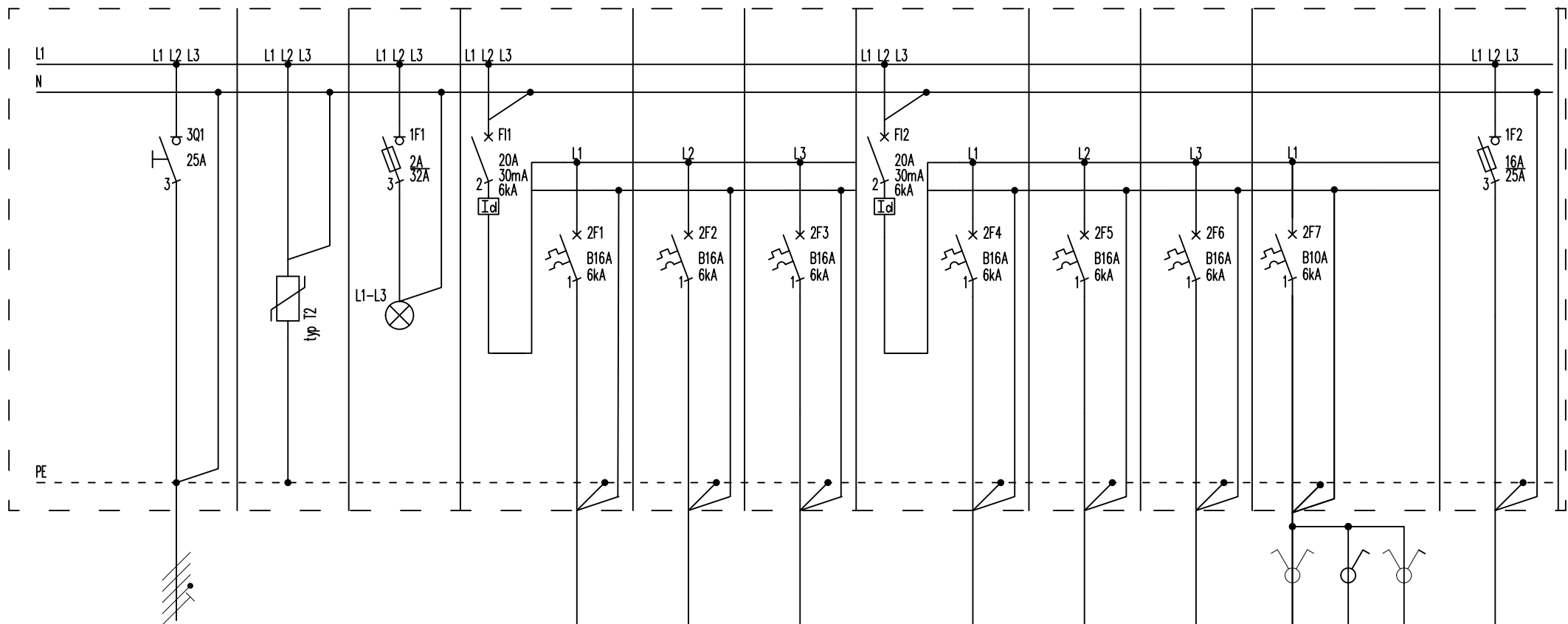


**PRACOWNIA
PROJEKTOWA**

95-006 Bukowiec
ul. Poziomkowa 10
tel. (042) 209 32 86
fax. (042) 209 32 87

andrzejkusztelek@pppion.pl

PROJEKTANT	Nr upr.	Data	Podpis
MGR INŻ. RADOSŁAW MALINOWSKI	SLK/9471/PBE/21	04/09/2023	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
—		—	
Faza projektu PROJEKT TECHNICZNY			
Branża INST. ELEKTRYCZNE		Skala —	
Tytuł rysunku Schemat strukturalny rozdzielnicy RM		Numer rysunku E02	



Moc zainstalowana 13770W
Współczynnik jednoczesności 0,51

nr obwodu	—	—	—	RM/1	RM/2	RM/3	RM/1g	RM/2g	RM/3g	RM/1o			RM/4
ilość elementów	—	1	3	2	2	1	10	6	2	2	1	2	1
moc zainstalowana W	7000	—	—	970	1400	1500	2000	1200	1500	80	40	80	5000
długość obwodu [m]	—	—	—	20	20	10	25	20	10	50			10
typ przewodu	YKXS 5x6	4x(LgY 1x6)	—	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x1,5			YDYżo 5x2,5
nazwa odbiornika	Człon zasilający	Ogranicznik przepięciowy	Lampki kontrolne	Elektryczny promiennik podczerwieni	Elektryczny promiennik podczerwieni	Zasobnik wody	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe +okap	Gniazda wtyczkowe +pralka	Oprawy oświetleniowe			Kuchnia elektryczna
lokalizacja				Łazienka+kuchnia	Pokój	Łazienka	Pokój	Kuchnia	Łazienka	1 2 3			Kuchnia

Schemat Tablicy Mieszkaniowej;

NAZWA RYSUNKU:
TABLICA ROZDZIELCZA
SCHEMAT STRUKTURALNY

NUMER RYSUNKU:
E02

NUMER ARKUSZA:
1/2

W tablicy licznikowej na klatce schodowej należy zabudować rozłącznik bezpiecznikowy 35A,
tablicę licznikową trójfazową, ogranicznik mocy 3 fazowy 25A

Rozdzielnica, 60 A, IP 40, IK 09 (z drzwiami), II klasa ochronności,
metaliczny szary i biel tytanowa

