

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... – przekaźnik instalacyjny
KT... – przekaźnik czasowy
TR... – transformator bezpieczeństwa
T... – przekładnik prądowy

Układ sieci: TN–S

Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:

- izolacja podstawowa,
- obudowa urządzeń.

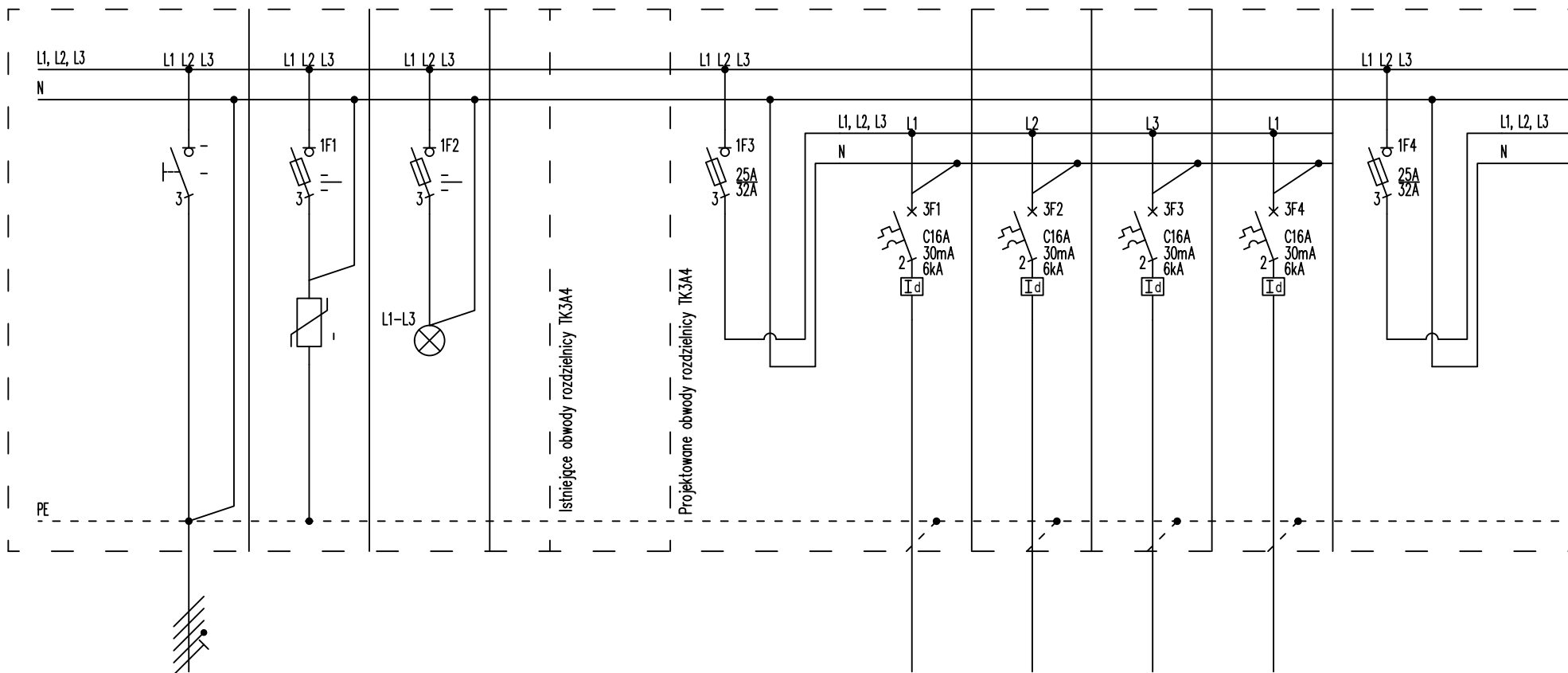
Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwpiorażeniowa uzupełniająca:

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

Temat:				
MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ BIUROWYCH				
	Nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data
Projektant:	mgr inż. Radosław Malinowski	SLK/9471/PBE/21		08/24
Sprawdził:	—			
Inwestor:	COIG S.A. ul. Mikołowska 100 40–065 Katowice	Branża: ELEKTRYCZNA		
Adres inwestycji:	ul. Mikołowska 100 40-065 Katowice	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: - /A4
Nazwa rysunku: Schemat strukturalny rozdzielnicy TK3A4		Nr archiwalny: —	Nr rysunku: E05	



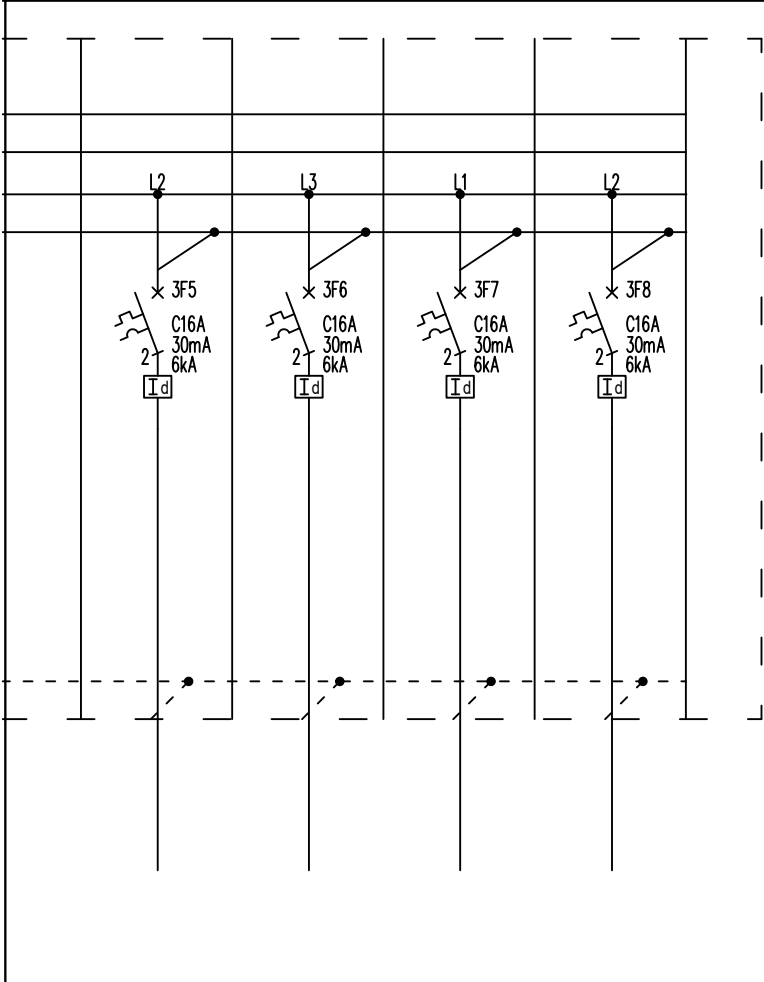
nr obwodu	—	—	—	TK3A4/1k	TK3A4/2k	TK3A4/3k	TK3A4/4k	
ilość elementów	—	1	3	8	8	6	8	
moc zainstalowana W	—	—	—	2400	2400	1800	2400	
długość obwodu [m]	—	—	—	20	20	30	30	
typ przewodu	—	5x(LgY 1x6)	—	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	
nazwa odbiornika /urządzenia	Człon zasilający	Ogranicznik przepięciowy	Lampki kontrolne	Gniazda wtyczkowe komputerowe	Gniazda wtyczkowe komputerowe	Gniazda wtyczkowe komputerowe	Gniazda wtyczkowe komputerowe	
lokalizacja	—	—	—	1	1	1	1	

Tablica rozdzielcza TK3A4

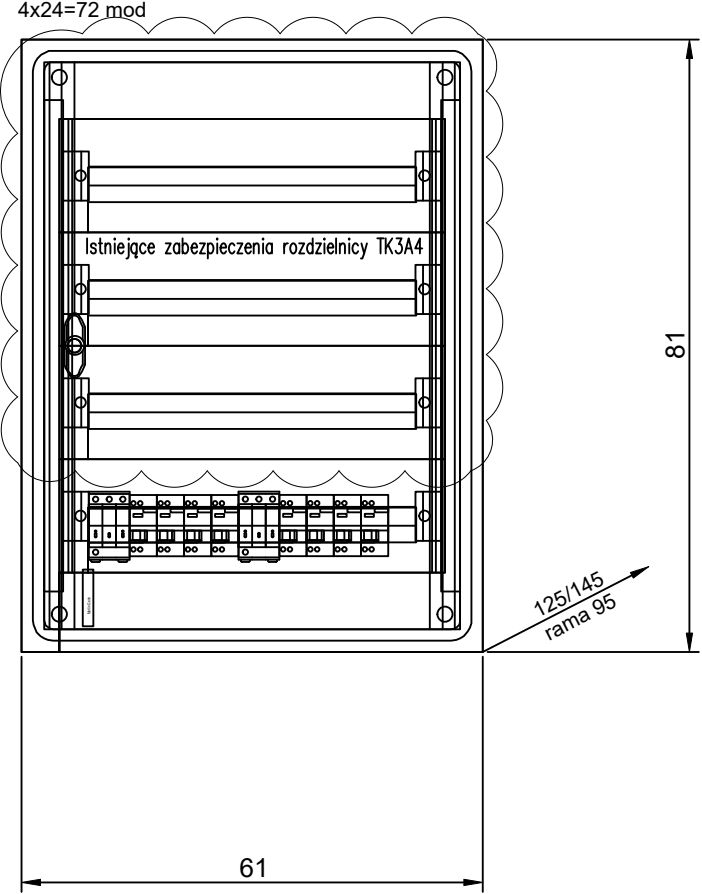
NAZWA RYSUNKU:
TABLICA ROZDZIELCZA
SCHEMAT STRUKTURALNY

NUMER RYSUNKU:
E05

NUMER ARKUSZA:
1/2



	TK3A4/5k	TK3A4/6k	TK3A4/7k	TK3A4/8k
	8	6	6	8
	2400	1800	1800	2400
	30	40	45	45
	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5
	Gniazda wtyczkowe komputerowe	Gniazda wtyczkowe komputerowe	Gniazda wtyczkowe komputerowe	Gniazda wtyczkowe komputerowe
	2	2	2	3



NAZWA RYSUNKU:
TABLICA ROZDZIELCZA
WIDOK ELEWACJI

NUMER RYSUNKU:
E05

NUMER ARKUSZA:
2/2