

1 / 1	Strona tytułowa
1 / 3	Tablica rozdzielcza Schemat strukturalny
2 / 3	Tablica rozdzielcza Schemat strukturalny
3 / 3	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
- 5F... - ogranicznik mocy
- F... - 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.

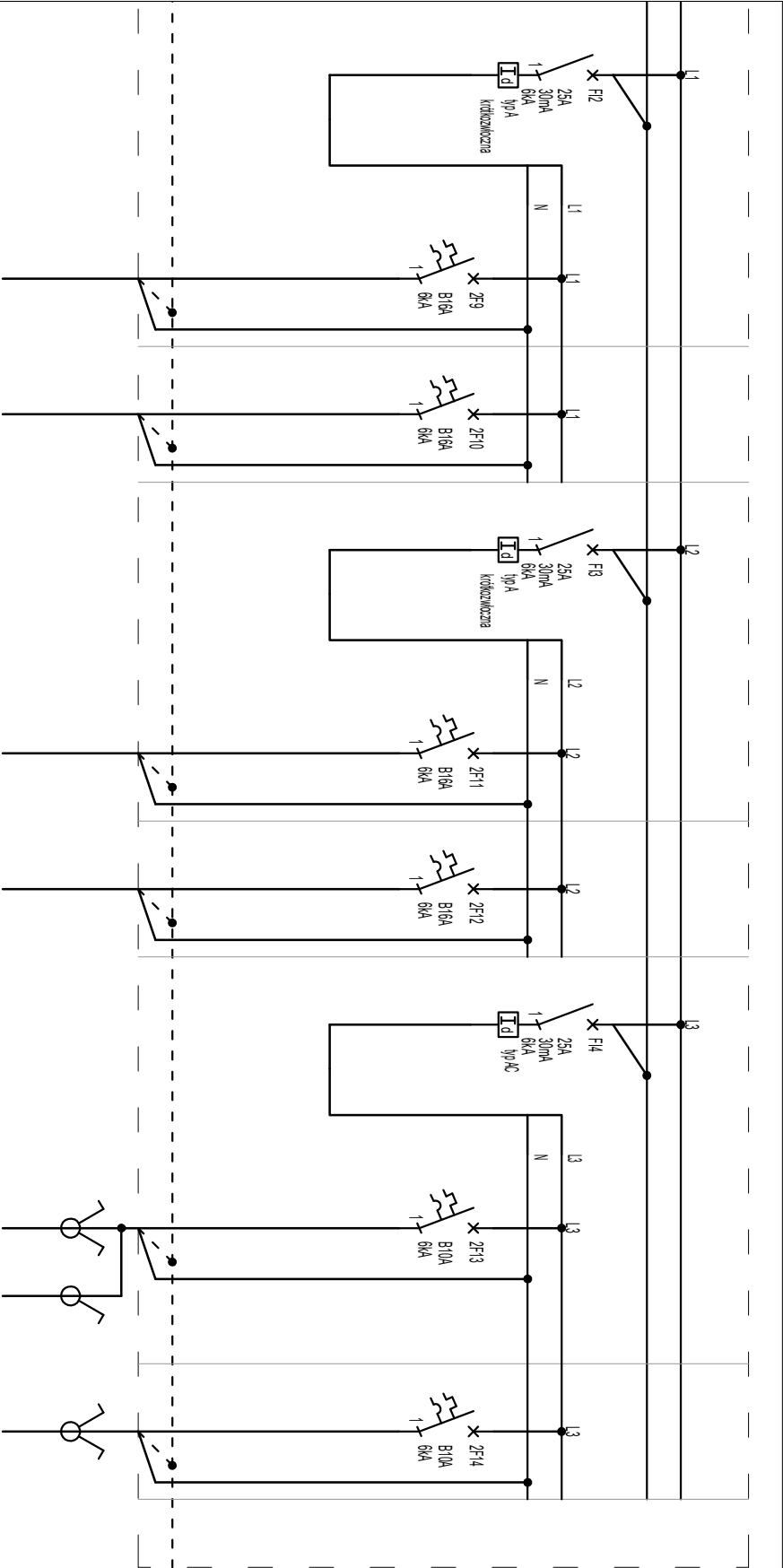
Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

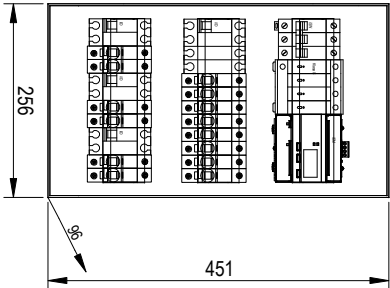
- wyłączniki różnicowoprądowe, wyskoczki,
- miejscowe połączenia wyrównawcze, ochronne.

Jednostka projektowa: Pracownia Projektów Wiebierzonych sp. z o.o. 35-204 Dębina, Dębina 133					P.P.W. sp. z o.o.	
Nazwa i adres inwestycji: Wykonanie projektów elektrycznych i instalacji sanitarnych dla modernizacji pomieszczeń Pawilonu I (GIG Katowice)						
Zamawiający: Główny Instytut Górnictwa, Płac Gwarków 1, 40-166 Katowice						
Tytuł rysunku: Schemat strukturalny istniejących tablic rozdzielczych TS 2-6 i TS 3-6						
Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE						
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY						
Funkcja		Nazwisko		Specjalność	Nr. upr.	Podpis
Projektant		mgr inż. Krzysztof Różniowski		Elektryczna	SK4700/PWE/13	
Opracowujący		-				
Sprawdzający		mgr inż. Szymon Pauch		Elektryczna	SK4630/POZE/13	
Data:	Numer rysunku:	Format:	Skala:		Ark.:	Rew.:
18.12.2020	IE-609	297x210	-			00



TS(.)-6/1k	TS(.)-6/2k	TS(.)-6/3k	TS(.)-6/4k	TS(.)-6/10	TS(.)-6/20
6	4	4	4	6	6
1800	1200	1200	1200	186	186
20	20	20	30	30	30
N2XH 3x2,5 Gniazda wtyczkowe DATA	N2XH 3x2,5 Gniazda wtyczkowe DATA	N2XH 3x2,5 Gniazda wtyczkowe DATA	N2XH 3x2,5 Gniazda wtyczkowe DATA	N2XH 4x1,5 Oprawy oświetlone	N2XH 4x1,5 Oprawy oświetlone
204(304)	204(304)	203(303)	203(303)	204(304)	203(303)

Istniejąca tablica rozdzielcza zamontowana w pionie instalacyjnym



NAZWA PRZESŁANKI:	NUMER PRZESŁANKI:	NUMER ARKUSZA:
TABLICA ROZDZIELCZA TS 2-6; TS 3-6	E609	4 / 4
WIDOK ELEWACJI		