

1/1	Strona tytułowa
1/1	Tablica rozdzielcza Schemat strukturalny

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
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.

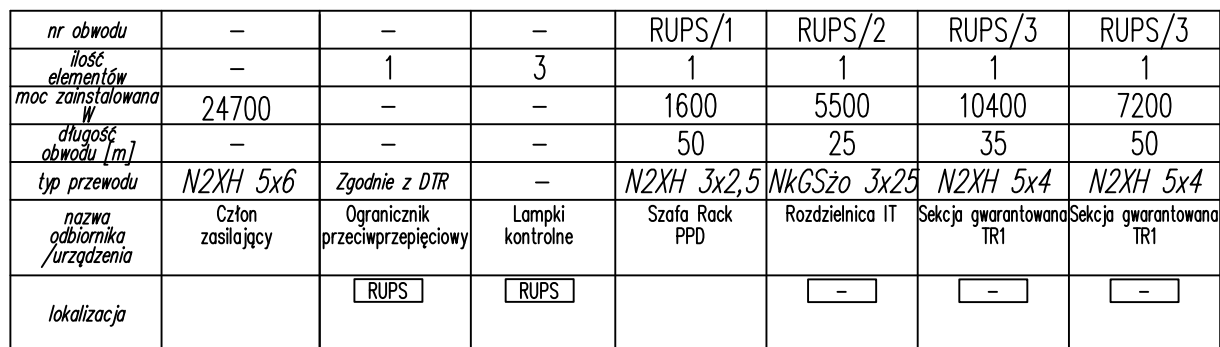
Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

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

Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W SOKOŁOWIE PODLASKIM przy ul. ks. J. Bosko 5 , 08-300 Sokółów Podlaski		Jednostka projektowa: <div> PROFIL STUDIO ARCHTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI </div> 44-100 Gliwice ul. Lipowa 14			
Temat projektu: WYKONANIE REMONTU ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ w Sokółowie Podlaskim przy ul. ks. J. Bosko 5 , 08-300 Sokółów Podlaski		Projektował: mgr inż. KRZYSZTOF RAŹNIEWSKI UPR. BUD.SLK/4700/PWOE/13	Specjalność: INST. ELEKTR.	Podpis: 	Data: 10.2023
Nazwa rysunku: Schemat strukturalny rozdzielnic RUPS		Sprawdził: mgr inż. SZYMON PARUCH UPR. BUD.SLK/4830/POOE/13	Specjalność: INST. ELEKTR.	Podpis: 	
		stadium PW	nr rys. E503	Skala: -	Rew.: 0



NAZWA RYSUNKU:
TABLICA ROZDZIELCZA
SCHEMAT STRUKTURALNY

NUMER RYSUNKU:
E503

NUMER ARKUSZA:
1/1