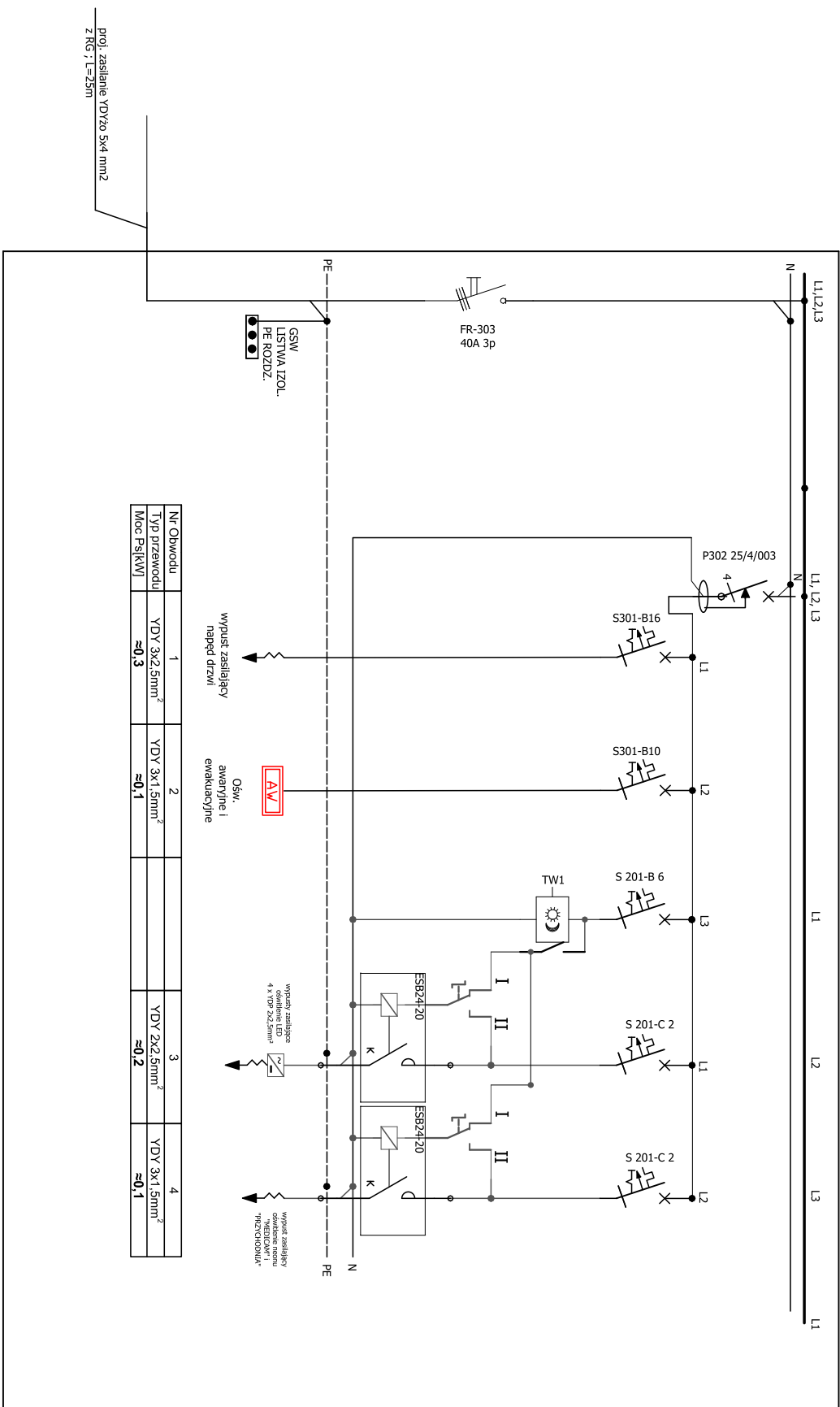


# SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNI TE1



System zasilania:	TN-S
Napięcie sieci:	230/400V
Icc:	< 6kA
IP rozd.	IP65
obudowa:	II kl. izolacji

OCRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZED  
DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM POPRZECZ  
STOSOWANIE OGRODZEŃ I OBUDÓW  
OCRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZED  
DOTYKIEM POŚREDNIM POPRZECZ SAMOCZYNNIE  
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

UWAGI:

1. OBDUPELNIENIE POŁĄCZENIA Z ZIEMĄ, PE.
2. OBLOWIĄDKOWO OPISAĆ OBDUPELNIENIE NA WEWNĘTRZNEJ STRONIE DRZWIĄZEK TABLICY.
3. NA WSZYSTKIE APARATY ZASTOSOWAĆ OSŁONY IZOLACYJNE.
4. PRZEWODY I KABELE ELEKTRYCZNE OBLOWIĄDKOWO OZNAČYĆ.

uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy

Jednostka <b>Tomtel.27 BIURO PROJEKTOWE</b> Tomasz Trzczenko projektowa ul. Głucha 5; 72-405 Świerczyno, tel. kom. 791 00 18 18, email: <a href="mailto:tomtel27.biuro@gmail.com">tomtel27.biuro@gmail.com</a>		Inwestor: <b>Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Gryfciach ul. Niechorska 27, 72-300 Gryfice</b>	
Obiekt: <b>PROJEKT BUDOWANY REMONTU ZADAŻENIA I SCHODÓW WEJŚCIOWYCH, PRZEBUDOWY CZĘŚCI POMIESZCZEN APTEKI ORAZ KOLORYSTYKI BUDYNKUUPRZYCHODNI</b> ul. Niechorska 27, 72-300 Gryfice, dz.nr 15/7, obręb 0001 Gryfice 1		Data: <b>09.2021r.</b>	
Opracowanie: <b>Schemat rozdzielni TE1</b>		Rys. nr: <b>E4</b>	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Trzczenko	Podpis:	
upr. nr ZAP/0210/PW/BE/21			
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Niewiński	Podpis:	
upr. nr ZAP/0119/PW/OE/12			

Rys. nr:

E4