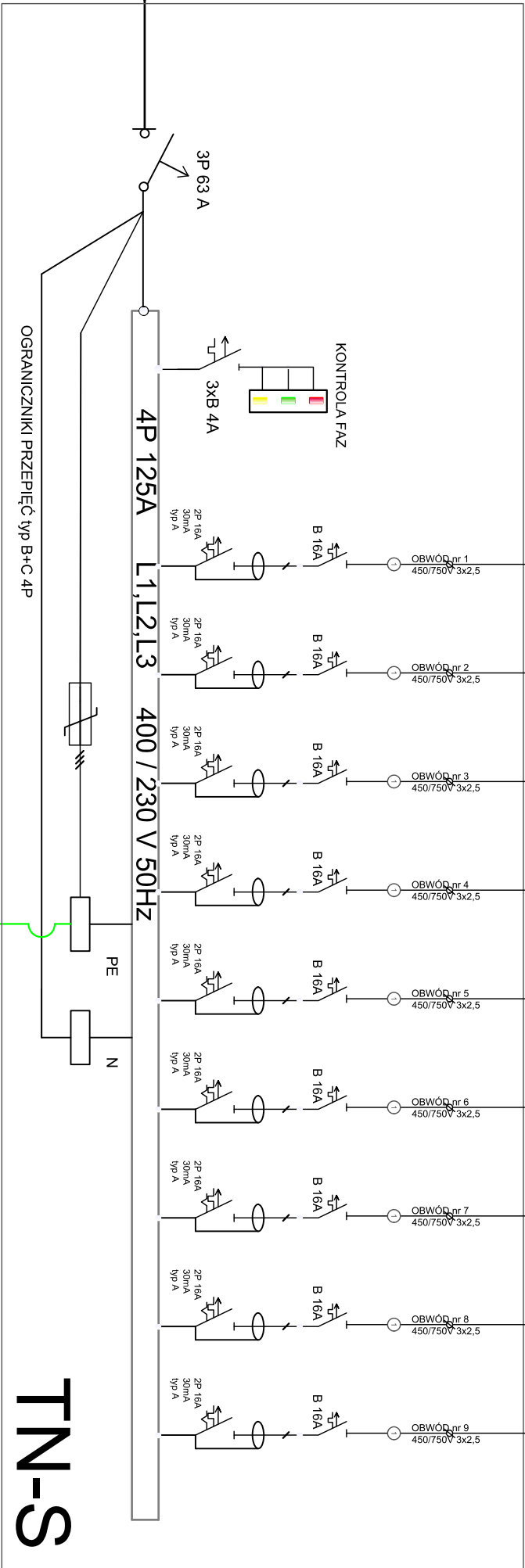
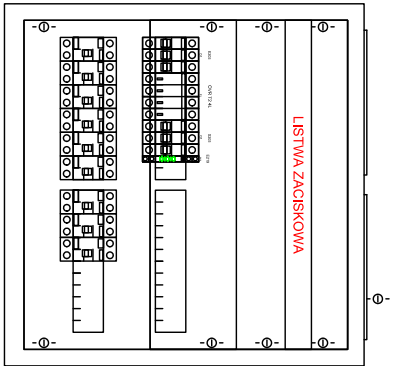


OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNNE SZYBKIE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
SZAFKA SERWEROWA wg PN-HD 60364-4-41:2017



SPD 3-fazowy B+C (Typ 1+2) 4P 8kA + 25kA/50kA



- o Klasa izolacji
- o IP 43
- o In=125A
- o Natynkowa
- o Liczba modułów 48
- o Szerokość 550mm
- o Wysokość 650mm
- o Głębokość 260mm

R<10 Ω - ISTNIEJĄCY
GSU W RG

LGy 16mm²

PROJEKTOWANY 3P RB-DO1 25A
W RG

Do RG
N2XH-J 0,6/1kV 5x10 RE mm²

25A
63A

w/s = 297.0 / 420.0

SCHEMAT TK 230/400V

INSTALACJA OKABLOWANIA LAN/ 230V

INWESTOR: Lasy Państwowe Nadleśnictwo Bytnica

Bytnica 160, 66-630 Bytnica

IMIE i NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Marek Mejertłowicz	LBS/0046/ POŁE/13	
SPRAWDZAJĄCY inż. Adam Tronś	73/78/ZG	
OPRACOWUJĄCY		
Data: 05.2025	Skłóca:	Nr rys. E. 4