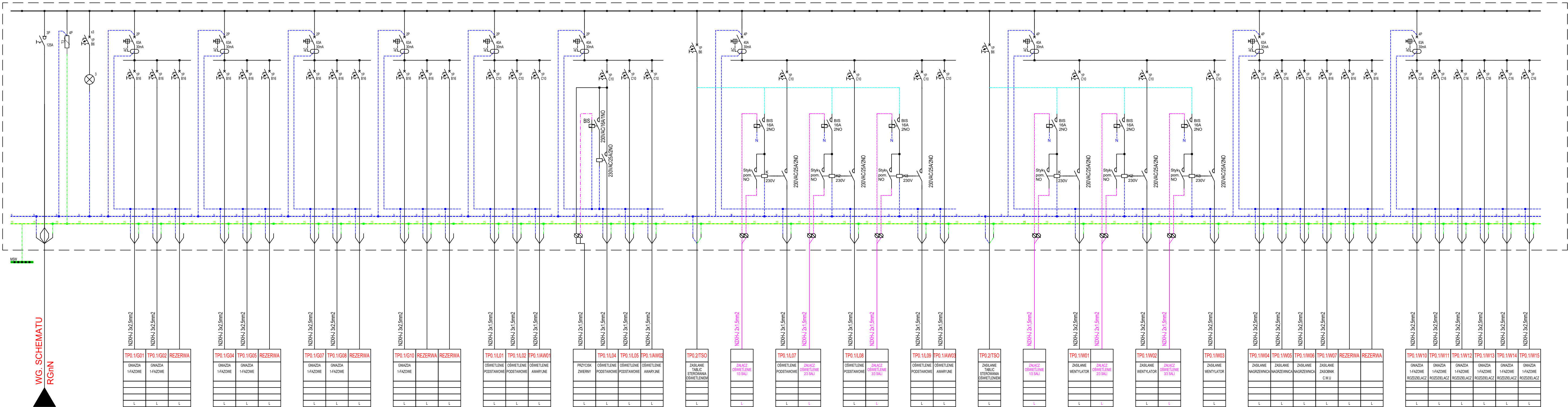


TP0.1



Rozdzielnica	
ZAMEK	TAK
INNE WYMAGANIA	Zapewnić rezerwę miejsca pod rozbudowę min 30 %

- Uwagi:
- Ilość oraz dokładne rozmieszczenie osprzętu ustalić na etapie wykonawstwa zgodnie z zaleceniami Inwestora
 - Sposób zasilania urządzeń technologicznych, sanitarnych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych należy potwierdzić na etapie wykonawstwa. Należy potwierdzić napięcie zasilania, moc, typ zabezpieczeń, rodzaj przewodu, miejsce doprowadzenie zasilania oraz sposób podłączenia urządzeń.

Nazwa zadania: REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W TOŁWINIE WRAZ Z INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI I SANITARNYMI ORAZ BUDOWA KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ Tołwin, nr działki 55/2 17-300 Siemiatycze		
Branża: ELEKTRYCZNA	Data: 11.06.2024	Skala:
Tytuł rysunku: SCHEMAT - TP0.1 (PARTER)		
Projektant: mgr inż Krzysztof Klewinowski		Podpis:
Nr uprawnień: PDL/0160/PWBE/16		
Nr rysunku: ES_09		Nr rewizji: ---