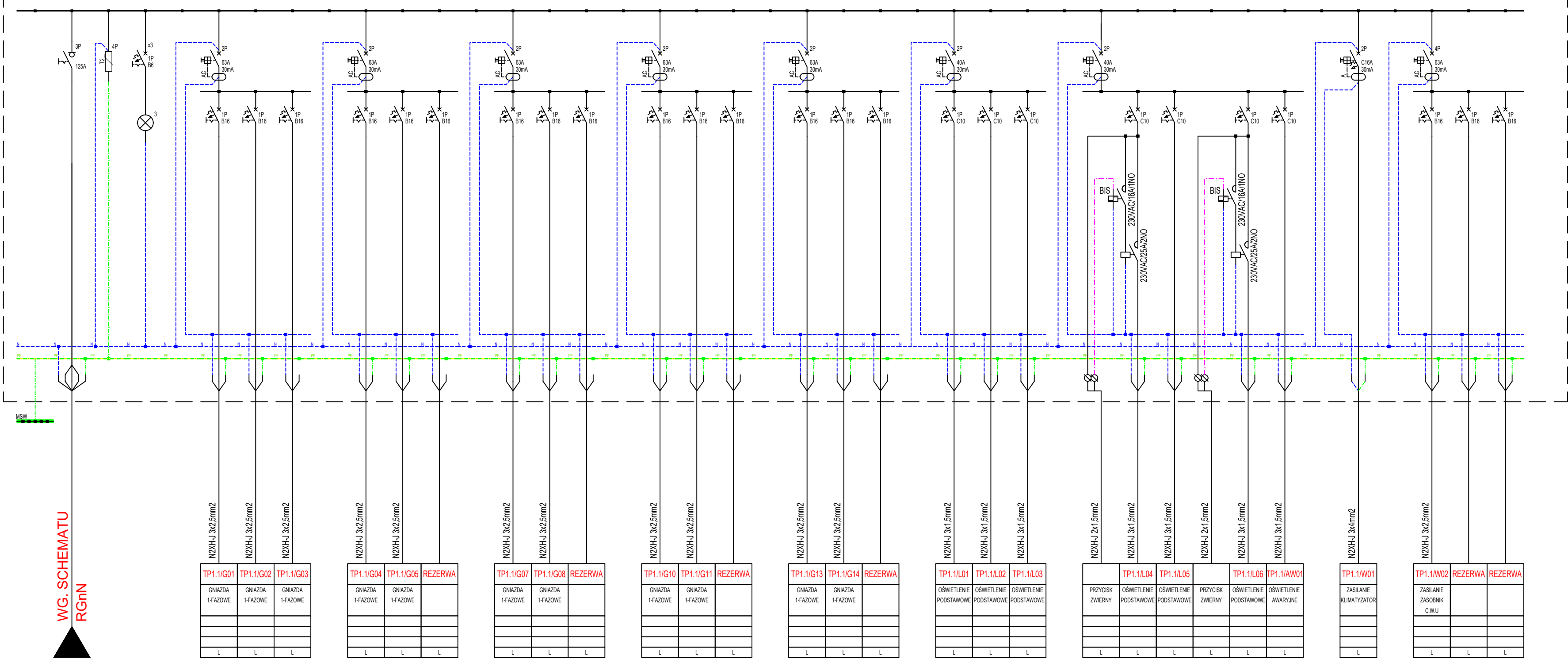


TP1.1



WG. SCHEMATU
RGnN

Rozdzielnica	
ZAMEX	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	Data	Skala
ELEKTRYCZNA	11.06.2024	

Tytuł rysunku
SCHEMAT - TP1.1 (PIĘTRO)

Projektant mgr inż Krzysztof Klewinowski	Podpis
Nr uprawnień PDL/0160/PWBE/16	
Nr rysunku ES_14	Nr rewizji --