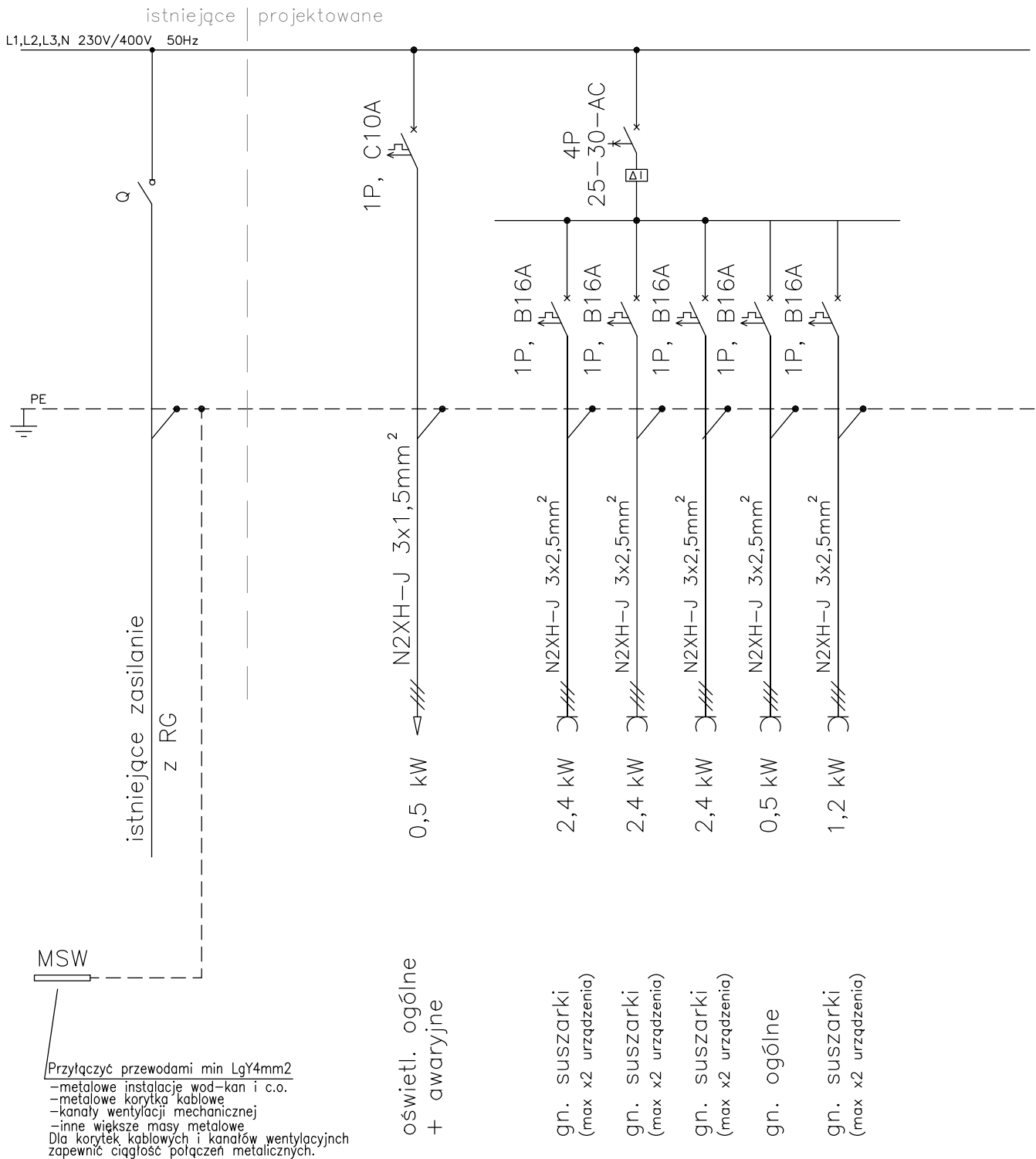


Istniejąca tablica bezpiecznikowa RP14.1



Układ TNS

Samoczynne wyłączenie zasilania

UWAGA:

- Całość prac montażowych wykonać zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, stosując się do zaleceń obowiązujących w tym zakresie norm i przepisów, DTR producentów
- Całość prac powinna być wykonana przez osobę lub firmę elektryczną uprawnioną do wykonywania prac związanych z montażem instalacji elektrycznych.
- Wszystkie opisy aparatów, urządzeń podano jako przykładowe dla określenia podstawowych parametrów i dopuszcza się ich zmianę na równoważne
- Zachować równomierność obciążenia faz
- W RP14.1 zlikwidować zabezpieczenia/obwody demontowanych przepływowych podgrzewaczy wody w sanitariatach

			
Nazwa zamierzenia budowlanego:		Przebudowa części gabinetu nauczycieli w f na toaletę dla niepełnosprawnych połączona z likwidacją pomieszczenia magazynowego wraz z przebudową toalety damskiej ,toalety męskiej oraz umywalni dla zadania: "Modernizacja sanitariatów w I Liceum Ogólnokształcącym im. Księcia Bolka I w Jaworze"	
Obiekt:		Budynek szkoły	
Tytuł rys.			
Schemat zasilania - dobudowa aparatów do RP14.1		Skala:	- - -
projekt techniczny		Nr rysunku	PT-E02
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Nr uprawnień	Data
Opracował:	mgr inż. Alina Faliszewska	220/92/UW	12.07.2024
Specjalność:	elektryczna		
Sprawdził:	mgr inż. Barbara Majchrzak	98/88/UW	12.07.2024
Specjalność:	elektryczna		