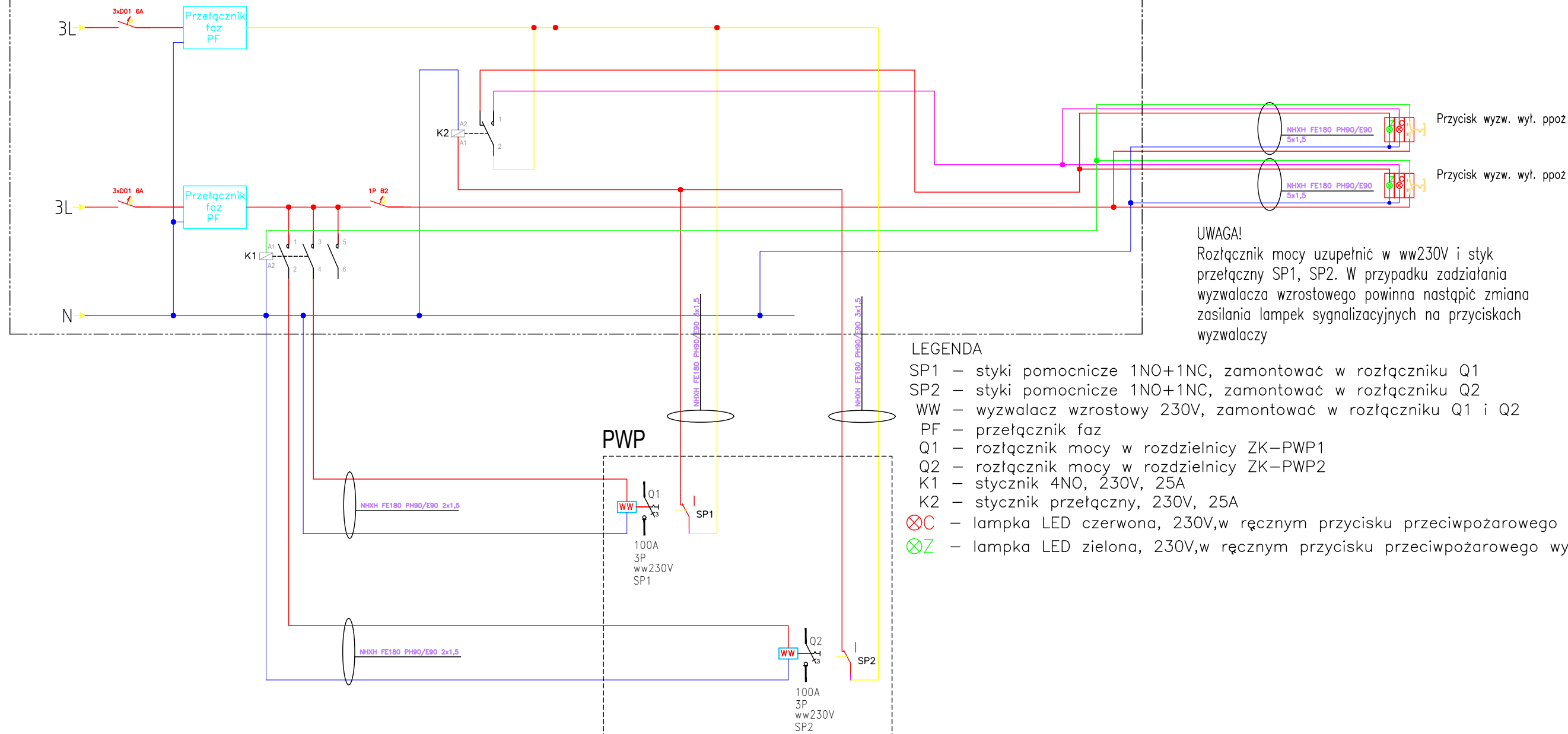


ROZDZIELNIA PWP UKŁAD STEROWANIA PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU



Uwaga!
Przewody, zespoły kablowe, wykorzystywane do wykonania przeciwpożarowego wyłącznika prądu oraz przycisk sterujący powinny posiadać odpowiednie krajowe deklaracje właściwości użytkowych/certyfikat stałości właściwości użytkowych (znak CE) oraz świadectwo dopuszczenia CNBOP.
Wszystkie elementy przeciwpożarowego wyłącznika prądu (urządzenia wykonawcze, uruchamiające oraz sygnalizujące) winny posiadać Certyfikat stałości właściwości użytkowych.

Jednostka projektowa	ENERGOTECHNIKA		
	ANDRZEJ TIMCZENKO NIP: 8461444940, Regon: 200889059 ul. Waryńskiego 15 lok. 2, 16-400 Suwałki biuro@energotechnika.net		
Obiekt	PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU MIASTA w SUCHOWOLI		
Lokalizacja	16-150 Suchowola Pl. Kościuszki 5		
Tytuł	SCHEMAT ZASILANIA UKŁAD STEROWANIA PWP		Data: 24.04.2024
Projektował:	mgr inż. Tomasz Supranowicz	PDL/0069/PBE/16	Nr rys. E7
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz	PDL/0184/PWBE/15	