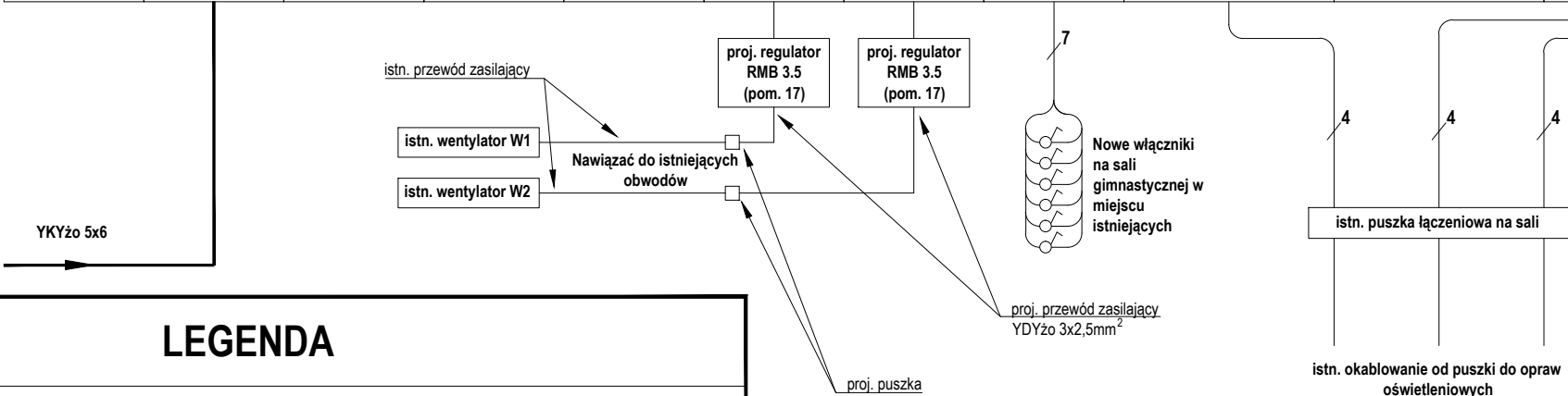
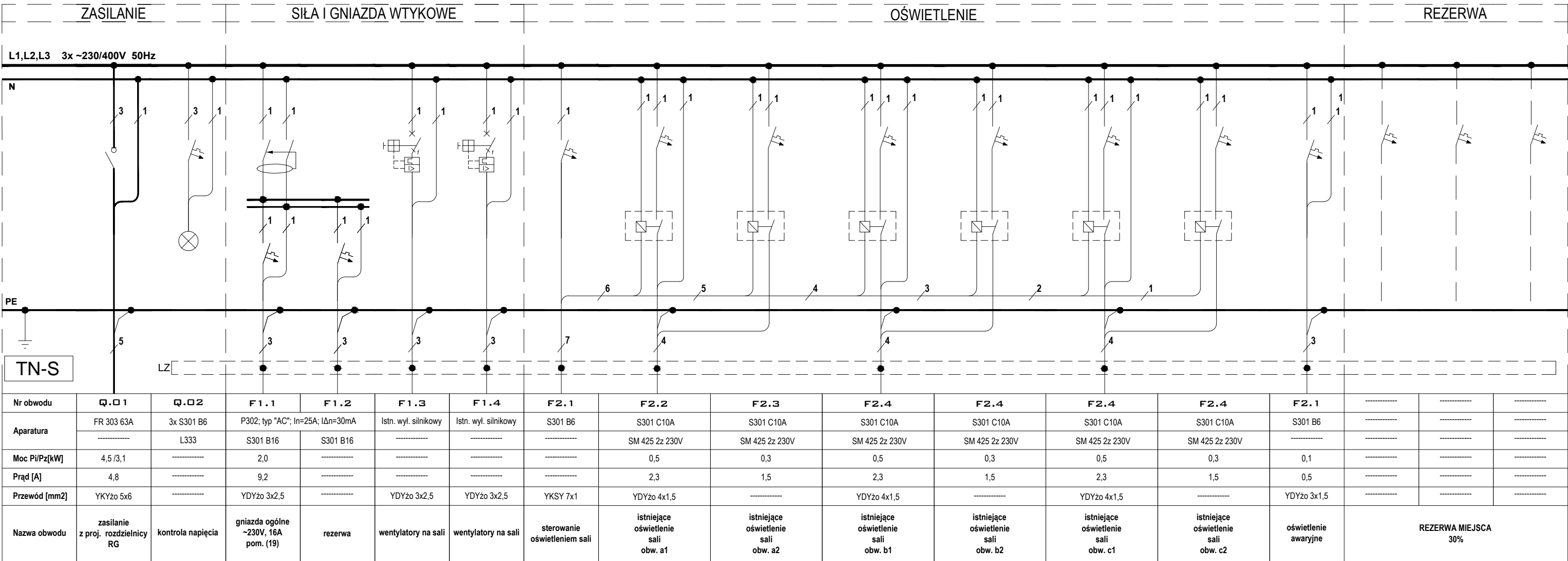
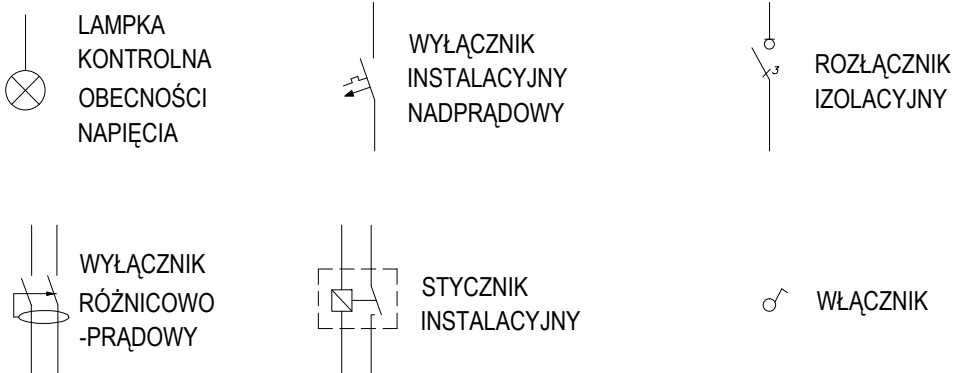


ROZDZIELNICA "R1"  
projektowana rozdzielnica główna nN 0,4kV obiektu



LEGENDA



UWAGI

OCHRONA PRZED PORAZENIEM ELEKTRYCZNYM W SIECI 230/400V

PODSTAWOWA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM

ODPOWIEDNI STOPIEŃ "IP"

PRZY USZKODZENIU PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

- ROZDZIELNIĘ WYKONAĆ JAKO SZAFĘ WNĘKOWĄ O IP3X WYPOSAŻONĄ W DRZWI Z ZAMKIEM NA KLUCZ.
- W ROZDZIELNICY POZOSTAWIĆ 30% ZAPASU MIEJSCA.
- ROZDZIELNICA I WYPOSAŻENIE PRODUKCJI **LEGRAND** LUB RÓWNOWAŻNE JAKOŚCIOWO.
- UKŁAD SIECI "**TN-S**" Z SAMOCZYNNYM WYŁĄCZENIEM ZASILANIA
- WYPROWADZENIA PRZEWODÓW Z ROZDZIELNICY GÓRĄ.
- DLA WENTYLATORÓW NALEŻY ZASTOSOWAĆ WYŁĄCZNIKI SERWISOWE.

Rysunek nr E5 Arkusz nr

NIERUCHOMOŚCI AZYMUT Koleczko & Wędras 63 - 900 Rawicz, ul. Piłsudskiego nr 5 tel.(65) 545 - 32 - 36	OBIEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU Z REMONTEM SALI SPORTOWEJ "PIŁAWA"	
	RYSUNEK	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY R1	Skala: 1:---
	ADRES BUDOWY	Kobylin ul. Strzelecka	
	INWESTOR	Gmina Kobylin Rynek Marszałka Józefa Piłsudskiego nr 1 63-740 Kobylin	
	Studium: Projekt budowlany		Branża: Elektryczna
	Projektował:	mgr inż. Mariusz Kubiak	specjaln. sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne Upr. nr WKP/0307/PWOE/04
	Współpraca:	Mateusz Bartkowiak	
	Współpraca:	mgr inż. Dominik Zakrzewski	
	Sprawdził:	mgr inż. Wiesław Janura	specjaln. sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne Upr. nr 7131/14/P/2001