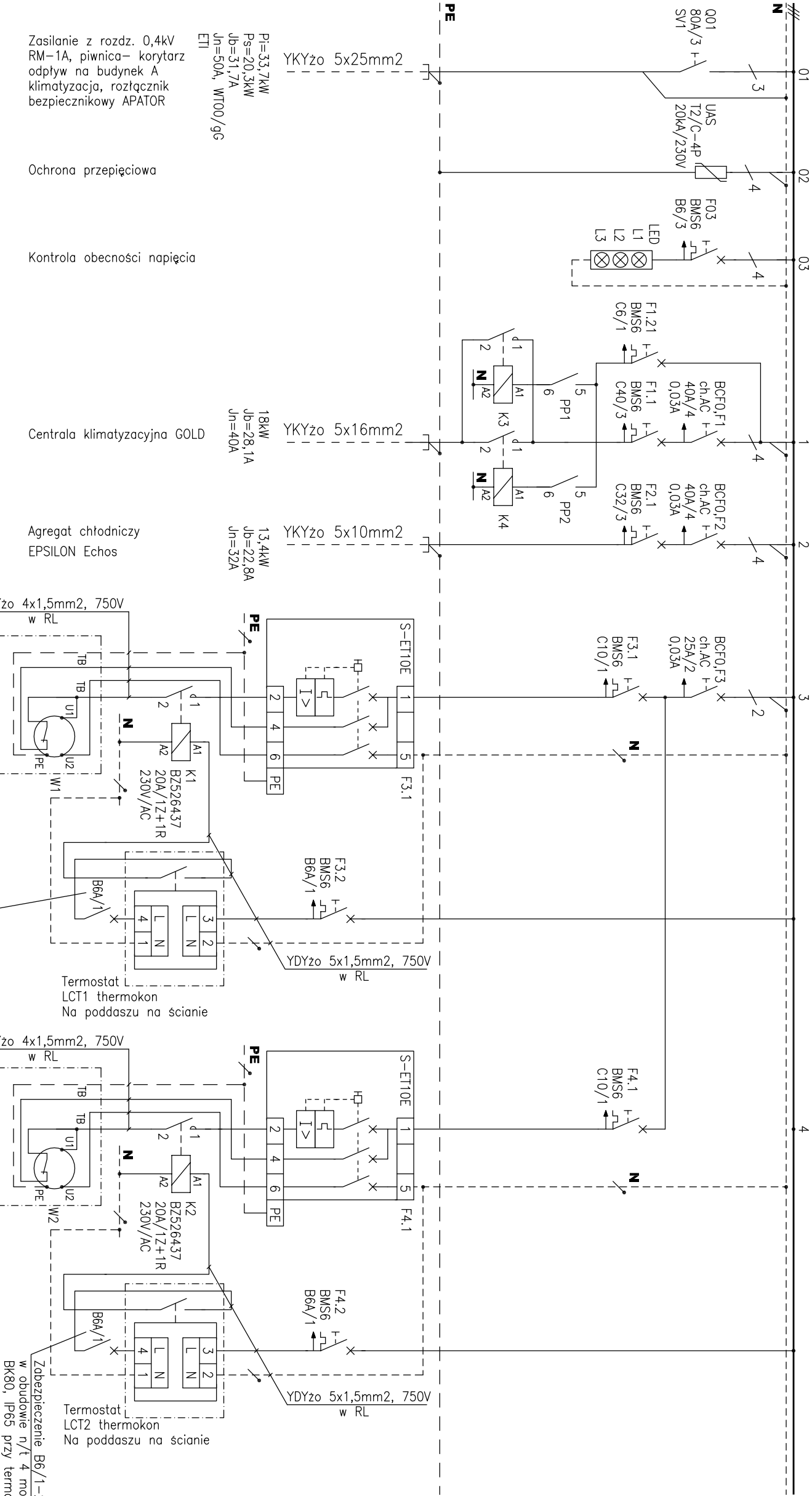


Rozdz. 0,4kV - RK

3~N, 50Hz, 400/230V



Zasilanie z rozd. 0,4kV
RM-1A, piwnica- korytarz
odpływ na budynek A
klimatyzacja, rozłącznik
bezpiecznikowy APATOR

Ochrona przepięciowa

Kontrola obecności napięcia

Centrala klimatyzacyjna GOLD

Agregat chłodniczy
EPSILON Echos

Wentylator W1
Siptemair
AR 560 E4 SILEO

Wentylator W2
Siptemair
AR 560 E4 SILEO

Układ sieciowy – **TN-S**

Inwestor:		Projekt:		Rysunek:	Projektant:	Sprawdził:
03-984 Warszawa, ul. Poprawna 30 B1/1		00-139 Warszawa, ul. Elektoralna 2		Główny Urząd Miar		
04.2018		Projekt wykonawczy modernizacji wentylacji i klimatyzacji, z zasilaniem elektrycznym urządzeń dla sal konferencyjnych 105 i 106		Rozdzielnica 0,4kV - RK Schemat główny		
Skala:		/		mgr inż. Janusz Wojnarski Upr. nr Wa-297/01		
7.1		Data:		Rysunek:		