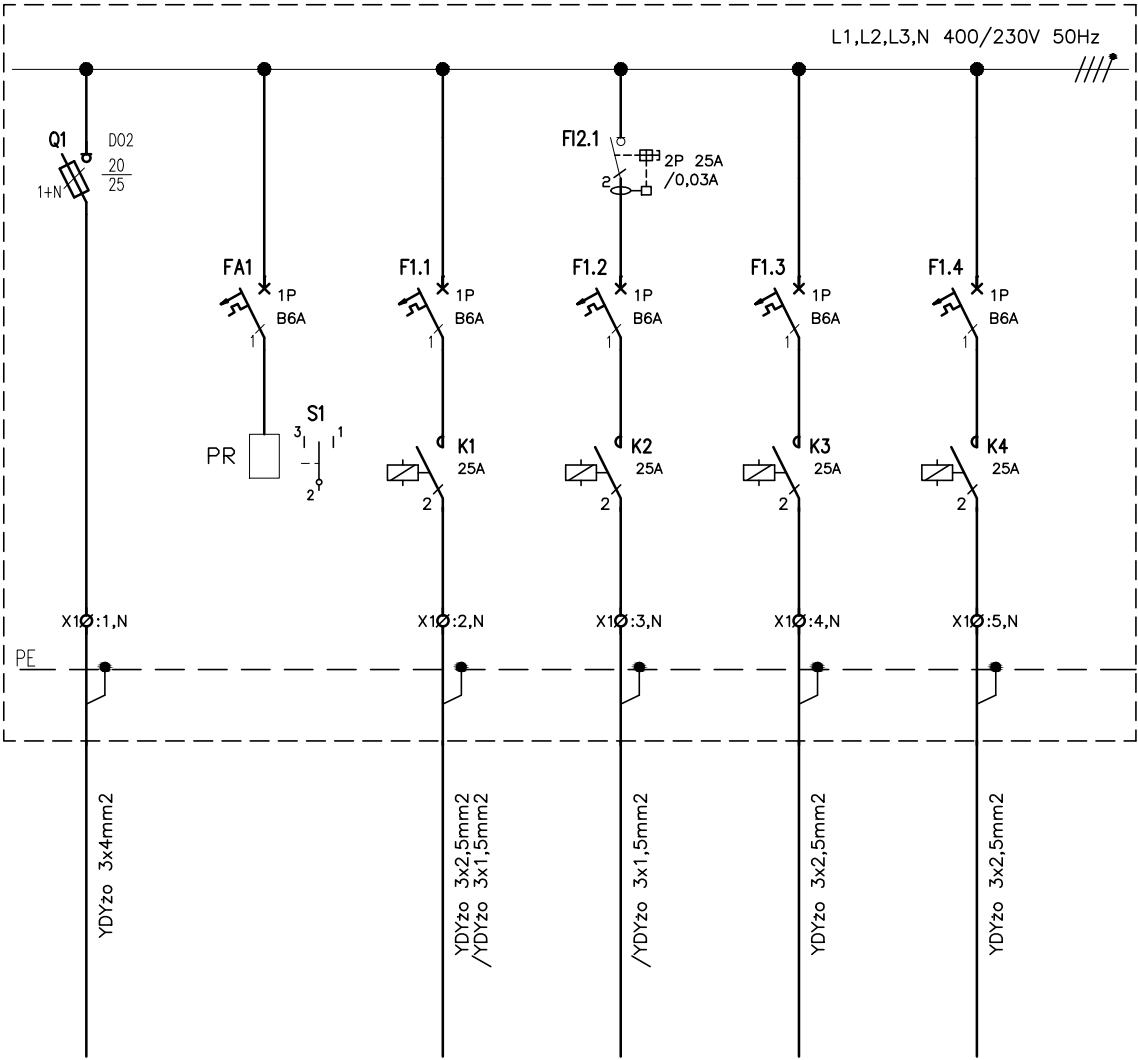


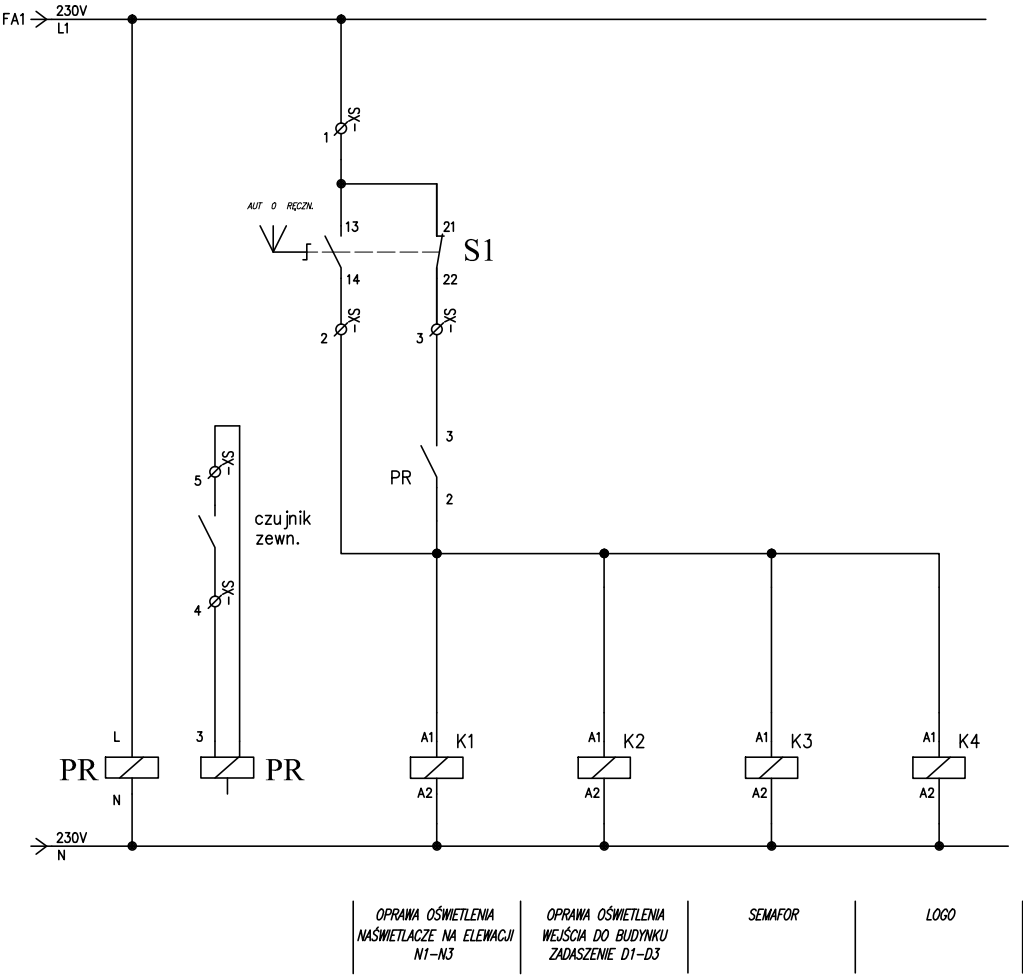
Istniejąca tablica rozdzielcza "TB"




zasilanie tablicy "TP"	zab. sterowania	obw. N1-N3	obw. D1-D3	obw. SM	obw. LOGO
		0,15kW	0,1kW	-	-
		oświetlenie zewn. na elewacji	oświetlenie wejścia do budynku	oświetlenie semafor	oświetlenie LOGO

Lp.	ZESTAWIENIE APARATURY	ilość
1	F1-B/6 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P B6A 6kA	5szt.
2	K -stycznik instalacyjny typ 2P 25A 230V 50Hz	4szt.
3	PR -wyłącznik zmierzchowy typ 16A 230V 50Hz z czujnikiem zewn.	1kpl.
4	S1 -przełącznik modułowy na szynę TS 3-poziomowy	1szt.
5	FI2-25 -wyłącznik różnicowoprądowy typ 2P 25/0,03A AC	1szt.
6	Q1 -rozłącznik bezpiecznikowy typ DO2 1P+N 25A wkł. 20A	2kpl.

Sterowanie oświetleniem zewnętrznym



NAPIĘCIE SIECI : 400/230V; 50Hz
UKŁAD SIECIOWY W INSTALACJI : TN-S
SYSTEM OCHRONY : SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

"BUDOSERWIS" Z.U.H. Sp. z o.o. ul. Kościuszki 31, 41-500 Chorzów, tel. (032) 241-24-51 do 7			
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	Branża: INST. ELEKTRYCZNA		
Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice			
Temat opracowania: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI			
Obiekt:	Komisariat Policji w Koniecpolu 42-230 Koniecpol, ul. Działkowa 2		
Temat rysunku:	ISTNIEJĄCA TABLICA ROZDZIELCZA "TB" - ROZBUDOWA		
Autor: mgr inż. Jerzy NIESTRÓJ techn. Piotr SETNIK	Podpis: upr. nr 227/77	Data: 06.2016	Nr rys.: IE-03
Sprawdził: mgr inż. Krzysztof NOWAK	Podpis: upr. nr 136/82	Skala: -	