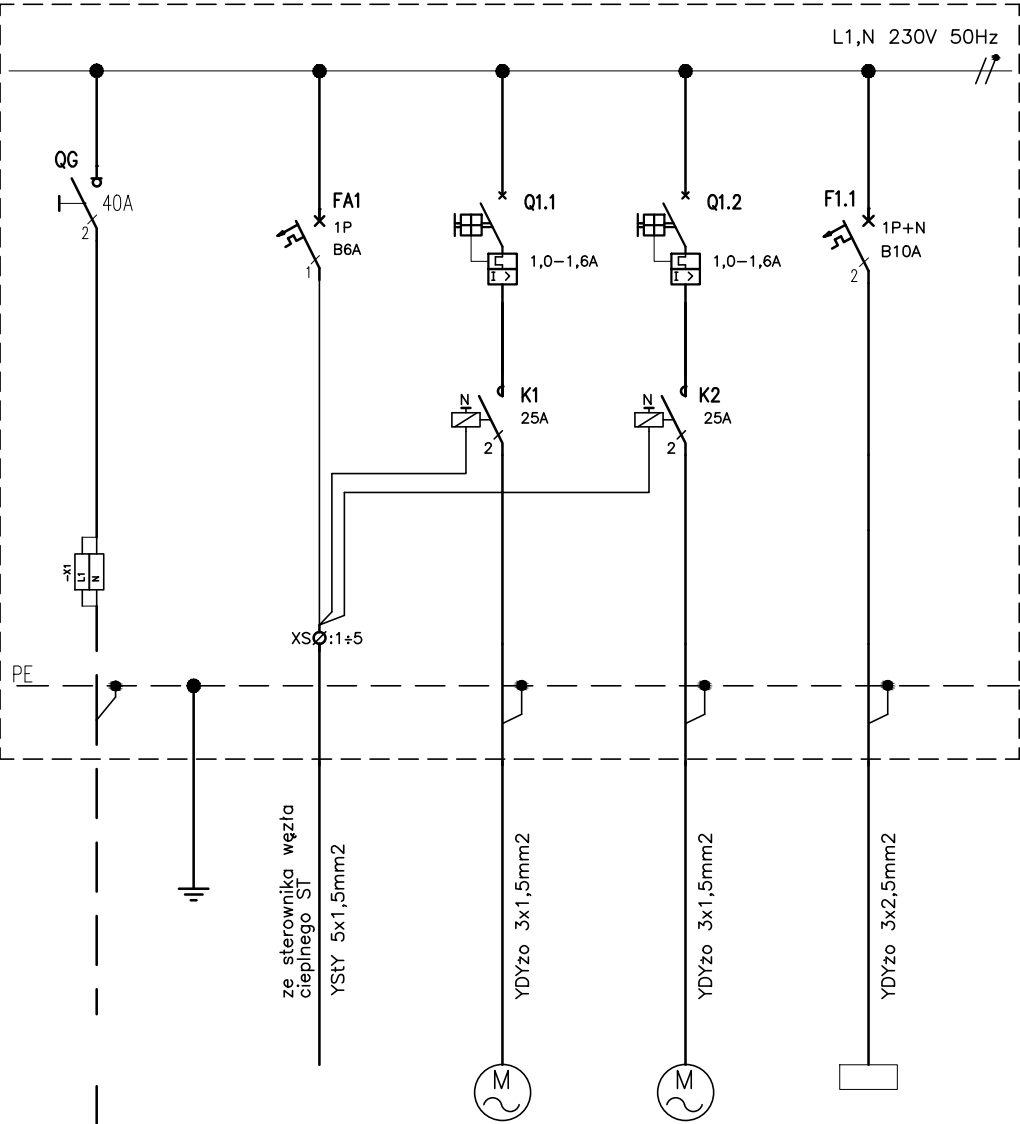
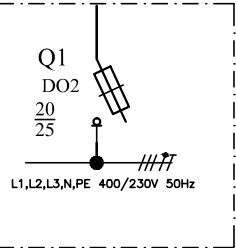


Projektowana tablica rozdzielcza "TP"



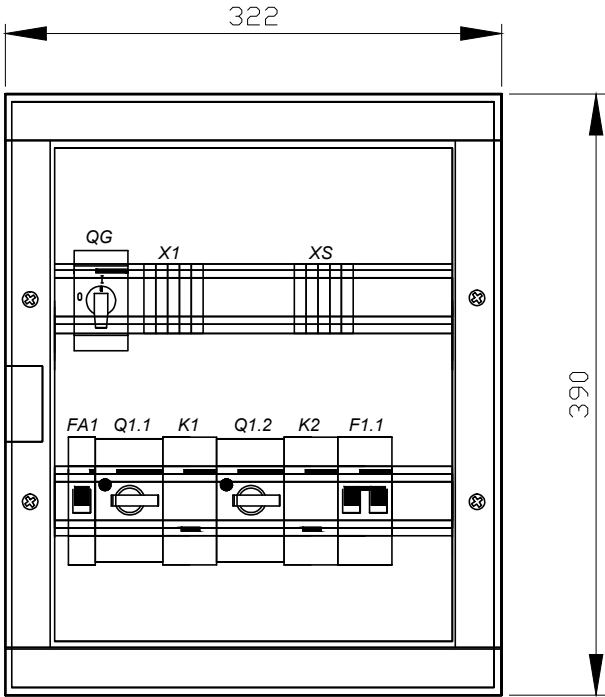
zab. sterowania	obw. P1	obw. P2	obw. ST
	0,19kW	0,31kW	
	pom. przytacz c.o.	pom. przytacz c.o.	
	pompa obiegowa c.o.	pompa obiegowa c.o.	sterownik węzła ciepłego



Istniejąca tablica rozd. "TB"


Lp.	ZESTAWIENIE APARATURY	ilość
1	QG -rozłącznik izolacyjny typ 40A 1P+N	1szt.
2	F1-B/6 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P B6A 6kA	1szt.
3	F1-B/10 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P+N B10A 6kA	1szt.
4	Q1 -wyłącznik silnikowy zakres 0-1,6A	2szt.
5	K - stycznik instalacyjny typ 2P 25A 230V 50Hz	2szt.

BUDOWA



TP
Tablica rozdzielcza natynkowa IP41
drzwi przeźroczyste z zamkiem
wym. zewn. W=390 Sz=322 G=97mm

NAPIĘCIE SIECI : 400/230V; 50Hz
UKŁAD SIECIOWY W INSTALACJI : TN-S
SYSTEM OCHRONY : SAMOCZYNNNE 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:	SCHEMAT IDEOWY TABLICZY ROZDZIELCZEJ "TP"		
Autor: mgr inż. Jerzy NIESTRÓJ techn. Piotr SETNIK	Podpis: upr. nr 227/77	Data: 06.2016	Nr rys.:
Sprawdził: mgr inż. Krzysztof NOWAK	Podpis: upr. nr 136/82	Skala: -	IE-04