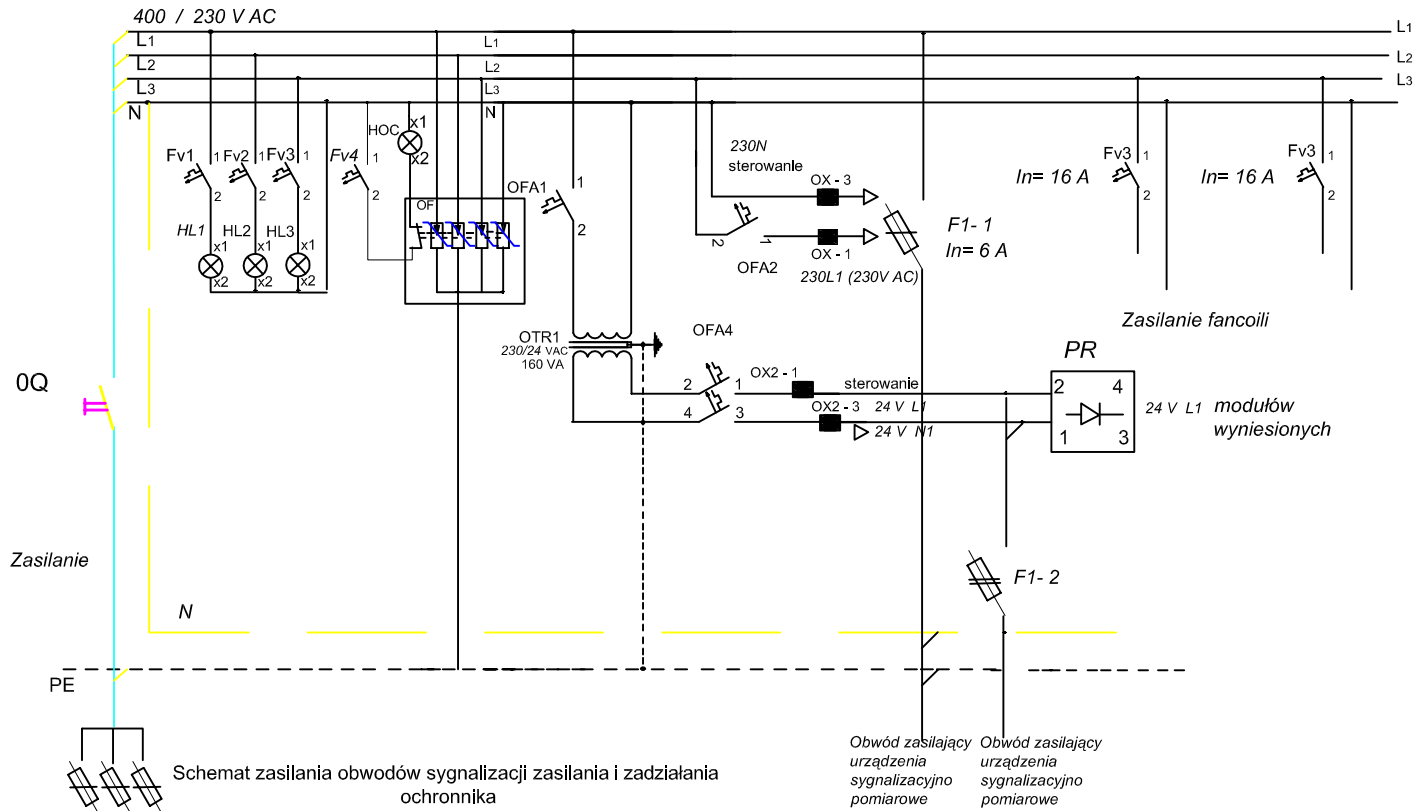


## ROZDZIELNICA A23A

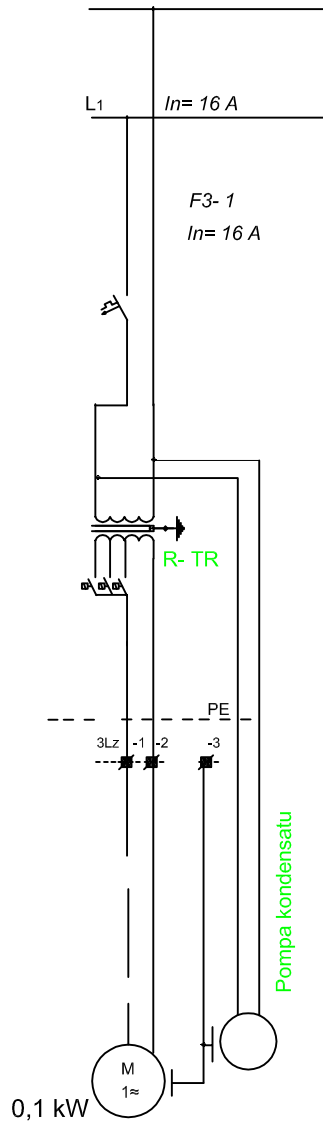
## ROZDZIELNICA "RW1"



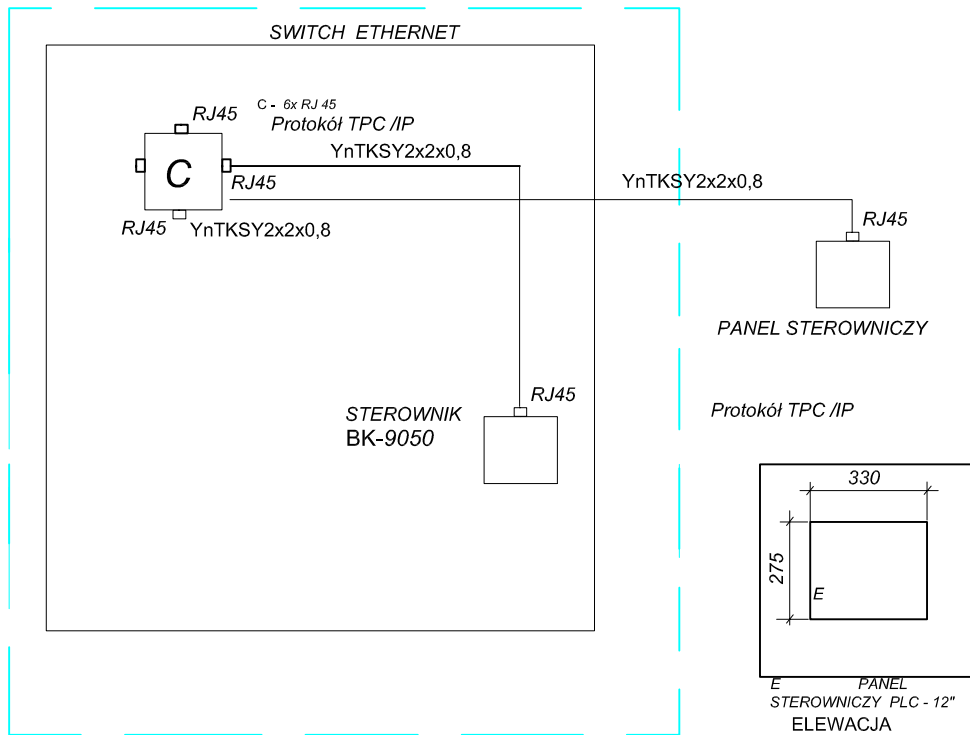
Pi[kW]	x	0,01	0,01
kj	x	1	1
Ps[kW]	x	0,01	0,01
Ib[A]	X	0,02	0,02
przewód	x		

**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW**  
Obudowa - metalowa XL800 X1200 X 300 IP 54 1 SZT  
WYPOSAŻENIE OGÓLNE I OBWODY POMOCNICZE  
OQ Rozłącznik 25A 1 SZT  
L1;L2;L3;N - szyny modułowe o przekroju 16 mm2 1 SZT  
HL1; HL2; HL3 - Lampka sygnalizacyjna - 230V 3 SZT  
Fv1 wyl.inst. 1f kl.B- 6 A 1 SZT  
Fv2 wyl.inst. 1f kl.B - 6 A 1 SZT  
Fv3 wyl.inst. 1f kl.B - 6 A 1 SZT  
Fv4 wyl.inst. 1f kl.B- 6 A 1 SZT  
HOC Lampka sygnalizacyjna- 230V 1 SZT  
OF - ochronnik przepięciowy klasa B + C 1 SZT  
OFA1 S301B 10A 1 SZT  
OTR1 Transformator 230 / 24 V 160 VA 1 SZT  
OFA4 wyl.inst. 3f kl.B 16A 1 SZT  
OFA2 wyl.inst. 1f kl.B 10A 1 SZT  
PR Prostownik 24V/ 2 A 1 SZT

**RODZAJ OCHRONY OD PORAŻEŃ: TN- C-S**  
**WYPOSAŻENIE STEROWNICZE**  
LISTWY  
XP Listwa zacisków pomiarowych  
XR Listwa zacisków układów regulacji  
XZ Listwa zacisków zasilania peryferii  
XS Listwa zacisków sygnalizacyjnych  
XK Listwa zacisków komend sterowniczych  
Razem zacisków 4mm2 300 SZT  
S1 Sterownik PLC wraz z modułami WEJŚĆ, WYJŚĆ I MODUŁAMI KOMUNIKACYJNYMI SIECI W TRYBIE ZARZĄDZAJĄCYM  
E PANEL STEROWNICZY Z EKRANEM DOTYKOWYM 12" WRAZ Z PROGRAMEM OPERACYJNYM, NARZĘDZIOWYM I APLIKACYJNYM.



FANCOIL - przykład podłączenia



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP.Z O.O.
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Budynek szkoły ul. Świętojańska 25 Siemiatycze Nr dz. 845
INWESTOR:	Miasto Siemiatycze ul. Pałacowa 2, 17 - 300 Siemiatycze
OPRACOWANIE:	- BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE
RYSunek:	Schemat instalacji rozdzielnic A23A
NR RYSUNKU:	E2.17
SKALA:	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Tadeusz AMBROZIAK
NR UPRAWNIEN:	7210256/76
DATA I PODPIS:	2018.04.10
SPRAWDZIŁ:	inż. Roman KWIATEK
NR UPRAWNIEN:	WBPP-NB-7210/6/92
DATA I PODPIS:	2018.04.10