



- Uwaga:
- 1. Wykonanie skrzynki natynkowe
 - 2. Lokalizację pokazano na planie instalacji - rzut piwnic rys nr IE-03- szczegóły ustalić w trakcie montażu
 - 3. Schemat połączeń pokazano na rys nr IE-02 - "Instalacja oddymiania -schemat zasilania"
 - 4. Podłączenia urządzeń instalacji oddymiania wykonać zgodnie z schematem blokowym - IE-01, oraz dokumentacjami technicznymi podłączanych odbiorników

Przedstawioną na niniejszym rysunku skrzynkę zasilającą zaprojektowano w oparciu o aparaturę firmy Schneider Electric oraz F&F Pabianice. Stanowi ona przykładowe rozwiązanie. Wykonawca może zastosować inne rozwiązania o identycznym lub wyższym standardzie lecz zachowując przedstawioną funkcjonalność.

10						
9		Szafa sterowniczo rozdzielcza natynkowa 4x18 modułów	Pragma	PRA30418	Schneider Electric	1 szt.
8	Q1	Podstawa bezpiecznikowa 1P+N	STI 8.5x31.5 1P+N	A9N15645	Schneider Electric	1 szt.
7	Q2	Podstawa bezpiecznikowa 1P+N	STI 8.5x31.5 1P+N	A9N15645	Schneider Electric	1 szt.
6	X	Blok dystrybucyjny 125A .	Linergy DS	LGY112510	Schneider Electric	14 szt.
5	FAP	Podstawa bezpiecznikowa 3P+N	STI 8.5x31.5 3P+N	A9N15657	Schneider Electric	1 szt.
4	FAR	Podstawa bezpiecznikowa 3P+N	STI 8.5x31.5 3P+N	A9N15657	Schneider Electric	1 szt.
3	K1	Stycznik 80A/125A 3P AC3/AC1 230V AC 50Hz 1NO+1NC	LC1D 80A/125A	LC1D80P5	Schneider Electric	1 szt.
2	K2	Stycznik 80A/125A 3P AC3/AC1 230V AC 50Hz 1NO+1NC	LC1D 80A/125A	LC1D80P5	Schneider Electric	1 szt.
1	S.Z.R.	Automatyczny przełącznik zasilania dla 2 styczników	SZR 280		F&Fpabianice	
Lp.	Etykieta	Nazwa	Typ	Nr katalogowy	Producent	Ilość Jedn

INWESTOR:
INVESTOR:

POLITECHNIKA KRAKOWSKA
im. TADEUSZA KOŚCIUSZKI
UL. WARSZAWSKA 24
31-155 KRAKÓW

PFSArchitekci

PRACOWNIA PROJEKTOWA PABIANICE

ul. gen. Bolesława Wieniawy
Długoszowskiego 10/8
31-398 KRAKÓW
tel. kom. +48 10/501 442 615
e-mail: ps.architekci@gmail.com
NIP: 677-172-21-19
REGON: 358570180
www.smp.pl

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
DOKONYWANIE NA RYSUNKU ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIEN ITP. ORAZ JEGO
ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE.

PROJEKT:
PROJECT:

PROJEKT WYDZIELENIA POŻAROWEGO
I ODDYMIANIA GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ, WRAZ Z WYKONANIEM
INST. SYGNALIZACJI POŻARU SSP, W BUDYNKU W-3 (10-21) WIEK
NA DZ. 312, OBR.116, UL. WARSZAWSKA 24, KRAKÓW - ŚRÓDMIEŚCIE

TYTUŁ:
TITLE:

INSTALACJA ODDYMIANIA
TABLICA TZIP RYS MONTAŻOWY

OPRACOWAŁ:
ELABORATED BY:

INŻ. JACEK BOCHA
UPR.79/82

08.2021

SPRAWDZIŁ:
VERIFICATION:

INŻ. ELŻBIETA SAMUL
UPR. E-30/75

08.2021

BRANŻA:
BRANCH:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NR ARKUSZA / SHEET:

FAZA:
PHASE:

PROJEKT WYKONAWCZY

IE-12

UMOWA NR:
CONTRACT NO:

DT-2/15/2021/10-21

SKALA / SCALE:

NR PROJEKTU:
PROJECT NO:

01-05-2021

1: 5

DATA UKONCZENIA PRAC PROJEKTOWYCH

08.2021

AUTOCAD LT2013

SERIAL No:393-01735568

PFSArchitekci