

UWAGA !

Kanały w wentylatorni w izolować wełną mineralną z narzutem cementowo na siatce Rabinza.

Zespół pompowo-regulacyjny zasilanie 230V/50Hz; 0,115 kW; 0,50A

C11- Centrala wentylacyjna  
Zasilanie: 400V/3ph/50Hz  
Efektywne zapotrzebowanie na moc elektryczną:  
+wentylatory nawiewne 1,13 kW (moc znam. 1,50 kW)  
+wentylatory wywiewne 1,28 kW (moc znam. 1,50 kW)

DX-KIT (EXV-4.0E2)  
+Zasilanie: 230V/1/50Hz,  
+Prąd maksymalny: 3,5A

WENTYLATORNIA  
Demontaż 2 istniejących wentylatorów nawiewnych wraz z kanałami w obrębie pomieszczenia

Jednostka zewnętrzna obsługująca centralę C11  
+Zasilanie: 400V/3N-50 V/ph/Hz  
Moc pobierana: 1,99/2,02 KW  
Natężenie max.: 14,0 A

IE.A.01  
rys. nr

skala 1:100

arkusz A3  
297x420

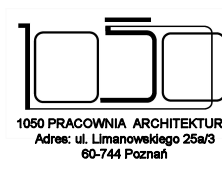
stadium:  
PROJEKT  
WYKONAWCZY  
branża:  
ELEKTRYCZNA

data 05-2021

Budynek A - Zasilanie urządzeń wentylacji  
- rzut piwnicy

Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie modernizacji instalacji wentylacji mechanicznej w nieruchomości Funduszu Składowego w Horyńcu-Zdroju, ul. Sanatoryjna 2

Fundusz Składowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników  
ul. Stanisława Moniuszki 1A, 00 - 014 WARSZAWA



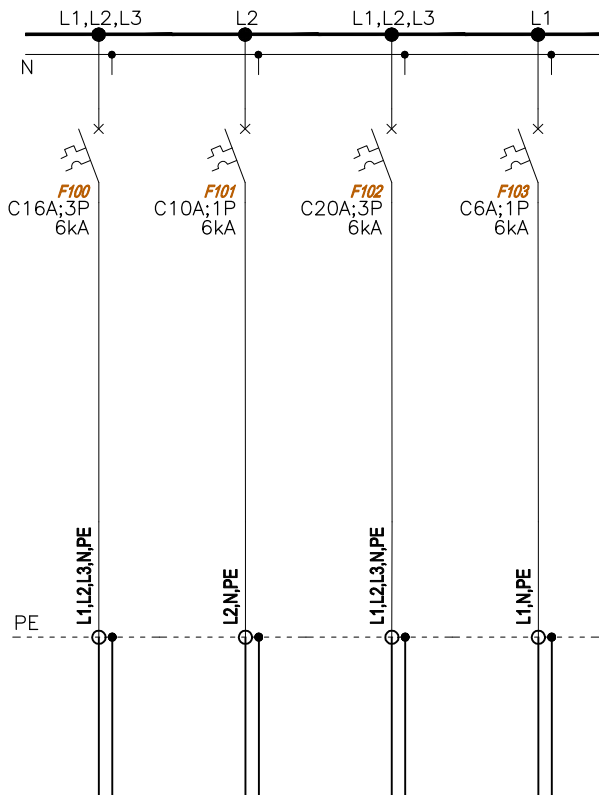
mgr inż. Marek Józefowski upr. WKP/0384/POOE/12  
mgr inż. Łukasz Zaremba upr. WKP/0393/POOE/13

Architekt, koordynacja:  
mgr inż. arch. Mariusz Wlęcek upr. WP-01A/OKK/Up8/20/2008

rysunek  
projekt  
inwestor  
projektant



# FRAGMENT ROZDZIELNICY R6



CENTRALA WENTYLACYJNA C11	ZESPÓŁ POMPOWO- REGULACYJNY	JEDNOSTKA ZEW.OBSŁUGUJĄCA CENTRALĘ C11	DX-KIT
R6/W/1	R6/W/2	R6/W/3	R6/W/4
3,0kW	0,2kW	2,1kW	0,3kW
YDY 5x2,5mm	YDY 3x2,5mm	YKY 5x4mm	YDY 3x1,5mm

**IE.A.02**  
rys. nr

skala 1:100

arkusz A4  
297x210

stadium:  
**PROJEKT  
WYKONAWCZY**  
branża:  
**ELEKTRYCZNA**

data 05-2021

## Budynek A - Schemat zasilania urządzeń wentylacji

Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie modernizacji instalacji wentylacji mechanicznej w nieruchomości Funduszu Składkowego w Horyńcu-Zdroju, ul. Sanatoryjna 2

**Fundusz Składkowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników  
ul. Stanisława Moniuszki 1A, 00 - 014 WARSZAWA**



1050 PRACOWNIA ARCHITEKTURY  
Adres: ul. Limanowskiego 25a/3  
60-744 Poznań

mgr inż. Marek Józefowski upr. WKP/0384/POOE/12  
mgr inż. Łukasz Zaremba upr. WKP/0393/POOE/13

Architekt, koordynacja:  
mgr inż. arch. Mariusz Włócek upr. WP-01A/OKK/Up8/20/2008

rysunek

projekt

inwestor

projektant