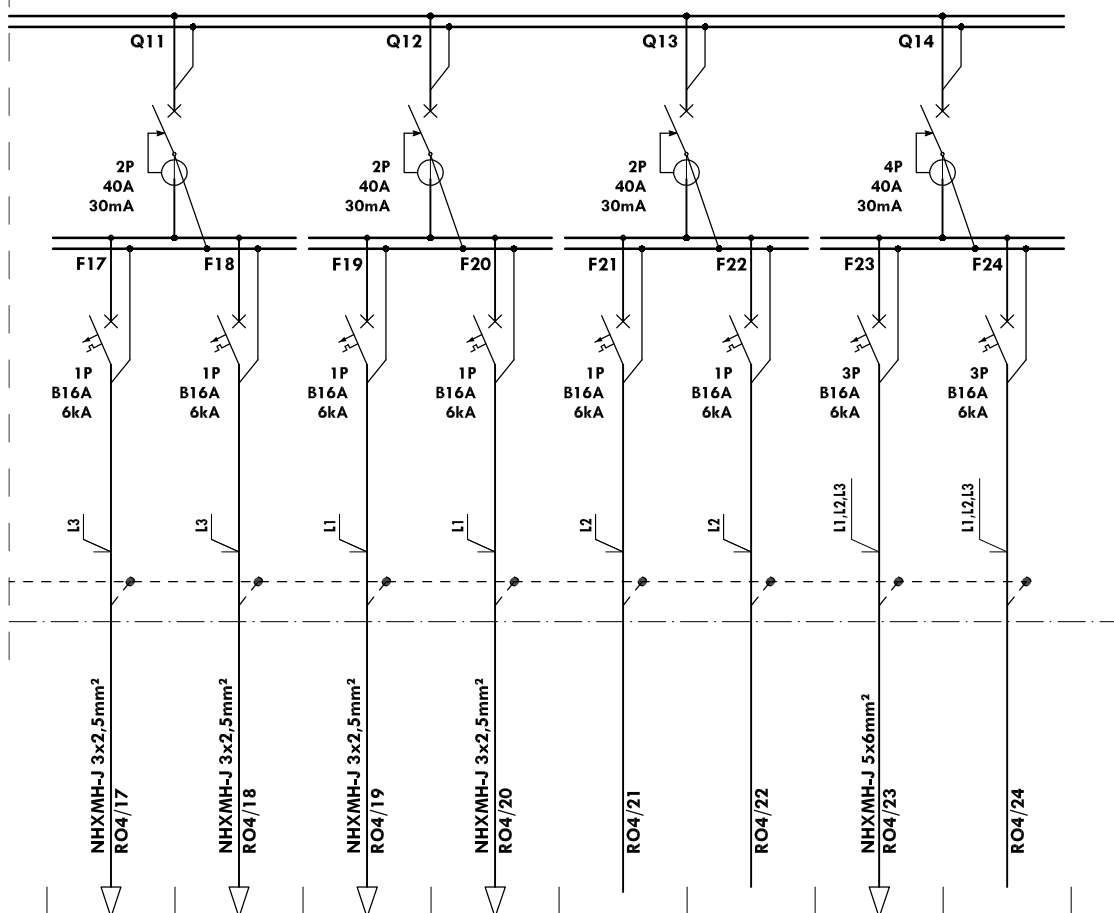


# proj. rozdzielnica "RO4"

ARKUSZ NR 1



pom. 1.21, 1.22, 1.23, 1.24, 1.25 wypust 230V zasilanie jedn. wew. klimatyzacji	pom. 1.06, 1.08, 1.09, 1.26 wypust 230V zasilanie jedn. wew. klimatyzacji + wentyl.	pom. 1.02 wypust 230V zasilanie SKD i SSWIN	pom. 1.02 wypust 230V zasilanie szafy BMS	rezerva	rezerva	pom. 1.02 wypust 400V zasilanie dźwigu windowego	rezerva
0,15	0,1	0,6	1,0	-	-	8,0	-
7	6	2	1	-	-	1	-

230V/400V

szybkie wyłączenie w układzie  
sieci TN-S/Wyłącznik ochronny

## UWAGI:

1. Przewody i zabezpieczenie dobrano wg PN-HD 60364
2. Lokalizacja rozdzielnic "RO4" według rys. nr E-04
3. Aparaturę wyposażeniową "RO4" należy rozmieścić w typowej rozdzielni podtykowej 2x4x12 mod zamykanej na zamek patentowy
4. Wszystkie elementy oraz wolne miejsca umieszczone za elewacją tablicy zasłonić zaślepkami

BUDOWA BUDYNKU BIUROWO - ADMINISTRACYJNEGO  
I BUDYNKU GOSPODARCZEGO

temat:

Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowice Sp. z o.o.  
ul. Krakowska 85; 32-065 Krzeszowice

inwestor:

**Krzeszowice**  
**dz. nr 1839; 1840 oraz cz. dz. nr 1819;**  
**1822; 1823; 1828; 1878; 1914**

lokalizacja:

mgr inż. Mariusz Majcherczyk

Upr. nr 329/2000

projektant:

specjalność: inst. elektryczne

mgr inż. Paweł Kamoda

Upr. nr MAP/0041/PWBE/16

sprawdzający:

specjalność: inst. elektryczne

Rysunek sporządzony w programie Archicad 22 PL licencja nr 2-2938906 P.P.U. „DOM” Maciej Matysik  
Kopiowanie w całości lub części, udostępnianie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione.



PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA  
**MACIEJ MATYSIK**  
32-065 KRZESZOWICE  
ul. GRUNWALDZKA 12  
tel / fax. 0-12 282 65 24  
kom. 504 277 367  
e-mail: prac.dom@interia.pl

**grudzień 2020**

data:

**ELEKTRYCZNY**

branża:

**SCHEMAT IDEOWY  
ROZDZIELNI RO4**

rysunek:



skala:

**E-20.2**

nr rys.: