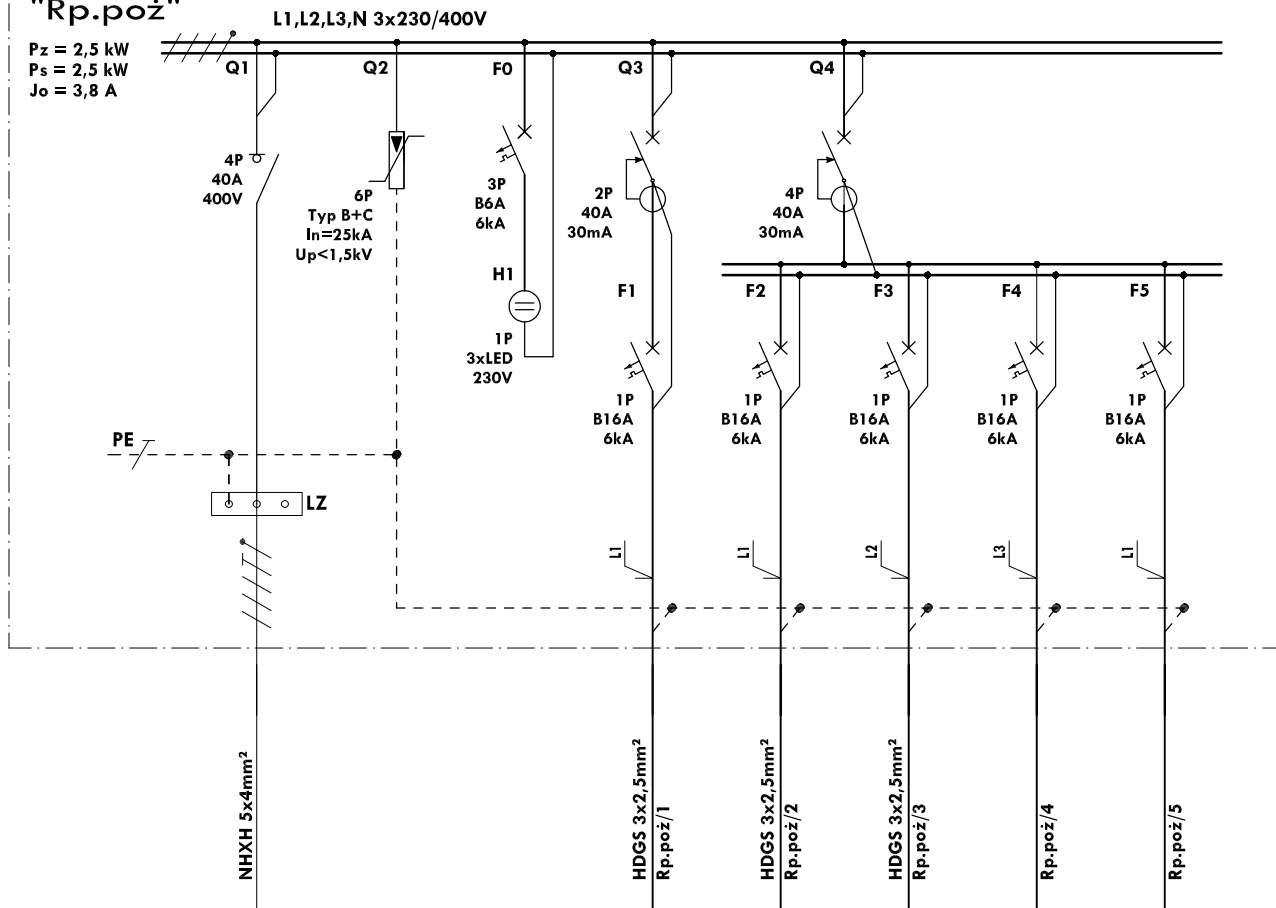


proj. rozdzielnica "Rp.poż"

"Rp.poż"

P_z = 2,5 kW
P_s = 2,5 kW
J_o = 3,8 A



Oznaczenie								
Nr pomieszczenia								
Rodzaj odbiornika	zasilanie z przed wyłącznika głównego WGp.poż	ogranicznik przepięć kl. 1+2 (B+C)	kontrola obecności napięcia	pom. 0.02 wypust 230V centra SSP	pom. 0.21 wypust 230V zasilanie zaworu elektromagnetycznego dwudrożnego	pom. 0.02, 0.17, 1.02 wypust 230V zasilacze pożarowy	rezerva	rezerva
Moc zainst. [kW]				0,5	0,2	0,3	-	-
Ilość wypustów:				1	1	3	-	-

230V/400V

szybkie wyłączenie w układzie
sieci TN-S/Wyłącznik ochronny

UWAGI:

- Przewody i zabezpieczenie dobrano wg PN-HD 60364
- Lokalizacja rozdzielnicy "Rp.poż" według rys. nr E-04
- Aparaturę wyposażeniową "Rp.poż" należy rozmieścić w typowej rozdzielni natynkowej 3x12 mod zamykanej na zamek patentowy
- 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
specjalność: inst. elektryczne
mgr inż. Paweł Kamoda
Upr. nr MAP/0041/PWBE/16
specjalność: inst. elektryczne

projektant:

rysunek:

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.

DOM
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

branża: ELEKTRYCZNY

SCHEMAT IDEOWY
ROZDZIELNI Rp.poż

rysunek:

skala:

E-14

nr rys.: