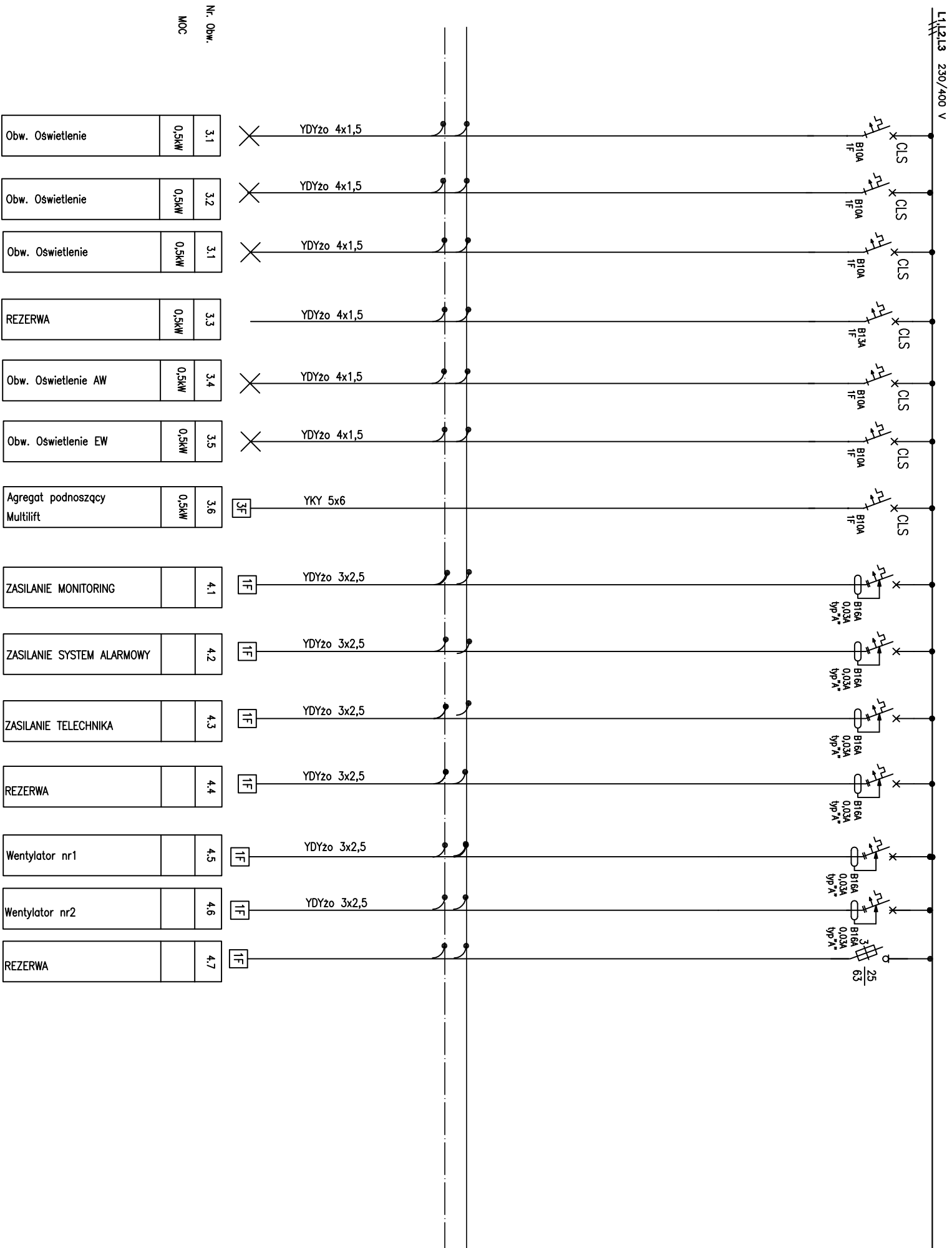


ROZDZIELNICA RG



- Wykonana rozdzielnica musi być opisana w sposób trwały i jednoznaczny
- Rozdzielnica musi być wyposażona w kieszeń na dokumentację
- Na drzwiach przymocować zaalaminowany schemat ideowy rozdzielnicy
- Rozdzielnicę wykonać systemowo
- Ochrona przeciwporażeniowa wykonana w układzie sieci TN-S
- Samoczynne wyłączenie zasilania
- Dokumentacja wymaga koordynacji wykonawczej

ERKON KONRAD SEKLECKI

Ul. Szyłowa 2D 80-180 Borkowo tel. 500 174 775



JEDNOSTKA WYKONUJĄCA:



UL.DĘBOWA 1/2; 82-500 Kwidzyn

PRACA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE
PRZEDMIOTOWY PROJEKT (DZIEŁO ARCHITEKTONICZNE) JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZGODNIE Z ART. 1, 8, 16, 17, 78, 79 USTAWY Z DNIA 04 LUTEGO 1994 O PRAWIE AUTORSKIM
I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.RP Nr 24 z dn. 23.02.1994)

NAZWA:

PROJEKT ZAMIENNY DOSTOSOWANIA GRUDZIĄDZKICH
SPICHLERZY DO PEŁNIENIA FUNKCJI NA RZECZ KULTURY

ADRES:

GRUDZIĄDZ UL.SPICHRZOWA 33/35
JEDN.EWIDENCYJNA GRUDZIĄDZ OBR. 045 GRUDZIĄDZ
INWESTOR:
GMINA MIASTO GRUDZIĄDZ
86-300 GRUDZIĄDZ , UL.RATUSZOWA 1

RODZAJ PROJEKTU:

BRANŻA:

FORMAT RYSUNKU:

P.BUDOWLANY

ELEKTRYCZNA

A3

DATA:

SKALA:

NR RYSUNKU:

05.2020

1:100

E4.2

NAZWA RYSUNKU:

SCHEMAT_ROZDZIELNICY_RG_2/2

AUTOR I NR UPRAWNIENI:

PODPIS:

mgr inż. KONRAD SEKLECKI

POM/0207/POOE/11(spec.elektryczna)

AUTOR I NR UPRAWNIENI:

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY JEŚLI WYMAGANY:

PODPIS:

mgr inż. Krzysztof Zaczek

POM/0219/POOE/12(spec.elektryczna)