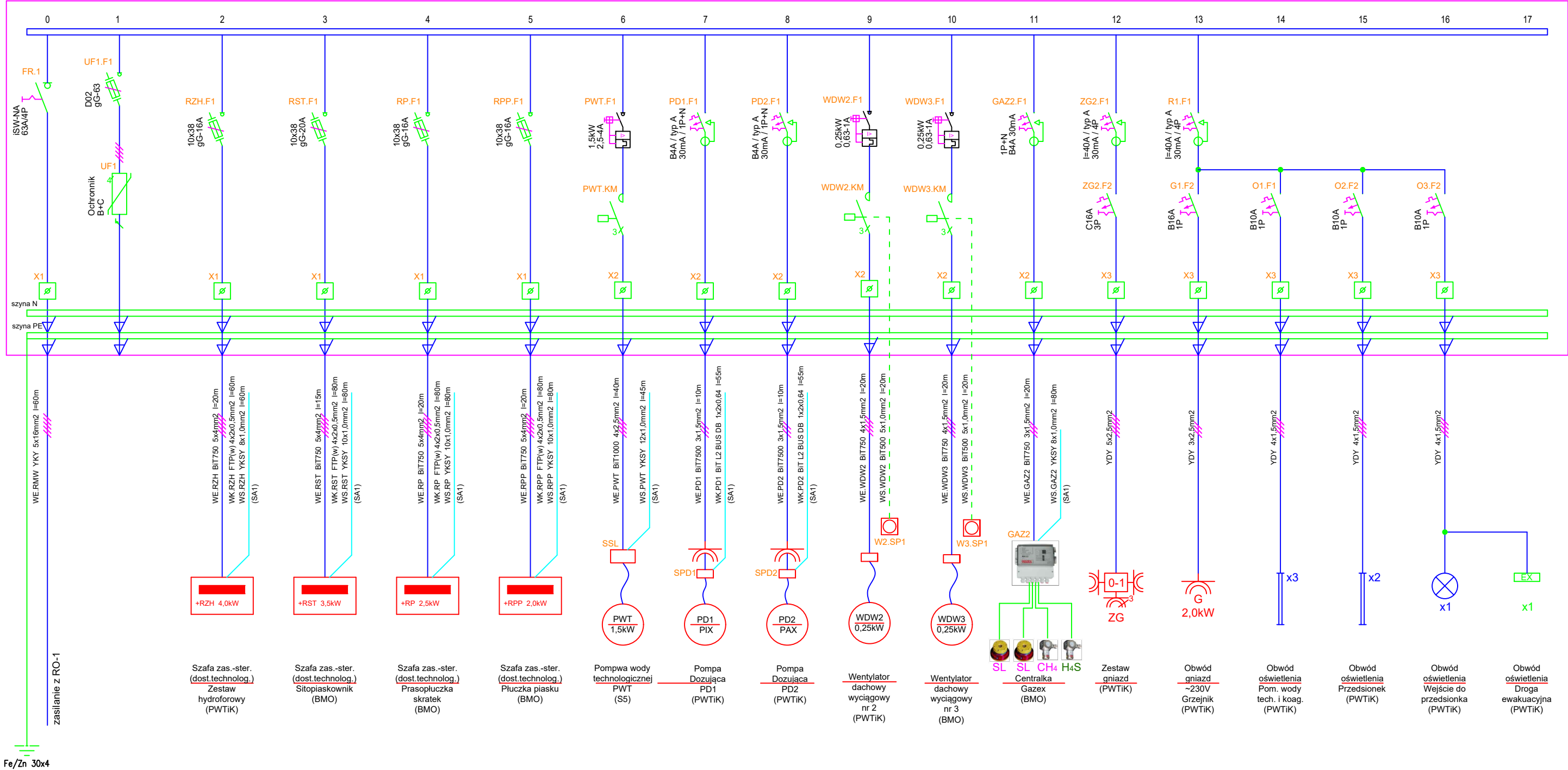


Rozdzielnica Obiektowa RMW / część 1 - projektowana
Budynek mechanicznego oczyszczania (BMO)
Pomieszczenie wody technologicznej i koagulantu (PWTiK)



UWAGI:

- Dobrano aparaty firmy np. Schneider, Legrand, Eaton/Moeller
- Rozdzielnica obiektowa - z tworzywa (poliester), IP65,
- o wymiarach: 1500x750x420, naścienna
- Zestaw gniazd - z rozłącznikiem 0-1, IP54, 1x400V, 2x230V, 16A
Stosować aparaturę o Iz ≥ 6kA
- Ochrona od porażeń prądem elektrycznym
(samoczynne wyłączenie zasilania)
- Podłączenia zewnętrzne wykonać poprzez listwy zaciskowe

Przedsiębiorstwo Komunalne w Ryczowie Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 14
64-630 Ryczów

Przedsięwzięcie:
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI
ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI RYCZYWOLE

Opracowanie:
PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)

Nazwa rysunku:
Budynek mechanicznego oczyszczania
Pomieszczenie wody technologicznej i koagulantu
- SCHEMAT ROZDZIELNICY RMW / cz.1

Autorzy

Nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Projektant:

mgr inż. M. Woźniowski

GP-7342/1853/94

Opracował:

mgr inż. Jakub Mysiak

Sprawdzający:

mgr inż. A. Witt

WKPI/0321/PWOE/08

Data opracowania:

STUDIO DK

Studio DK
Sp. z o. o. Sp. k.
ul. Sielska 17D
60-129 Poznań
tel./fax 61 66 14 878
info@studiodk.pl
www.studiodk.pl

Skala

Nr rys.

-

E.6

GRUDZIEŃ 2022r.