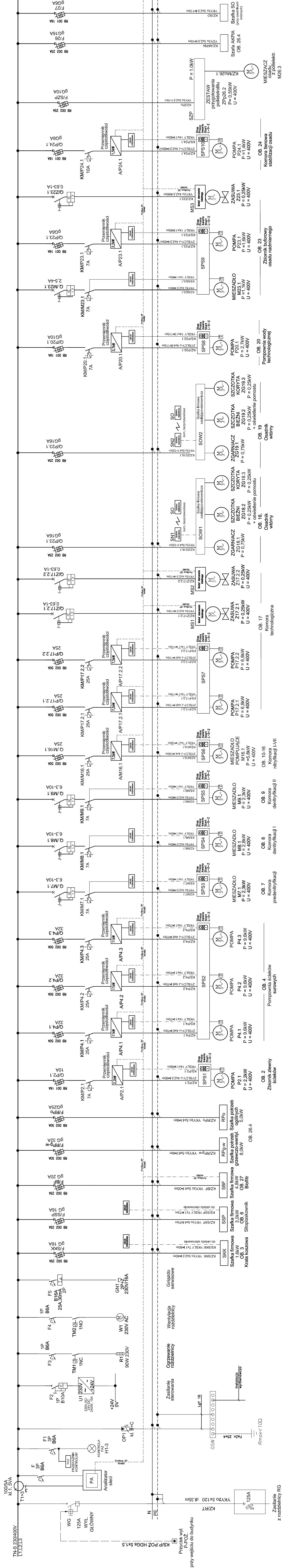


ROZDZIELNICA RTnn



OCHRONA OD PORAŻEN
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

ESKO Consulting Sp. z o.o. Biurowo Projektowe: ul. Składowa 11B 05-089 Żelazna Góra tel. (22) 661-45-45 e-mail: sekretariat@esko.org.pl	ESKO CONSULTING
---	--------------------

Zadanie	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNICY SZCZEGÓLNYCH SIECIOWYCH FIOLO-CHEF WRAZ Z
Adres obiektu	ul. Węgla 9, m. Świeradów Zdrój
Obiekt	ROZBUDOWA CIEKŁOŚCI PRZY UL. WIEJSKIEJ 9 W ŚWIERADOWIE-ZDROJU
Stadium projektu	PROJEKT WYKONAWCZY
Bransza	ELEKTRYCZNA
Tytuł rysunku	SCHEMAT ROZDZIELNICY RTnn
Rys. nr	E-04
Projektant	mgr inż. Andrzej Wroblewski
Przebieg	mgr inż. Arkadiusz Sadowski
Podpis	

Bilans mocy RTnn:

Pi=92,4[kW]
Po=76,0[kW]

Rozdzielnicę wykonać w obudowach stalowych
wlotostojących min. IP54, na cokole
i posadowić na proj. kanale kablowym

Rozdzielnicę wykonać i oznakować zgodnie
z obowiązującymi normami

W rozdzielnicy umieścić schemat

UWAGA

Instalacje własne z firmowych szaf, paneli sterowniczych
wykonuje dostawca wyposażenia technicznego
obiekty - szczegóły wg. dokumentacji dostawcy i DTR-Rek

OB. 24
Komora tlenowa
stabilizacji osadu

OB. 23
Zbiornik buforowy
osadu nadmiernego

OB. 20
Pompownia wody
technologicznej

OB. 19
Osadnik
wlotowy

OB. 18
Osadnik
wlotowy

OB. 17
Komora
technologiczna

OB. 10-16
Komora
identyfikacji I-VII

OB. 8
Komora
identyfikacji I

OB. 7
Komora
identyfikacji

OB. 4
Pompownia ścieków
surowych

OB. 2
Zbiornik zlewny
ścieków

OB. 26.4

Zasilanie
z rozdzielni RG