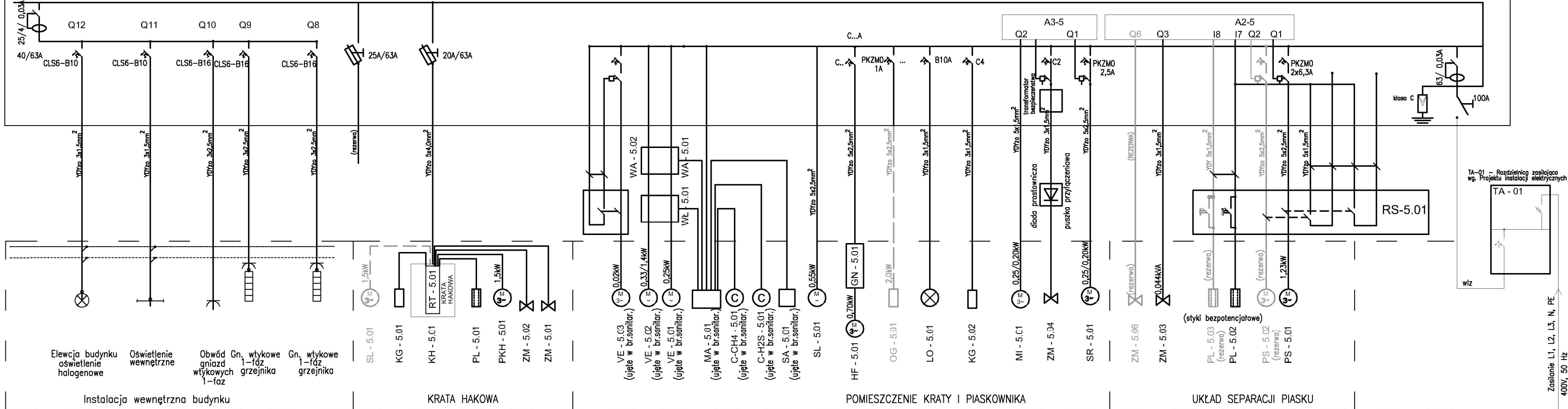


RT-05



LEGENDA:

- RS-5.01 - ROZDZIELNICA SERWISOWA UKŁADU SEPARACJI PIASKU
PS-5.01 - POMPY UKŁADU SEPARACJI PIASKU
PS-5.02 - POMPY UKŁADU SEPARACJI PIASKU (REZERWA)
PL-5.02 - CZUJNIKI PŁYWAKOWE UKŁADU SEPARACJI PIASKU
PL-5.03 - CZUJNIKI PŁYWAKOWE UKŁADU SEPARACJI PIASKU (REZERWA)
WS-5.01 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY WENTYLATORA WE-5.01
ZM-5.03 - ELEKTROZAWORY PIASKOWNIKA
KL - 5.01 - KŁAPA ELEKTRYCZNA WENTYLACJI
SR-5.01 - PRZENOŚNIK ŚRUBOWY SEPARATORA PIASKU
ZM-5.04 - ELEKTROZAWÓR SEPARATORA PIASKU
KG-5.02 - KABEL GRZEJNY SEPARATORA PIASKU
LO-5.01 - OŚWIETLENIE KONTENERA
OG-5.01 - OGRZEWANIE (REZERWA)
GN-5.01 - ZESTAW GNIAZD WTYKOWYCH TYPU NAKŁO (GN 3-FAZ + GN 1-FAZ)
HF-5.01 - HYDROFOR
SA-5.01 - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY STĘŻENIA GAZÓW W BUDYNKU
C-H2S-5.01 - CZUJNIK SIARKOWODORU
C-CH4-5.01 - CZUJNIK METANU
MA-5.01 - MODUŁ ALARMOWY STĘŻENIA GAZÓW W BUDYNKU (SYGN. DO VE-5.01 i 5.02)
WŁ-5.01 - WYŁĄCZNIK WENTYLATORÓW VE-5.01,VE-5.02

- WA-5.01 - WYŁĄCZNIK AWARYJNY
WA-5.02 - WYŁĄCZNIK AWARYJNY (BRANŻA ELEKTRYCZNA)
VE-5.01 - WENTYLATOR
VE-5.02 - WENTYLATOR DWUBIEGOWY 3-faz
VE-5.03 - WENTYLATOR
ZM-5.01, ZM-5.02 - ELEKTROZAWORY PRASO-PŁUCZKI
PKH-5.01 - PRASO-PŁUCZKA SKRATEK
PL-5.01 - PŁYWAKOWY CZUJNIK POZIOMU
KG-5.01 - KABEL GRZEJNY KRATY HAKOWEJ
SL-5.01 - PRZENOŚNIK ŚLIMAKOWY (REZERWA)
RT-5.01 - ROZDZIELNICA KRATY HAKOWEJ

±0,00 = 83,70 m n.p.m.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym
UWAGA: Rury karbowane osłonowe poza zakresem dostawy technologii

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa i modernizacja biologiczno-mechanicznej oczyszczalni ścieków w Nagradowicach				
Adres inwestycji: jednostka ewid.: Nagradowice miejscowość, gmina Kleszczewo działka nr 84/4, 84/10, 85/2 obręb Krzyżowniki		Indeks 00	Data 10.2017	Rys. Nr R01 P 05.280/17
Branża: TECHNOLOGIA		Faza PW	Skala -	TE51/5/0.00
Rysunek: Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki RT-05 Budynek mechanicznego oczyszczania Ob. NR 11		Imię i Nazwisko Projektował: mgr inż. Maciej Wawrzyniak Sprawdził: mgr inż. Ryszard Isoński	Nr uprawnień WPK/0179/P00E/04 WKP/0180/PW0E/04	Specjalność spec. instalacyjna spec. instalacyjna

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE
ekoproMag
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20
60-688 Poznań
ekopromag@gmail.com