



LEGENDA:

- RT-01 - ROZDZIELNICA TECHNOLOGICZNA - WYMIANA SYGNAŁÓW
PM-6.01 - ZESTAW PRZEPŁYWOMIERZA ELEKTROMAGNETYCZNEGO
PS-6.01 - POMPA ZATAPIALNA ŚCIEKÓW
SP-6.01 - PIASKOWNIK POZIOMY
SL-6.01 - PRZENOŚNIK ŚRUBOWY SKRATEK
ZM-6.01.1-4 - ZAWORY ELEKTROMAGNETYCZNE WODY TECHNOLOGICZNEJ
RT-06.2 - ROZDZIELNICA TECHNOLOGICZNA - WYMIANA SYGNAŁÓW
PKH-6.01 - PRASO-PŁUCZKA SKRATEK
SI-6.01 - SITO SKRATKOWE
SA-6.01 - SYGNALIZATOR ALARMOWY
WB-6.01.1-4 - WYŁĄCZNIKI BEZPIECZEŃSTWA
WS-SL-6.01 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY PRZENOŚNIKA ŚRUBOWEGO SKRATEK
WS-PKH-6.01 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY PRASO-PŁUCZKI SKRATEK
WS-SI-6.01 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY SITA SKRATKOWEGO

UWAGI:

- POŁĄCZENIA KORESPONDENCYJNE DO RT-01 (10x1,5 + 5x1,5):
URUCHAMIANIE SIT OD POMP ŚCIEKÓW SUROWYCH
SYGNAŁY Z PM-6.01 (POT.230V ODSEPAROWANY POPRZECZ PRZEKAŹNIKI)
- POTENCJAŁ STER. 230V AC ZAŁĄCZAJĄCY CEWKI STYCZNIKÓW PRZEPROWADZIĆ SZEREGOWO PRZECZ GRZYBKOWE WYŁ. BEZP. POPRZECZ STYKI NC.
- GRZYBKOWE WYŁĄCZNIKI BEZPIECZEŃSTWA MONTOWAĆ NA WYSOKOŚCI OD 0,6m do 1,9m POWYŻEJ POZIOMU OBSŁUGI.
- ZASTOSOWAĆ SWITCH PRZEMYSŁOWY 5 PORT (FL SWITCH SFNB 5TX 2891001)
- DLA ZASILANIA 24VDC (STEROWNIKI, PANEL HMI ORAZ SWITCH) WYMAGANE ZASILANIE GWARANTOWANE

Przed złożeniem zamówienia na prefabrykację szafy zweryfikować moce urządzeń

±0,00 = 170,00m n.p.m.
JWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
JWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Opracowanie:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI STEŻYCA DELOWO PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY dz. nr 112/8 obr. 0014 Steżyca Id dz. 2205023_2 Steżyca	Indeks 00	Data 02.2025	Rys. Nr P 02.215.13 A24/EL
Inwestor:	Gninne Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. Steżyca	Faza	Skala	
Branża:	ELEKTRYCZNA	PT	-	TE51/6.1/1.00
Rysunek:		Imię i Nazwisko	Numer uprawnień Specjalność	Podpis
	Projektował:	techn. elektr. Lucja Kadziewicz	10/EL/75 w spec. instalacje elektryczne	
	Sprawdził:	mgr. inż. Bartłomiej Kadziewicz	106/OL/01 w spec. instalacyjnej	
"ARCHIDONA" Pracownia Projektowa Dorota Krzywiec-Klein				
80-425 Gdańsk, ul. Mickiewicza 8 lok. 2				