



01

POMIESZCZENIE TECHNICZNE

02

POMIESZCZENIE STEROWNI

03

WIATA NA KONTENER

RAZEM:

RZUT PRZYZIEMIA

skala 1:50

TN-S

LEGENDA — instalacje elektryczne administracyjne:

Rozdzielnicza elektryczna administracyjna projektowana

RT-06

Rozdzielnicza elektryczna technologiczna wg innego opracowania

Szyna wyrównawcza z bednarki FeZn

Zestaw gniazd 16A IP54 z rozłącznikiem 0-1 np. typu C16-18.1N

Gniazdo wtyczkowe 230V IP44

Wypust instalacyjny zasilania odbiorników stałych w puszcze n/t

Rurki elektroinstalacyjne z PCV

Korytka kablowe metalowe

Włacznik wentylacji awaryjnej

Włacznik serwisowy w obudowie n/t

Urządzenia odbiorcze elektryczne wg innych opracowań:

Wentylator 230V kanałowy wg opracowania branży wentylacji

Wentylator 400V kanałowy wg opracowania branży wentylacji

Podgrzewacz elektryczny wody wg opracowania branży sanitarnej

LEGENDA — instalacja detekcji gazów:

Centrala detekcji gazów

H₂S

Detektor siarkowodoru

CH₄

Detektor gazu ziemnego-metanu (CNG)

Signalizator optyczno-akustyczny do środowiska wewnątrzbudynkowego

Signalizator optyczno-akustyczny do środowiska na zewnątrz budynków

SPIS OZNACZEŃ WG PROJEKTÓW SANITARNYCH:

VE-6.1, 6.2

Wentylator kanałowy dwubiegowy Ø315

VE-6.3

Wentylator kanałowy Ø100

WL-6.1, 6.2

Włacznik dla VE-6.1, VE-6.2

WA-6.1, 6.2

Włacznik wentylacji awaryjnej

WA-6.1.1, 6.1.2

Moduł alarmowy do czujników C-H2S i C-CH4

MA-6.1

Czujnik metanu

C-6.1-CH4-1

Czujnik siarkowodoru

C-6.1-H2S-1

Sygn. akustyczno-optyczny stężenia gazów w budynku

SA-6.1, 6.1.1, 6.1.2

Nagrzewnica elektr. o mocy grzewczej 8-12kW/400V

NA-6.1

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Opracowanie:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSOWOŚCI STĘŻYCA DELOWO	Indeks	Data	Rys. Nr
Lokalizacja:	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	00	08.2025	P_02.215/13/A24
Investor:	dz. nr 112/8, obr. 0014 Stężyca			
	Id dz. 2205023_2 Stężyca			
	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Faza	Skala	
	83-322 Stężyca, ul. Jana III Sobieskiego 31	PT	1:50	R00
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			IE.23.00
Rysunek:				
BUDYNEK SITOPIASKOWNIKÓW	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis
OB. NR 23	mgr inż. Orest Kuzmowicz	WAM/0032/PWOE/18		
PLAN INST. ELEKTRYCZNYCH	Sprawdził:	POM/0199/PWOE/13		
	mgr inż. Marcin Ślęziak			

"ARCHIDONA" Pracownia Projektowa Dorota Krzywiec-Klein

80-425 Gdańsk, ul. Mickiewicza 8 lok. 2