



LEGENDA:

- CS-07 - Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 500x500mm
- CS-08 - Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 300x300mm
- CS-09 - Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 500x500mm
- KZ-09 - Kratka żaluzjowa z tworzywa sztucznego 500x500mm
- KZ-10 - Kratka żaluzjowa z tworzywa sztucznego 300x300mm
- KR-08 - Kratka ze stali nierdzewnej do zabudowy w kanale okrągłym z regulowanymi kierownicami poziomymi, z przepustnicą 625x125mm
- KR-09,10,11 - Kratka ze stali ocynkowanej do zabudowy w kanale okrągłym z regulowanymi kierownicami poziomymi, z przepustnicą 625x125mm
- WS-01 - Wyrzutnia ścienna 500x500mm ze stali nierdzewnej
- WS-02,03 - Wyrzutnia ścienna 400x400mm ze stali nierdzewnej
- WK-01,02 - Wywiewka kanalizacyjna Ø110 ze stali nierdzewnej
- KW-01 - Króciec wyrzutowy Ø110 ze stali nierdzewnej
- WY-01,02 - Wywietrzak dachowy cylindryczny okrągły ze stali ocynkowanej Ø160
- WY-03 - Wywietrzak dachowy cylindryczny okrągły ze stali ocynkowanej Ø200
- PD-01,02 - Podstawa dachowa kołowa ze stali ocynkowanej typ B/III Ø160

- PD-03 - Podstawa dachowa kołowa stalowa typ B/III Ø200
- VE-05 - Wentylator chemoodporny dwubiegowy Ø315
- VE-06 - Wentylator chemoodporny Ø315
- VE-07 - Wentylator kanałowy Ø110
- CS-06 - Czerpnia ścienna z blachy stalowej ocynkowanej 400x400mm
- PR-02,03 - Przepustnica jednopłaszczyznowa ze stali nierdzewnej Ø250
- KR-14,15 - Kratka wywiewna ze stali nierdz. z siatką metal. do zabudowy w kanale 400x400mm
- 6 - Nagrzewnica elektryczna 8,0/12,0kW
- WL-01 - Włacznik dla VE-05, VE-06
- WA-01 - Włacznik wentylacji awaryjnej
- WA-02 - Włacznik wentylacji awaryjnej (zakres branży elektrycznej)
- MA-01 - Moduł alarmowy DO C-H2S I C-CH4
- SA-01 - Sygnalizator akustyczno-optyczny stężenia gazów w budynku
- C-CH4-01 - Czujnik metanu
- C-H2S-01 - Czujnik siarkowodoru
- UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
- UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym
- UWAGA: Rury osłonowe poza zakresem dostawy technologii

±0,00 = 162,30 m n.p.m.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji:				
Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Śięciaszka Druga, gmina Łuków				
Adres inwestycji:		Indeks	Data	Rys. Nr
Miejscowość: Śięciaszka Druga		00	22.11.2022r.	R00
działka nr: 10, 11				P 11.310/22
jednostka ewidencyjna: Łuków - gmina 061105_2		Faza	Skala	
obręb: Śięciaszka Druga 0022		PB	1:50	VE 1 2.00
Branża: INSTALACJE SANITARNE				
Rysunek:		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień
BUDYNEK TECHNICZNY		Projektował: mgr inż. Daniel Baran		MAZ/0200/P00S/07
RZUT ANTRESOLI		Sprawdził: mgr inż. Sławomir Baran		MAZ/0400/PW0S/09
WENTYLACJA I OGRZEWANIE				
PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych				
Daniel Baran				
08-400 Garwolin, ul. Jagodzińska 53				
tel. 606364645				