

LEGENDA:

- KZ-4.01 – Żaluzja wywiewna z tworzywa sztucznego 250x250mm
- CS-4.01 – Czerpnia ścienna z blachy stalowej ocynk. 250x250mm
- WY-4.01 – Wywiewiak dachowy cylindryczny okrągły ze st. ocynkowanej $\varnothing 160$
- PD-4.01 – Podstawa dachowa kołowa stalowa typ B/III $\varnothing 160$
- G-4.01 – Elektryczny grzejnik – konwektor 1000W

- | | |
|------------|---|
| CS-5.01 | - Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 250x200 |
| CS-5.02 | - Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 150x150mm |
| CS-5.03 | - Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 100x100mm |
| KR-5.01 | - Kratka ze stali ocynkowanej do zabudowy w kanale okrągłym |
| KR-5.02 | - Kratka ze stali ocynkowanej do zabudowy w kanale okrągłym |
| KR-5.03,04 | - Kratka ze stali nierdzewnej 150x100mm |
| KR-5.05 | - Kratka ze stali nierdzewnej 150x100mm |
| KR-5.06 | - Kratka ze stali nierdzewnej 150x100mm |
| KZ-5.01 | - Kratka żaluzjiowa z tw. sztucznego 150x150mm |
| KZ-5.02 | - Kratka żaluzjiowa z tw. sztucznego 100x100mm |
| WS-5.01 | - Wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej 300x300mm |
| WS-5.02 | - Wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej 150x100mm |
| WS-5.03 | - Wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej 150x100mm |
| WY-5.01 | - Samonastawna nasada kominowa ze stali nierdzewnej Ø160mm |
| PD-5.01 | - Podstawa dachowa ze stali nierdzewnej Ø160 typ B//I |
| VE-5.01 | - Wentylator kanałowy Ø200 |
| VE-5.02 | - Wentylator kanałowy dwubiegowy Ø200 |
| PR-5.01,02 | - Przepustnica jednopłaszczyznowa z blachy stal. nierdzewnej Ø160 |
| WE-5.01 | - Właznica dla WE-5.01, VE-5.02 |
| WA-5.01 | - Właznica wentylacji awaryjnej |
| WA-5.02 | - Właznica wentylacji awaryjnej (zakres branży elektrycznej) |
| MA-5.01 | - Moduł alarmowy DO C-H2S i C-CH4 |
| SA-5.01 | - Sygnalizator akustyczno-optyczny stężenia gazów w budynku |
| C-CH4-5.01 | - Czujnik metanu |
| C-H2S-5.01 | - Czujnik siarkowodoru |
| -5.01 | - Elektryczny grzejnik – konwektor 2500W |

$\pm 0,00 = 162,30$ m n.p.m.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji:				
Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Stęclaszka Druga omina łuków				

Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Sięciaszka Druga, gmina Łuków

Adres inwestycji: Miejscecości: Sieciarska Długa działka nr: 10, 11 jednostka ewidencyjna: Łuków - gmina 061105_2 obręb: Sieciarska Długa 0002 branża: INSTALACJE SANITARNE		Indeks 00		Data 22.11.2022r.	Rys. Nr R02 P 11.3/0/22
		Faza PB	Skala 1:50		BMOVE-00

INSTALACJE SANITARNE

Budynek kraty hakowej

ob. 13 i punktu

zlewnego Ob. Nr 4

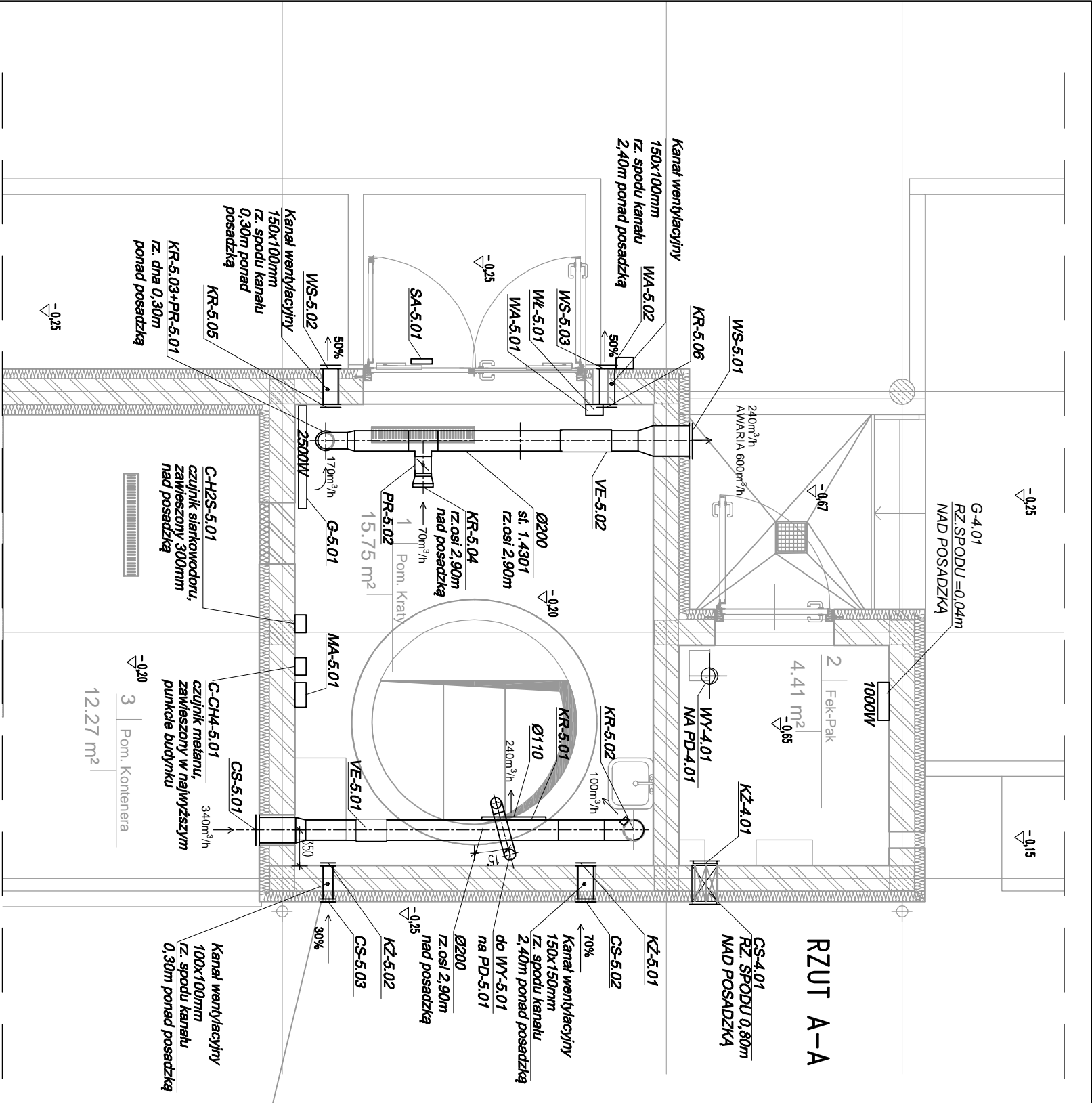
Wentylacja i ogrzewanie	Sprzedaż:	mgr inż. Stawomir Baran	MAZ/0400/PW05/09	
Ziemlego Ub. NI 4				

PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych

Daniel Baran

08-400 Garwolin, ul. Jagodzińska 53

tel. 606364645



Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow. [m ²]
01	POM. PKT. ZLEWNEGO	gres	4,41
02	POM. KRATY	gres	15,75

Summa 20,16

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