

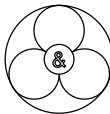
- LEGENDA:**
- CS-5.01 – Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 300x200
CS-5.02 – Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 250x250mm
CS-5.03,04 – Czerpnia ścienna ze stali ocynkowanej 200x200mm
KR-5.01,02 – Kratka ze stali ocynkowanej do zabudowy w kanale okrągłym z regulowanymi kierownicami poziomymi, z przepustnicą 525x75mm
KR-5.03 – Kratka ze stali ocynkowanej do zabudowy w kanale okrągłym z regulowanymi kierownicami poziomymi, z przepustnicą 75x425
KR-5.04,05,06,07 – Kratka ze stali nierdzewnej Ø160
KR-5.08 – Kratka ze stali nierdzewnej 200x200mm
KR-5.09 – Kratka ze stali nierdzewnej 250x250mm
KŻ-5.01 – Kratka żaluzjowa z tw. sztucznego 250x250mm
KŻ-5.02,03 – Kratka żaluzjowa z tw. sztucznego 200x200mm
WS-5.01 – Wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej 300x200mm
WS-5.02 – Wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej 200x200mm
WS-5.03 – Wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej 250x250mm
WD-5.01 – Wyrzutnia dachowa ze stali nierdzewnej Ø160mm
PD-5.01 – Podstawa dachowa ze stali nierdzewnej Ø160 typ B/II
VE-5.01 – Wentylator kanałowy Ø200
VE-5.02 – Wentylator kanałowy dwubiegowy Ø200
PR-5.01,02,03,04 – Przepustnica jednopłaszczyznowa z blachy stal. nierdzewnej Ø160
WL-5.01 – Włącznik dla VE-5.01, VE-5.02
WA-5.01 – Włącznik wentylacji awaryjnej
WA-5.02 – Włącznik 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
G-5.01 – Elektryczny grzejnik – konwektor 1000W
G-5.02 – Elektryczny grzejnik – konwektor 2500W

Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. [m ²]
01	POM. KRATY I PIASKOWNIKA	32,0
02	POM. TECHNICZNE	11,6

±0,00 = 155,50 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w milimetrach.
UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa oczyszczalni ścieków w m. Wieczfnia-Kolonia				
Adres obiektu budowlanego: m. Wieczfnia-Kolonia jeden.ewid. 141309_2 Wieczfnia Kościelna obr. 20 Wieczfnia Kolonia, dz. 33/1		Indeks 00	Data 11.2015	Rys. Nr R01 P 07.253/15
Branża: INSTALACJE SANITARNE		Faza PBW	Skala 1:50	MO-VE11.00
Rysunek: BUDYNEK MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA OB. NR 13 WENTYLACJA I OGRZEWANIE		Imię i Nazwisko Projektował: inż. Janusz Harasymczuk Opracował: mgr inż. Robert Marcjanik Sprawdził: mgr inż. Anna Mikulska	Nr uprawnień 96/EL/77 – WZ/0413/P005/12	Specjalność spec. instalacyjno-inżynierska wentylacja bud. techn. oczyszczalni spec. instalacyjna instalacje sanitarne bud. technol.



PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE
BUDEX *Euzebiusz Czuryło*
14-500 BRANIEWO, Warmińska 28