



Proj. wentylacja chlorowni:
grawitacyjna:
nawiew: 1x nawietrzak ścienny NW dołem
wywiew: 1x kratka wentylacyjna KST górą
mechaniczna:
wywiew: 1x wentylator ścienny WŚ
na wysokości 0,3m nad posadzką, zwieńczenie wyrzutnią (kratka)

Wentylacja budynku:
5x kratka wentylacyjna KST górą
7x nawietrzak ścienny (podokienny) NWP
2x kratka wentylacyjna wewnętrzna pomiędzy pomieszczeniami

LEGENDA:

- PRZEPLYWOMIERZ Z NADAJNIEM IMPULSÓW
- ZASUWA ODCINAJĄCA
- PRZEPUSTNICA Z NAPĘDEM PNEUMATYCZNYM
- PRZEPUSTNICA Z NAPĘDEM RĘCZNYM
- PRZEPUSTNICA REGULACYJNA
- KUREK POBIERCZY
- MANOMETR
- ZAWÓR ZWROTNY
- ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
- ROTAMETR

LEGENDA:

- RUROCIĄG WODY SUROWEJ
- RUROCIĄG WODY NAPIĘTRZONEJ
- RUROCIĄG WODY UZDATNIONEJ
- RUROCIĄG WODY UZDATNIONEJ do sieci wodoc.
- RUROCIĄG WODY PŁUCZĄCEJ
- POPLUCZNYN
- RUROCIĄG Z POWIETRZEM (płukanie filtrów)
- INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA (napowietrzanie)
- INSTALACJA PODCHLORYNU SODU
- INSTALACJA KOAGULANTA
- INSTALACJA WEWN. WOD-KAN

OZNACZENIA:

Lp.	Nazwa materiałów	Szt.
A.	Mieszacz wodno-powietrzny (aerator) DN1600 z wbudowanym mieszaczem statycznym-rurowym (lub mieszacz rurowy w wersji rozłącznej przed aeratorem)	1
F.	Filtr ciśnieniowy DN2200	1
1.	Zestaw hydroforowy II ^o pompowania - strefa I - komplet	1
2.	Zestaw hydroforowy II ^o pompowania - strefa II - komplet	1
3.	Pompa płuczna	1
4.	Sprężarka powietrza	2
5.	Rozdzielacz powietrza z rotametrem	1
6.	Zestaw dozujący (koagulanta)	1
7.	Zestaw dozujący (chlorator)	1

OZNACZENIA:

Lp.	Nazwa materiałów	Szt.
8.	Dmuchawa powietrza	1
9.	Umywalka z oczomyjką	1
10.	Osuszacz powietrza	2
11.	Skrzynia kontrolno-pomiarowa popłuczyn	2
12.	Lampa UV	2
13.	Zawór do poboru próbek	16
14.	Zawór - kurek czerpalny do celów gospodarczych	3
15.	Przepływomierz DN150	3
16.	Przepływomierz DN100	7
17.	Zawór bezpieczeństwa	1

Uwaga !
Rysunek rozpatrywać łącznie z branżą konstrukcyjno-budowlaną i elektryczną

Investor	Gmina Żelazków Żelazków 138 62-817 Żelazków	Stadium	PT
Jednostka projektowa	Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Skala	1:50
Nazwa obiektu	Przebudowa i modernizacja Stacji Uzdzielania Wody w m. Pólko		
Adres obiektu	dz. nr 49/1, 49/2, 49/3, obręb 0014 Pólko		
Nazwa rysunku	Rzut SUW - Technologia		
Projektant op. Sanitarna	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002	Rys. nr.	2
Sprawdzający op. Sanitarna	mgr inż. Marek Matusiak upr. nr WKP/014/PW05/20		