



OZNACZENIA	
M31, M32	- proj. sprężarka
M4	- proj. dmuchawa
M5	- proj. pompa płuczna
M6	- proj. zestaw hydroforowy
AR1	- proj. aerator
F1...F4	- proj. filtr pośpieszny zamknięty
CHL	- proj. chlorator
UV	- proj. lampa UV
AP	- proj. agregat prądowrczy zewnętrzny
WPA1	- proj. węzeł regulacyjno-pomiarowy powietrza aeracji
WPP	- proj. węzeł regulacyjno-pomiarowy powietrza płucznego
OS1-OS3	- proj. osuszacz powietrza
RZS	- proj. rozdzielnica zasilająco - sterująca
	- proj. odwodnienie liniowe

1	KORYTARZ
6,15	gress R12
2	POM. SOCJALNE
8,99	gress R12
3	POM. ROZDZIELNI
12,75	gress R12
4	HALA FILTRÓW
122,93	gress R12
5	WC OGÓLNE
3,87	gress R12
6	POM. CHLORATORA
6,26	gress R12, chemoodporny

WYKONAWCA:



BIURO  
INŻYNIERII  
ŚRODOWISKA

ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65  
85 - 209 BYDGOSZCZ

INWESTOR: **GINA ZGIERZ**  
ul. Łęczycka 4  
95-100 Zgierz

OBIEKT:

Stacja uzdatniania wody w m. Ustronie  
ul. Sienkiewicza Henryka 2 - dz. nr 352/1, ul. Myśliwska 1 - dz. nr 352/3, 352/5

TREŚĆ RYSUNKU:

Rzut budynku SUW - rozmieszczenie urządzeń

Funkcja	Imię i Nazwisko		Specjalność	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Marek Pianowski		Ochr. środow. Inst. sanit.	GP-KZ-7342/35/94 GP-KZ-7342/213/92	
Sprawdzający	mgr inż. Michał Przychocki		Inst. sanit.	KUP/0170/POOS/04	
Opracowała	mgr inż. Aleksandra Zalewska		Inst. sanit.		
Faza: PB-W	Skala: 1:100	Data: 11.2019 r.	Branża: Instalacyjna	Nr kontraktu:	Nr rysunku: 4