



LEGENDA

- proj. rurociąg wodociagowy - woda zimna
- proj. rurociąg wodociagowy - ciepła woda użytkowa
- proj. rurociąg kanalizacji wewnętrznej PVC
- proj. odwodnienie kanału PVC 110
- proj. odwodnienie liniowe

- ZW - Proj. zestaw wodomierzowy składający się z wodomierza DN25 dwóch zaworów odcinających oraz zaworu antyskażeniowego typu BA
- W1 - Proj. włączenie do proj. rurociągu wody uzdatnionej
- PW1-4 - Proj. przepływowy, elektryczny, jednostanowiskowy podgrzewacz wody użytkowej V=10 dm³
- z1-z3 - Proj. zawór czerpny 1/2" ze złączką do węża i zaworem antyskażeniowym typu HA
- P1,P2 - Proj. pion kanalizacyjny DN110
- Wp1, Wp2 - Proj. wpust podłogowy
- RZS - Proj. rozdzielnica zasilająca - sterująca

1	KORYTARZ
6,15	gress R12
2	POM. SOCIALNE
8,99	gress R12
3	POM. ROZDZIELNI
12,75	gress R12
4	HALA FIL TROW
122,93	gress R12
5	WC OGOLNE
3,87	gress R12
6	POM. CHLORATORA
6,26	gress R12, chromodopomy

WYKONAWCA:



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

INWESTOR: GMINA ZGIERZ

ul. Łęczycyka 4  
95-100 Zgierz

OBIEKT:

Stacja uzdatniania wody w m. Ustronie

ul. Sienkiewicza Henryka 2 - dz. nr 352/1, ul. Mysłowska 1 - dz. nr 352/3, 352/5

TREŚĆ RYSUNKU:

Rzut budynku SUW - projektowana instalacja zimnej i ciepłej wody użytkowej oraz kanalizacji sanitarnej

Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Marek Planowski	Ochr. środowiska	GP-KZ-7342/35/94	
Sprawdzający	mgr inż. Michał Przyczocki	Inst. sanit.	GP-KZ-7342/213/92	
Opracowała	mgr inż. Aleksandra Zalewska	Inst. sanit.	KUP/0170/P/OOS/04	
Faza	PB-W	Skala: 1:100	Data: 11.2019 r.	Nr rysunku: 6