



OZNACZENIA OBIEKTÓW ISTNIEJĄCYCH:

M1, M2 - pompy głębinowe  
M3 - sprężarka  
M4 - zestaw hydroforowy  
M5, M6 - pompa do pompowni wód popłucznych

Ms1...5 - mieszacz wodno - powietrzny  
F1,...,F5 - filtry pośpieszne zamknięte  
SS - skrzynka ściekowa na wody popłuczne  
ZR1, ZR2 - zbiorniki retencyjne  
OD1,...,OD6 - odstojniki wód popłucznych

WPA1 - węzeł regulacyjno-pomiarowy powietrza aeracji  
ZZA1 - zawór zwrotny antyskażeniowy EA  
W - wodomierz  
Zb - zawór bezpieczeństwa

Ⓜ - manometr  
■ - przejście przez ścianę SUW  
⊖ - przepływomierz  
⋈ - zasuwa ręczna

LEGENDA

ISTNIEJĄCE ZEWNĘTRZNE INSTALACJE  
— woda surowa  
- - - woda surowa napowietrzona  
- - - woda uzdatniona do zbiorników retencyjnych  
— woda do płukania  
— wody popłuczne  
— przelewy, spusty  
— powietrze do napowietrzania wody

WYKONAWCA: **BIS** 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 wodociągowa w m. Ustronie. TREŚĆ RYSUNKU: Schemat technologiczny - stan istniejący

Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Marek Pianowski	Ochr. środowiska	GP-KZ-7342/35/94	
Sprawdzający	mgr inż. Michał Przychocki	Inst. sanit.	GP-KZ-7342/213/92	
Opracowała	mgr inż. Aleksandra Zalewska	Inst. sanit.	KUP/0170/POOS/04	
Faza	Skala	Data	Branda	Nr kontraktu
...	...	...	...	Nr rysunku