

S P I S T R E Ś C I

1.	PODSTAWA OPRACOWANIA
2.	ZAKRES OPRACOWANIA
3.	DANE O OBIEKCIE
4.	STAN ISTNIEJĄCY INSTALACJI WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACJI
5.	OPIS PROJEKTOWANYCH INSTALACJI
5.1	INSTALACJA WODY ZIMNEJ
5.2	INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I CYRKULACJA
5.3	ARMATURA
5.4	IZOLACJA
5.5	PRÓBA CIŚNIENIOWA
6.	ZAPOTRZEBOWANIE WODY ZIMNEJ DLA BUDYNKU
7.	PRZEPŁYW WODOMIERZA GŁÓWNEGO
8.	PRZEPŁYW OBLICZENIOWY WODY CIEPŁEJ
9.	INSTALACJA WODOCIĄGOWA PPOŻ
9.1	INSTALOWANIE HYDRANTÓW
9.2	ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY
9.3	DOPUSZCZENIA DO UŻYTKOWANIA

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

S P I S R Y S U N K Ó W

1.	RZUT PIWNIC	1:100
2.	RZUT PARTERU	1:100
3.	RZUT I PIĘTRA	1:100
4.	RZUT II PIĘTRA	1:100
5.	ROZWINIĘCIE INSTALACJI Z.W. C.W. CYRK.	1:100
6.	ROZWINIĘCIE INSTALACJI PPOŻ	1:100