



OZNACZENIA:

- - ZASILANIE
- - POWRÓT
- - - WZ - WODA ZIMNA
- - - CIEPŁA WODA UŻYTKOWA
- U — U — WODA UZDATNIONA - NAPEŁNIANIE / UZUPEŁNIANIE
- ◇ - PRZEWODY IMPULSOWE
- ◇ - CZUJNIK TEMPERATURY
- WB - OGRANICZNIK POZIOMU WODY W KOTLE
- SUW - STACJA UZDATNIANIA WODY

UWAGA:

URZĄDZENIA Z INDEKSEM "I" - URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE
PRZEWIDZIANE DO DALSZEJ EKSPLOATACJI

Temat projektu: PRZEBUDOWA KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ WRAZ Z WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZU - CZ. TECHNOLOGICZNA				Data: LUTY 2018			
Inwestor: MIASTO RYBNIK UL. CHROBREGO 2 44-200 RYBNIK				Faza/Branża: PW/INSTALACJE			
Nazwa obiektu: PRZEDSZKOLE NR 12 PRZY UL. ZEBRZYDOWICKIEJ 182 44-200 RYBNIK				Nazwa rysunku: FUNDACJA EKOLOGICZNA EKOTERM SILESIA 44-200 Rybnik, ul. Białych 7 tel./fax.: 32 739 18 02 e-mail: fundacja@ekoterm.rybnik.pl www.ekoterm.rybnik.pl			
Projektant: mgr inż. Krzysztof Gruszcza		Nr upr. 71/96		Podpis		Nazwa rysunku: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	
Sprawdzający: mgr inż. Katarzyna Odlańska - Poczobut		SLK / 0480 / PWOS / 04		Skala: %		Nr rysunku: KG-02	
						Nr arkusza: -	