



**OZNACZENIA:**

- RB RURA BEZPIECZEŃSTWA
  - RW RURA WZBIORCZA
  - RP RURA PRZELEWOWA
  - RS RURA SYGNALIZACYJNA
  - RO RURA ODPOWIEZRZAJĄCA
  - RC RURA CYRKULACYJNA
  - ZASILANIE INSTALACJI C.O.
  - POWRÓT INSTALACJI C.O.
- 
- POMPA OBIEGOWA
  - ZAWÓR REGULACYJNY DWUDROGOWY
  - ZAWÓR TRÓJDROGOWY MIESZAJĄCY
  - FILTR SIATKOWY
  - ODPOWIEZRZNIK AUTOMATYCZNY
  - ZAWÓR ZWROTNY
  - TERMOMETR
  - MANOMETR

**Uwagi:**

1. Przejścia rurociągów przez ściany kotłowni wykonać w klasie odporności ogniowej przegrody.
2. W najwyższych punktach instalacji montować odpowietzniki automatyczne.
2. Zestawienie materiałów instalacji kotłowni dołączono do opisu technicznego.

		A. Grzybowska, A. Olszewski, s.c. 87-800 Włocławek, ul. Chopina 59 tel./fax (54) 233 72 28; e-mail: biuro@proterm.wloclawek.pl	STADIUM <b>PW</b>
TEMAT:		BUDOWA PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO 5-CIO ODDZIAŁOWEGO W PIOTRKOWIE KUJAWSKIM PIOTRKÓW KUJAWSKI UL. POZNAŃSKA DZ. NR 298/3	BRANŻA <b>sanitarna</b>
INWESTOR		<i>Gmina i Miasto Piotrków Kujawski</i>	DATA 15.02.2016
TYTUŁ RYSUNKU		KOTŁOWNIA NA PALIWO STAŁE - RZUT, PRZEKRÓJ AA.	SKALA 1:50
PROJEKTANT mgr inż. Aretta Grzybowska <small>w spójności instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń          upr. nr KUP/0146/POOS/08, KUPI/S/0042/01</small>		PODPIS	FORMAT <b>A2</b>
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Marek Stypulkowski <small>w spójności instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń          upr. nr ABIT-VII-7342-3/99, KUPI/S/2401/01</small>		PODPIS	NR RYS. 12