



- OBJAŚNIENIA:**
- RO - rura odpowietrzająca;
  - RS - rura sygnalizacyjna;
  - RP - rura przelewowa;
  - RB - rura bezpieczeństwa;
  - RW - rura wzbiorcza;
  - zasilanie woda grzewcza
  - zimna woda użytkowa
  - ciepła woda użytkowa (+70°C)
  - ciepła woda użytkowa (+45°C)
  - cyrkulacja c.w.u.
  - instalacja zabezpieczenia podajników kotłowych przed cofaniem płomienia

**UWAGA:**  
RODZAJE STEROWNIKÓW PRZEDSTAWIONO DLA ZOBRAZOWANIA SPOSOBU STEROWANIA POSZCZEGÓLNYMI OBIEGAMI, DOPUSZCZALNE SĄ INNE ROZWIĄZANIA PROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ

<b>Bionor</b> BIONOR Sp. z o.o. ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl			
Objekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W m. SĘDZISZÓW pow. JĘDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
Zamierzenie budowlane: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI SĘDZISZÓW			
Brano: SANITARNIA	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Data: 05.2016 Nr Typ: 16	
Nazwa rysunku: SCHEMAT KOTŁOWNI I INSTALACJI GRZEWczej		Skala:	Podpis:
Projektował: mgr inż. T. Religa	Uprawnienia: mgr inż. T. Religa		
Opracował: mgr inż. K. Piątek	Uprawnienia: mgr inż. K. Piątek		
Sprawdził: mgr inż. B. Olewniński	Uprawnienia: mgr inż. B. Olewniński		