



— woda ciepła użytkowa  
- - - woda zimna  
- - - cyrkulacja  
— instalacja grzewcza - zasilanie  
- - - instalacja grzewcza - powrót  
- - - sterowanie i zasilanie el.

**md** Biuro Architektoniczne  
 MD Polska Sp. z o.o.  
 Kazimierska 1/13  
 21-043 Szczecin  
 tel. (091) 81 82 664  
 fax. (091) 81 82 664

Inwestor / adres : Gmina Raszyn  
 ul. Szkolna 2a  
 projekt / obiekt : Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej obejmującej swym zakresem Budowę Wielofunkcyjnej Hali Sportowej przy GOS w Raszynie wraz z zaadaptowaniem terenu  
 adres inwestycji : Raszyn, ul Sportowa 30;  
 dz bud. nr 906/1, 906/2, 906/3, 906/4, 906/6, 906/7, 689/2 (droga), 689/4 (droga), 907/1 (droga)

**SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI**

rysunek / temat / treść :  
 autor / projektant : imię i nazwisko  
 dr inż. ADAM KRUPINSKI  
 upr. proj. nr ZAP/0072/P/00S/06 sanit. b/0  
 sprawdzili :  
 mgr inż. AGNIESZKA CICHOCKA  
 upr. proj. nr ZAP/0222/P/0S/10 sanit. b/0  
 opracował :

faza : Branża : P.S. nr :  
 PW SANITARNA  
 skala : data :  
 brak MAJ 2016  
**16**

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE**  
 Przedmiotowy projekt / utwor architektoniczny / jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 11 Konstytucji Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 9 lutego 1994 roku (Dz. Urz. z 24 października 2007 r. z późn. zm.)

kodki kondensacji sąsiadują bez niki, temp.powrotu - moc 47-142 kW  
 podór powleczta z zewnetrz

kodki kondensacji sąsiadują bez niki, temp.powrotu - moc 47-142 kW  
 podór powleczta z zewnetrz

N 250, 3bar  
 ciśn. wst. 1,0 bar

DE 100  
 ciśn. wst. 4,0 bar  
 Zbiornik (podgrzewacza) CWU  
 poj. 1000 L

Zbiornik (podgrzewacza) CWU  
 poj. 1000 L