



- LEGENDA:**
- Instalacja chłodu - zasilenie
  - Instalacja chłodu - powrót
  - Instalacja zasilania nagrzewnic - zasilenie
  - Instalacja zasilania nagrzewnic - powrót
  - Instalacja zasilania nagrzewnic - powrót

PS - punkt stacji  
 KP - kompensator pętlowy - wymiar w cm)  
 KM - kompensator miejscowy (50° - wlewo)

<b>PRO-ARCH</b> BUREAU ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANE PRO-ARCH-2 SP. z o.o. ul. Świdzińska 1a, 00-245 Warszawa tel. 22 632 44 111, 22 632 44 112 www.pro-arch.pl		OBIEKT: BIEŻENIA, WILNO PRZEKŁAD: 1:50 BRANŻA: INSTALACJE SANITARNE	
<b>Projekt wykonawczy</b> Tytuł rysunku: Instalacja grzewcza i instalacja chłodu Rzut dachu		Tytuł rysunku: Instalacje sanitarne	
Opracował: mgr inż. Sebastian Chomak mgr inż. Renata Wyż mgr inż. Grzegorz Hajek mgr inż. Tomasz Winiarski		Skala: 1:100 Data: 10.2008 Nr. rys.: ISGCH-08 Wzrost: 1:2000 Wzrost: 1:2000 Wzrost: 1:2000	
INWESTOR: WYKONAWCA ul. Chałubińskiego 10, 00-610 Warszawa NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRZEMIAWĄ AUTORSKĄ. WNIOSZENIE ZMIAŃY I REPRORODUKCJA WYMAKANA Z KAZDYM AUTORKIEM.			