



- UWAGA:
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, schematem technologicznym i rzutem.
  - W uzasadnionych przypadkach ze względu na sposób uzbrajania urządzeń automatyki dopuszcza się w obrębie węzła cieplnego zmniejszanie średnic nominalnych rur w obiegu c.o. zarówno po stronie pierwotnej jak i wtórnej węzła.
  - Króćce węzła cieplnego - wysoka strona m.s.c. oraz niska strona c.o. - wyprowadzić pionowo do góry.
  - Czujnik temperatury zewnętrznej należy umieścić na ścianie północnej budynku na wys. min. 2.5m.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia:  
4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr 24 poz. 83)

<b>GRUPA INŻYNIERII SANITARNEJ N E M O</b> 62-420 Strzałkowo, ul. Pułaskiego 5a kom.: +48 509 400 903 W: www.grupa-nemo.pl E: biuro@grupa-nemo.pl	INWESTOR:	POZNAŃSKIE OŚRODKI SPORTU I REKREACJI UL.CHWIAŁKOWSKIEGO 34, 61-553 POZNAŃ		
	ADRES INWESTYCJI:	BASEN KRYTY "RATAJE" POZNAŃ, OS. PIASTOWSKIE 53		SKALA:
	TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT ZAMKNIĘTEGO OBIEGU WODY BASENOWEJ		NR RYSUNKU: <b>4</b>
	OPRACOWAŁA:	inż. Marta Biegańska	NR UPRAWNIENI:	DATA: 01.2015
	OPRACOWAŁA:	inż. Justyna Kulisch		01.2015
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. Michalski	WKP/0148/ PWOS/12	01.2015