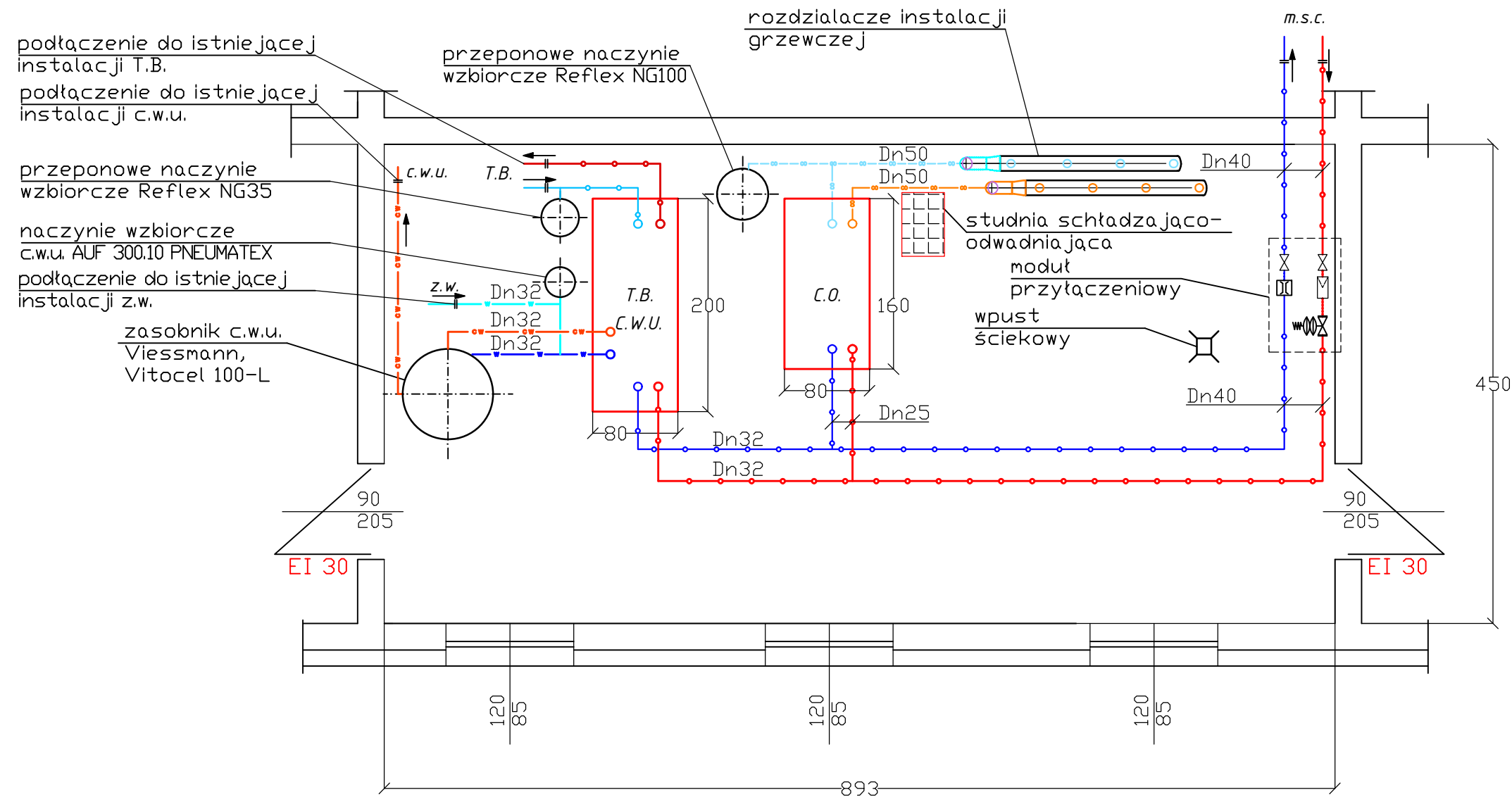


powierzchnia pom. 40,19m<sup>2</sup>  
wysokość pom. 3,22m  
kondygnacja piwnica

Legenda (rurociągi w węźle cieplnym):

- rurociągi wysokoparametrowej sieci ciepłej, stal czarna,  
okres grzewczy: 125/65°C  
lato: 70/25°C
- ∞—∞— rurociągi obiegu c.o., (80/60°C)
- CW— rurociągi ciepłej wody użytkowej, (8/60°C)
- rurociągi technologii basenowej, (80/60°C)



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)

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.



GRUPA INŻYNIERII SANITARNEJ  
**NEMO**  
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: <b>1:50</b>
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO - ETAP II			NR RYSUNKU: <b>6</b>
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:
OPRACOWAŁA:	inż. Marta Biegańska		01.2015	
OPRACOWAŁA:	inż. Justyna Kulisch		01.2015	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. Michalski	WKP/0148/ PWOS/12	01.2015	