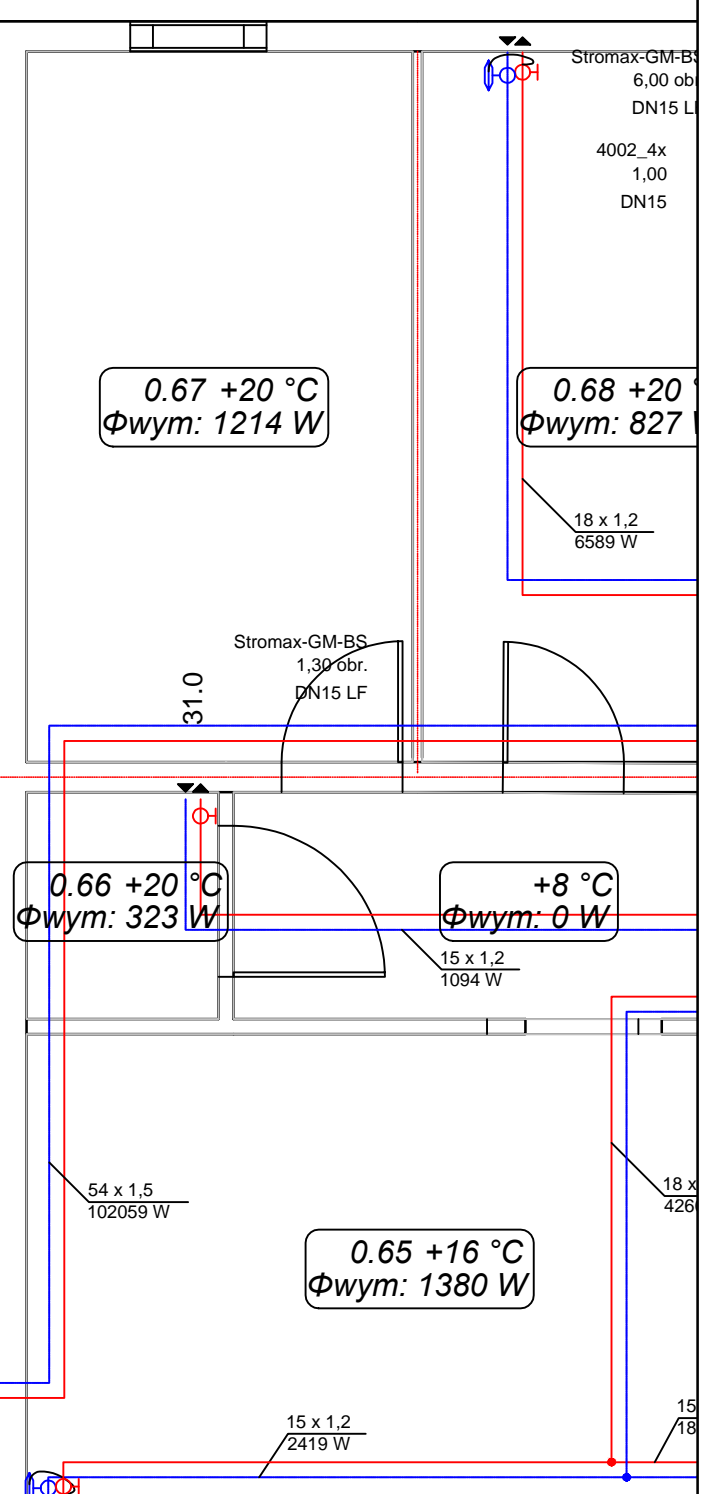


Zawór odcinający DN75 - zasilanie c.o.  
 Zawór odcinający DN75 - powrót c.o.

Projektowany węzeł dwufunkcyjny c.w.u. oraz c.o.  
 wg. odrębnego opracowania



TEMAT PROJEKTU	Projekt Budowlany "Wymiany Instalacji Ciepłej Wody Użytkowej, Cyrkulacji, oraz wymiany Instalacji Centralnego Ogrzewania dla budynku Wielorodzinnego, Turuska 76, 88-100 Inowrocław
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Inowrocławiu Sp. z o.o. ul. Ks. Piotra Watrzyńskiego 33 88-100 Inowrocław
BIUROSTWA PROJEKTYWNA	G./J Pracownia Projektowa „Jacek Głowacki” 62-600 Kolo ul. Harcerska 11 tel. 603 231616 e-mail: jacekglowacki@onet.pl

BRANZA	SANITARNIA
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT (Branda Sanitarna)	mgr inż. Bartosz Klapczyński nr uprawnień WPROJ033/PR/000010 w specjalności sieci i instal. sanitarnie
SPRAWDZIEC (Branda Sanitarna)	mgr inż. Radosław Dziubczyński nr uprawnień WPROJ033/PR/000009 w specjalności sieci i instal. sanitarnie
OPRACOWAŁ (Branda Sanitarna)	inż. Jacek Głowacki nr uprawnień sieci i instal. sanitarnie

Tytuł rysunku	Rzut Piwnicy Instalacji Centralnego Ogrzewania
Skala	1:50
Data	Sierpień 2019
Nr rysunku	S-1.1