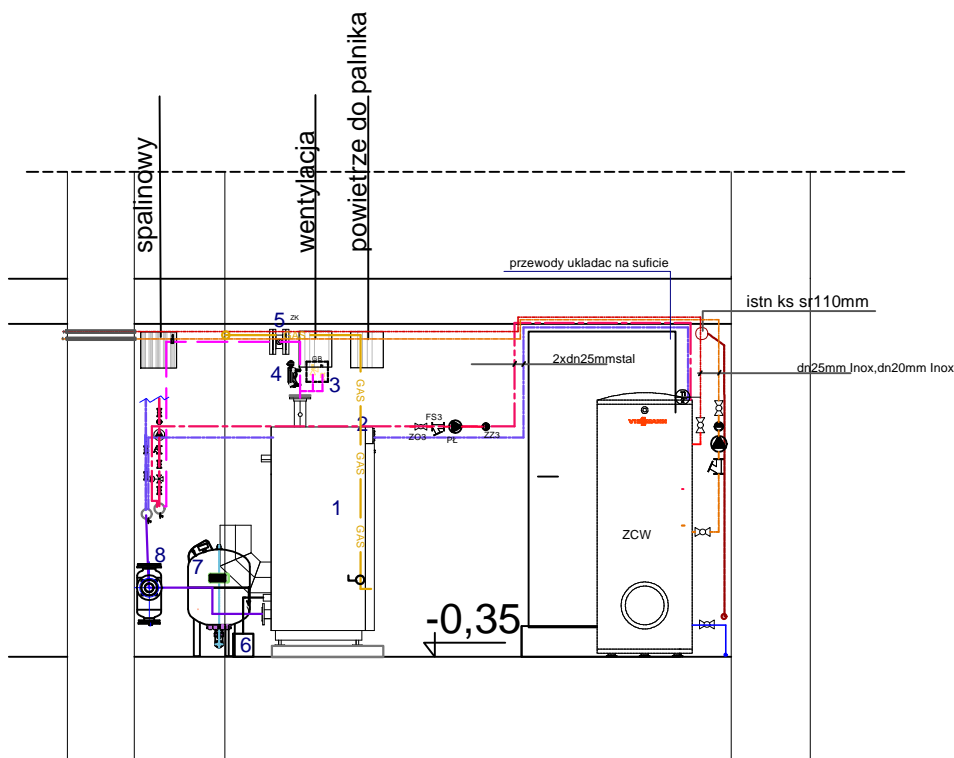


# Przekroj B-B



## Przekrój B-B - kotłowni gazowej

### LEGENDA

- Woda grzewcza zasilająca— technologia kotłowni 80°C
- Woda grzewcza powrotna— technologia kotłowni 60°C
- GAS instalacja gazowa

- obieg grzewczy—zasilanie
- obieg grzewczy powrot
- cwu
- cyrkulacja
- Woda zimna
- kanalizacja — tłoczny

- 1 kondensacyjny kocioł gazowy
- 9 rozdzielacz

lista urządzeń znajduje się w opisie

**BIURO**  
PROJEKTÓW  
MALGORZATA DOBROWOLSKA

ul. TATRZAŃSKA 6E , 68-200 ŻARY  
TEL./068/363 01 56

PROJEKT: przebudowa istn. kotłowni węglowej na kotłownię gazową  
ul. Zurawska 1,68-208 Łeknica  
INWESTOR: Gmina Łeknica  
ul. Zurawska 1,68-208 Łeknica  
OBIEKT: budynek Urzędu Gminy w Łeknicy  
TEMAT: Przekrój B-B - kotłowni gazowej

BRANŻA: sanitarna  
STADIUM: projekt wykonawczy  
GL. PROJEKTANT: mgr inż. Małgorzata Dobrowolska  
UPR. NR: 85/01/DUW  
Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych  
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Małgorzata Nadziejko  
UPR. NR: 18/2002/GW  
Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

Asystent proj.: mgr inż. Małgorzata Gaertner-Sy

DATA: 26.08.2021 WERSJA: 1 NR RYS.: 4 SKALA: 1:50

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyswojony, uzupełniony lub odstawiony komukolwiek bez pisemnej zgody Biura Projektów M. Dobrowolska