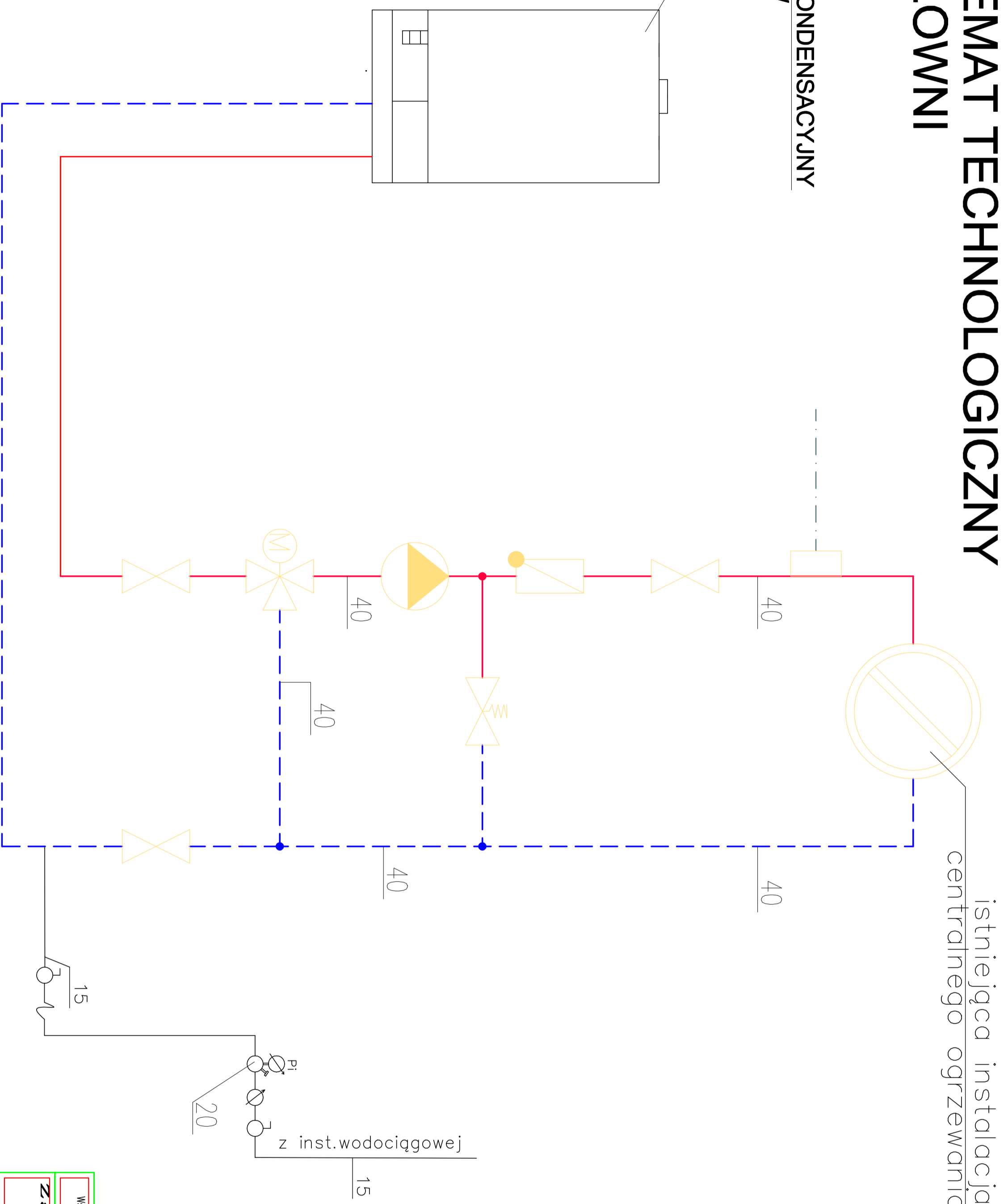


# SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI

PIEC GAZOWY KONDENSACYJNY  
VITOPEND 100-W



Wszelkie prawa niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione.

**Zakład Usług Projektowych KMP s.c.**  
*Krzysztof Paluszynski, Marcin Paluszynski*  
09-100 Płońsk, ul. Pętnocond <sup>13</sup>/<sub>30</sub>, tel. 0-23 662 75 83

Nazwa projektu/Adres inwestycji:  
Remont i termomodernizacja budynku GOPS  
oraz budowa kotłowni gazowej  
w Zafuskach nr ewid. działki 70/12

Investor:  
Gmina Zafuski  
09-142 Zafuski Zafuski 67

Nazwa rysunku:  
Schemat technologiczny kotłowni

Imię i Nazwisko: mgr inż. Sylwia Jaskulska  
Data: 09 2013  
Nr upr.: MAZ/0528/PWOS/10  
Współpraca: 09 2013

Nr rys.:	5	Nr proj.:	S
Podpis:	SANITARNIA		
Format rys.:	A4	Faza proj.:	PB