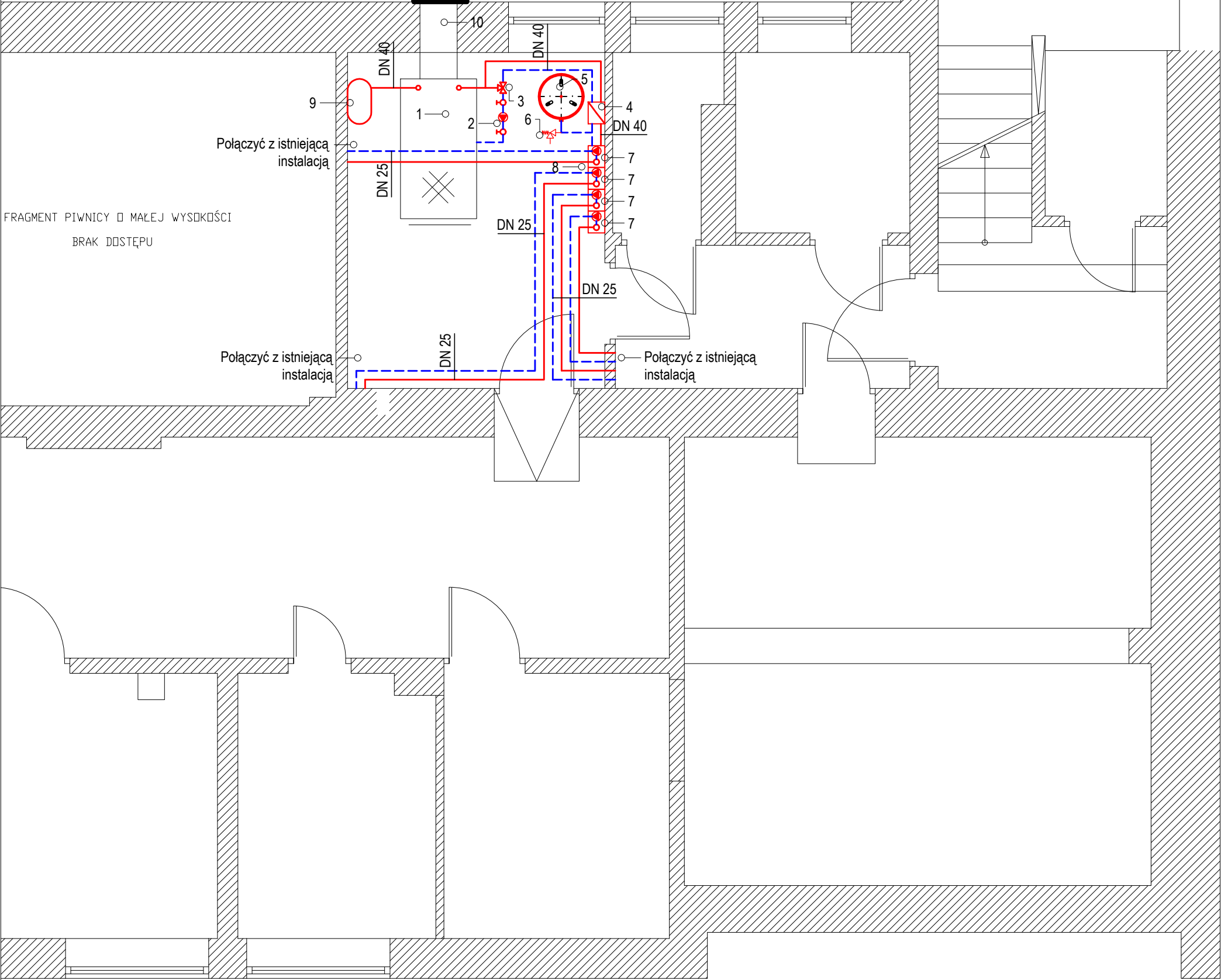


Tynk zewnętrzny 1,5 cm  
Wełna mineralna 5,0 cm  
System kominowy SCHIEDEL RONDOL PLUS  
jednociągowy bez wentylacji Ø35



L.P.	Urządzenie	Uwaga
1.	Kocioł stalopalny 100 kW	istniejący
2.	Grupa pompowa obiegu kotłowego 25-40	DN 25
3.	Zawór mieszający z nastawą 55°C np.. AT V	DN 25
4.	Wymiennik lutowany płytowy 100 kW przy 70/55° i 65/50°	DN 25
5.	Naczynie wzbiorcze układu zamkniętego np.. Reflex N100	
6.	Zawór bezpieczeństwa DN 25 3 bar (100 kW)	
7.	Grupa pompowa obiegu grzejnikowego 25-80	DN 25
8.	Rozdzielacz grup pompowych 4 obiegowy	DN 25
9.	Naczynie przelewowe otwarte V=30dm3	
10.	Połączenie kotła z kominem	Ø 30

— zasilanie instalacji c.o.  
- - - powrót instalacji c.o.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.  
LASOŁICE, ul. SZKOLNA 16  
64-100 LESZNO  
NIP 697-22-25-959  
e-mail: tempus@tempus.pl  
www.tempus.pl

TEMPUS

OBIEKT  
DOBUDOWA KOMINA DO BUDYNKU  
USŁUGOWO-MIESZKALNEGO  
  
Mochy, ul Wolsztyńska, 64-234 Przemęt  
DZ. NR EW. 401/7

INWESTOR  
Urząd Gminy Przemęt  
ul. Jagiellońska 8  
64-234 Przemęt

NAZWA RYSUNKU  
  
RZUT TECHNOLOGI KOTŁOWNI

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim.  
Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawa autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody powielania i wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.

PROJEKTANT SANITARNY	mgr inż. MARCIN SADOWSKI Uprawnienia nr VKP/0176/PWDS/18 w specjalności instalacyjnej		SKALA 1:50
			NR RYS. S1
			STRONA
ASYSTENT PROJEKTANTA, OPRACOWAŁ			

DATA OPRACOWANIA  
MARZEC 2019

BRANŻA  
SANITARNA