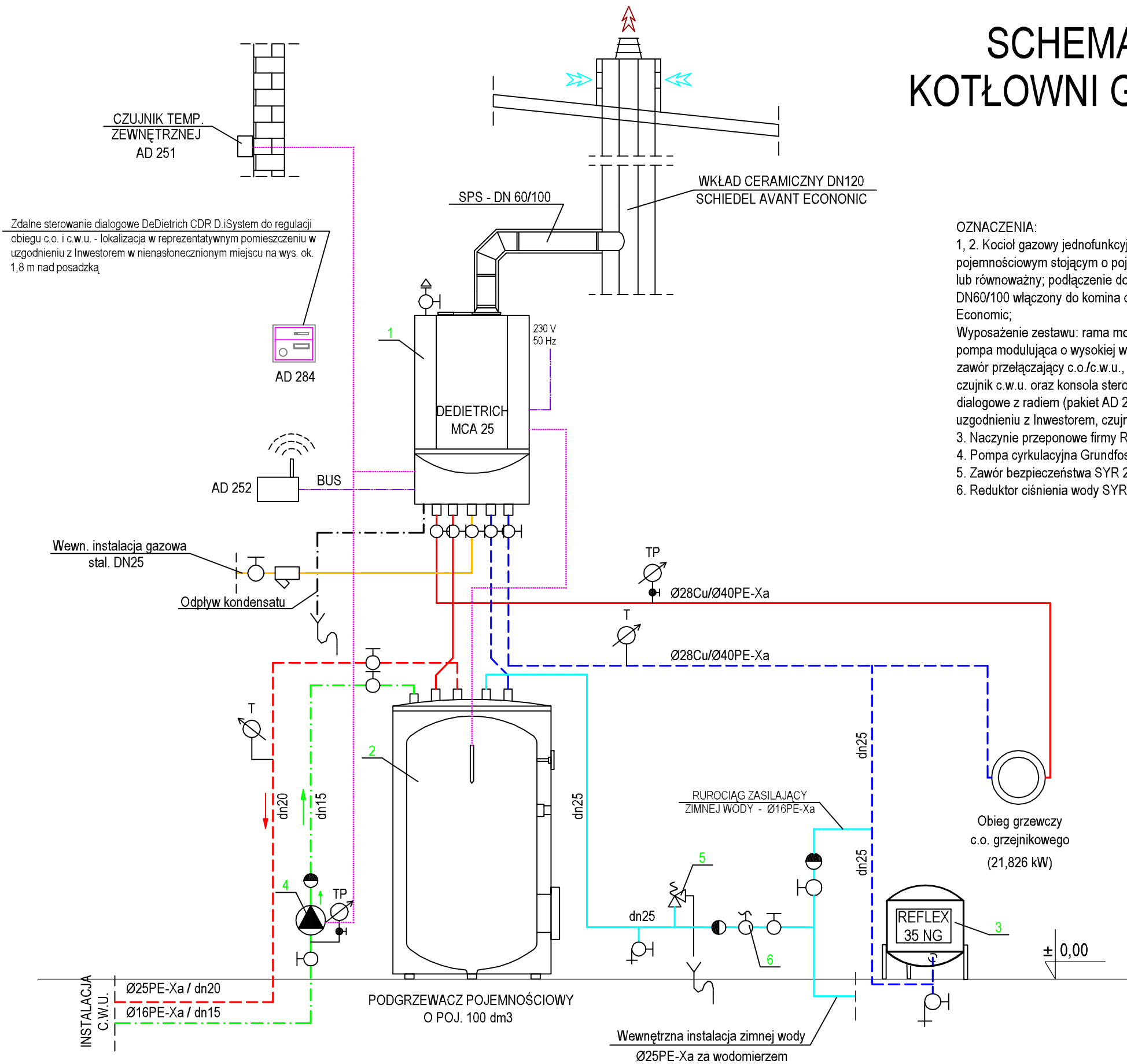


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI GAZOWEJ O MOCY 25,0 kW



OZNACZENIA:

1, 2. Kocioł gazowy jednofunkcyjny, kondensacyjny wiszący o mocy 25,5 kW w zestawie z zasobnikiem pojemnościowym stojącym o poj. 100 dm³ umieszczonym pod kotłem prod. np. DeDietrich typu MCA 25 / BS100 lub równoważny; podłączenie do komina wykonać w homologacji C93 przez czopuch nierdzewny dwuścienny DN60/100 włączony do komina ceramicznego przystosowanego dla kotłów kondensacyjnych np. Schiedel Avant Economic;

Wypożyczenie zestawu: rama montażowa z zamontowanym fabrycznie zespołem zaworów wodnych i gazowych, pompa modulująca o wysokiej wydajności energetycznej klasy A, zawór bezp. 3,0 bar, naczynie wzbiorcze 12 l, zawór przełączający c.o./c.w.u., odpowietrznik automatyczny, przewody połączeniowe kocioł / podgrzewacz, czujnik c.w.u. oraz konsola sterownicza Diematic iSystem; dodatkowo należy zamówić zdalne sterowanie dialogowe z radiem (pakiet AD 252 i AD 284) do sterowania pracą kotła z sali szkoleń - lokalizacja termostatu w uzgodnieniu z Inwestorem, czujnik dla zaworu mieszającego - pakiet AD 199 i czujnik zewnętrzny - pakiet AD 251

3. Naczynie przeponowe firmy REFLEX typ NG35 o poj. 35 dm³, V_u = 17,6 dm³ lub równoważne
4. Pompa cyrkulacyjna Grundfos Nowa Alpha 2 N 15-40, 230 V, 3-34 W (1,0 m³/h, 1,2 mH₂O) lub równoważna
5. Zawór bezpieczeństwa SYR 2115 dn20/25, 6,0 bar lub równoważny
6. Reduktor ciśnienia wody SYR typ 315 dn25 lub równoważny

Objekt	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - DOM WIEJSKI W OSTROWCU		
Adres inwestycji	OSTROWIEC, gm. MALECHOWO 76-142, działka nr 409/81, 331/1, 335/18 - obręb OSTROWIEC		
Inwestor	GMINA MALECHOWO MALECHOWO 22A, 76-142 MALECHOWO		
Rysunek	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI GAZOWEJ O MOCY 25,0 kW.		
Projektant br. sanitarna	mgr inż. ARTUR KUCHARSKI nr upr. ZAP/0073/POOS/06, ZAP/IS/0318/04	Skala	---
Sprawdził br. sanitarna	mgr inż. LESZEK ŁATOWSKI nr upr. UAN/U/7342/120/91, ZAP/IS/1475/01	Data	09.2017
		Nr rys.	S7