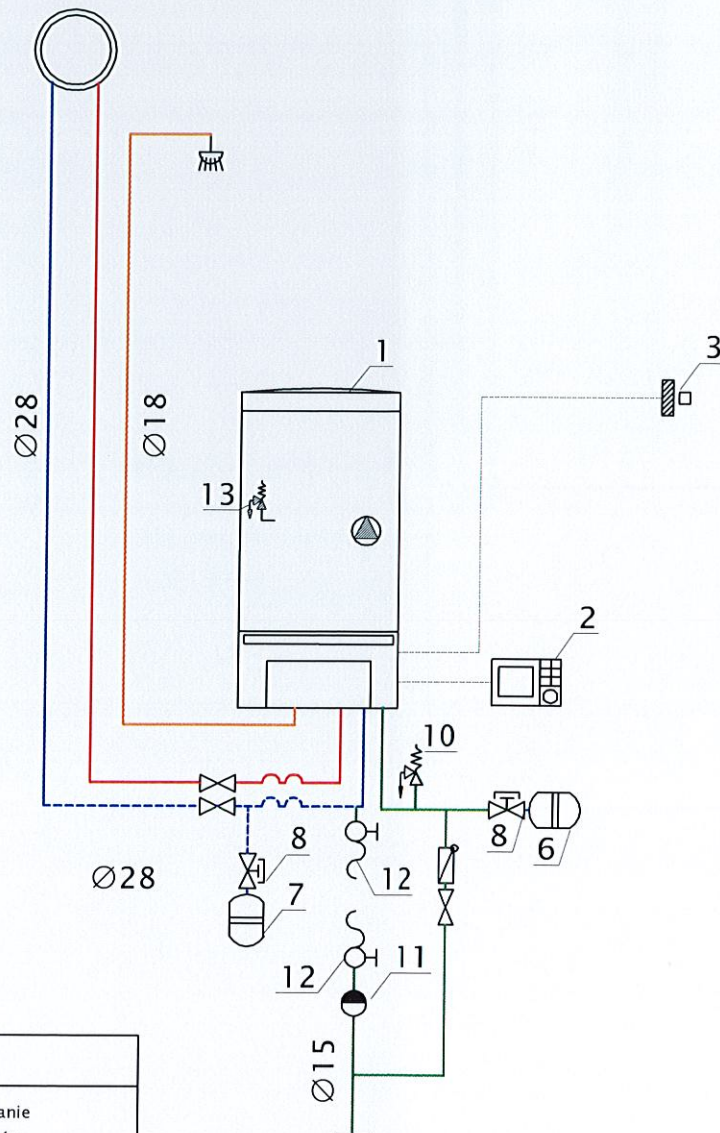


Obieg 1



Oznaczenia:

- - przewody instalacji c.o. zasilanie
- - przewody instalacji c.o. powrót
- - przewody instalacji ciepłej wody użytkowej
- - przewody instalacji cyrkulacji ciepłej wody użytkowej
- - przewody instalacji wody zimnej
- Obieg 1 - obieg grzewczy grzejnikowy
- Ø15 - opis średnic rur miedzianych
- zawory kulowe odcinające
- zawory zwrotne

Zestawienie urządzeń

- 1 - kocioł gazowy kondensacyjny c.o./c.w.u. o mocy 24kW ze zintegrowanym podgrzewaczem c.w.u. o pojemności 48 l
- 2 - sterownik kotła pogodowy z wyświetlaczem LSD
- 3 - czujnik tem. zewnętrznej
- 6 - naczynie przeponowe do cwu o poj. 8 dm³
- 7 - naczynie przeponowe do c.o. o poj. 12 dm³
- 8 - złącze odcinające do naczynia przeponowego 3/4"
- 10 - zawór bezpieczeństwa cwu 1/2" 6 bar
- 11 - Izator przepływów zwrotnych CA - 1/2"
- 12 - zawór ze złączką do węża
- 13 - zawór bezpieczeństwa c.o. 1/2" 3 bary

STAROSTWO POWIATOWE
w Kołobrzegu

Projekty budowlane
audyty i świadectwa energetyczne
pozwolenia na budowę i użytkowanie
 SEPBA

mgr inż. Tadeusz Dyrła
upr. bud. nr A/PNB/8300/105/81
78-100 Kołobrzeg ul. Okopowa 10C
tel. 694 721 908

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

SANITARNA

NAZWA I ADRES OBIEKTU
BUDOWLANEGO:

BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ
78-114 KŁOPOTOWO DZ. NR 155/42, 155/63
OBRĘB PIOTRÓWICE, JEDN. EWID. DYGOWO

TYTUŁ RYSUNKU:

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
SCHEMAT INSTALACJI GRZEWczej

PROJEKTANT:

MGR INŻ. ŁUKASZ WÓJTOWICZ
UPR. NR ZAP/0041/PBS/17

PODPIS

SKALA:

-

SPECJALNOŚĆ:

Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.

DATA: 29-01-2021

SPRAWDZIŁ:

MGR INŻ. PIOTR NOGAJCZYK
UPR. NR ZAP/0148/PWBS/16

PODPIS

NR RYS.

S7

SPECJALNOŚĆ:

Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.

DATA: 29-01-2021