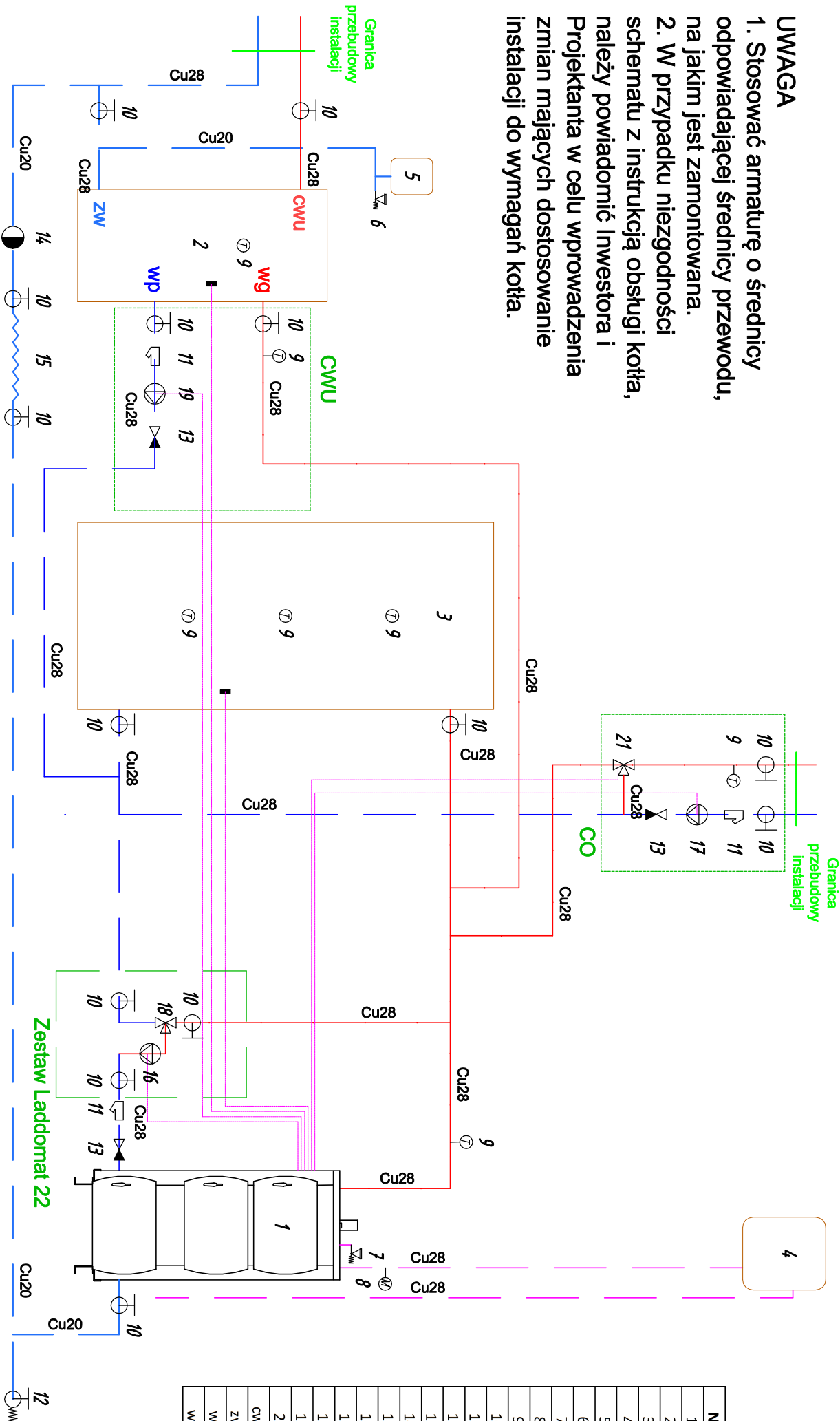


UWAGA

1. Stosować armaturę o średnicy odpowiadającej średnicy przewodu, na jakim jest zamontowana.

2. W przypadku niezgodności schematu z instrukcją obsługi kotła, należy powiadomić Inwestora i Projektanta w celu wprowadzenia zmian mających dostosowanie instalacji do wymagań kotła.



Nr	Nazwa elementu
1	Kocioł na paliwo stałe
2	Zbiornik CWU 300 l
3	Zbiornik buforowy 1000 l
4	Naczynie wzbiorcze otwarte 60 l
5	Naczynie wzbiorcze przeponowe 12 l
6	Zawór bezpieczeństwa 1/2" 8bar
7	Zawór bezpieczeństwa 3/4" 2,5bar
8	Manometr 1 bar
9	Termometr
10	Zawór odcinający
11	Filtr siatkowy
12	Zawór odcinający z złątką do węży
13	Zawór zwrotny
14	Zawór antyskażeniowy
15	Połączenie elastyczne rozłączne
16	Pompa ładująca 25-60-180
17	Pompa CO 25-60-180
18	Termostatyczny zawór mieszający
19	Pompa CWU 25-40-180
21	Termostat: zawór miesz. z siłownikiem
cwu	wyście na instalację CWU
zw	zasilanie zimną wodą
wg	zasilanie węzłowicy zasobnika
wp	powrót z węzłowicy zasobnika

- LEGENDA**
- Powrót CO
 - Zasilanie CO
 - Zimna woda
 - Ciepła woda użytkowa

Nazwa zamierzenia budowlanego: Wymiana źródła ciepła w budynku mieszkalnym Nadleśnictwa Kościelna		Nr rysunku: 2		Skala: BS	
Tytuł rysunku: Technologia instalacji CO		Nr uprawnień: POM/0219/PWOS/04		Podpis: VIII 2024	
Projektant: mgr inż. Adam Laska		Podpis: VIII 2024		Data: VIII 2024	