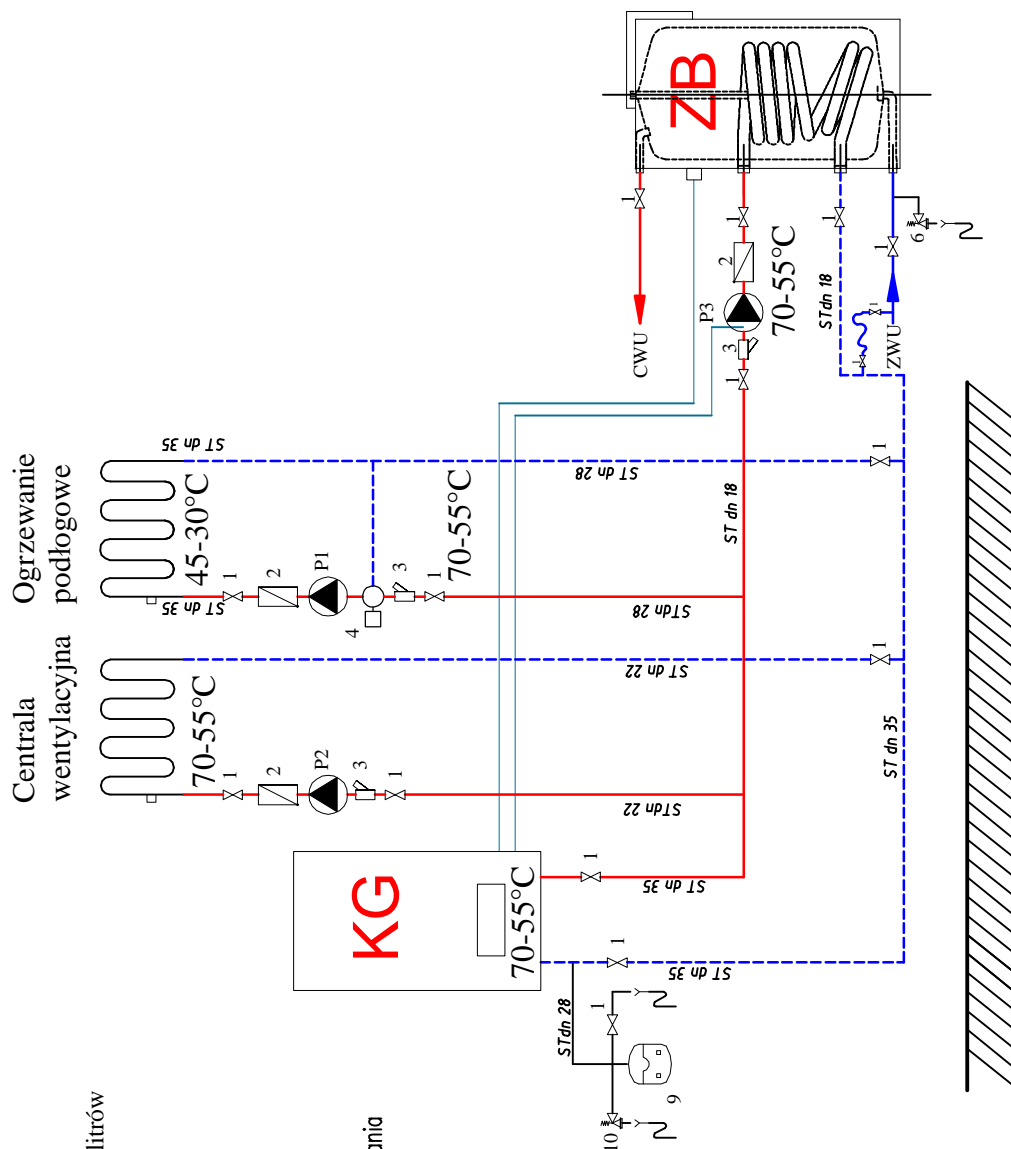


INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI

- 1 - zawór kulowy odcinający
2 - zawór zwrotny
3 - filtr siatkowy
4 - zawór trójdrogowy dn32
6 - zawór bezpieczeństwa Dn 3/4-1 6bar
9 - zamknięte naczynie bezpieczeństwa 1 x Reflex N 35litrów
10 - zawór bezpieczeństwa Dn 1/2-3/4, 2,5bar
P1 - pompa obiegowa Q=1,63m³/h, H=2,97m
dobór np. Grundfos Alpha 2 25-60 180
P2 - pompa obiegowa Q=0,32m³/h, H=0,31m
np. Grundfos Alpha 2 25-40 N 130
P3 - pompa ładująca Q=0,18m³/h, H=0,13m
np. Grundfos comfort 15-14 B PM
- KG** – Kocioł gazowy 24kW – z zamkniętą komorą spalania
ZB – Pojemnościowy podgrzewacz wody 100dm³



 Biuro Projektów: Graficad Piotr Mróz tel. 506-760-344 e-mail. graficad@o2.pl		Inwestor: Gminna Biblioteka Publiczna ul. Zastawska 13 07-311 Wąsewo	
Inwestycja: Budowa Gminnej Biblioteki Publicznej w Wąsewie			
Lokalizacja: Działka nr 544/1, obręb Wąsewo, gmina Wąsewo			
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant br. sanitarna: inż. Marcin Kopeć		WAM/0038/POOS/18	
Sprawdzający br. sanitarna mgr inż. Grzegorz Bednarek		MAZ/0055/POOS/12	
Nazwa Rysunku: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI			Rysunek nr: C-05
Brand: SANITARNA	Faza projektu: BUDOWLANY	Data: 09.2019	Skala:
<u>Uwaga:</u> Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń			