

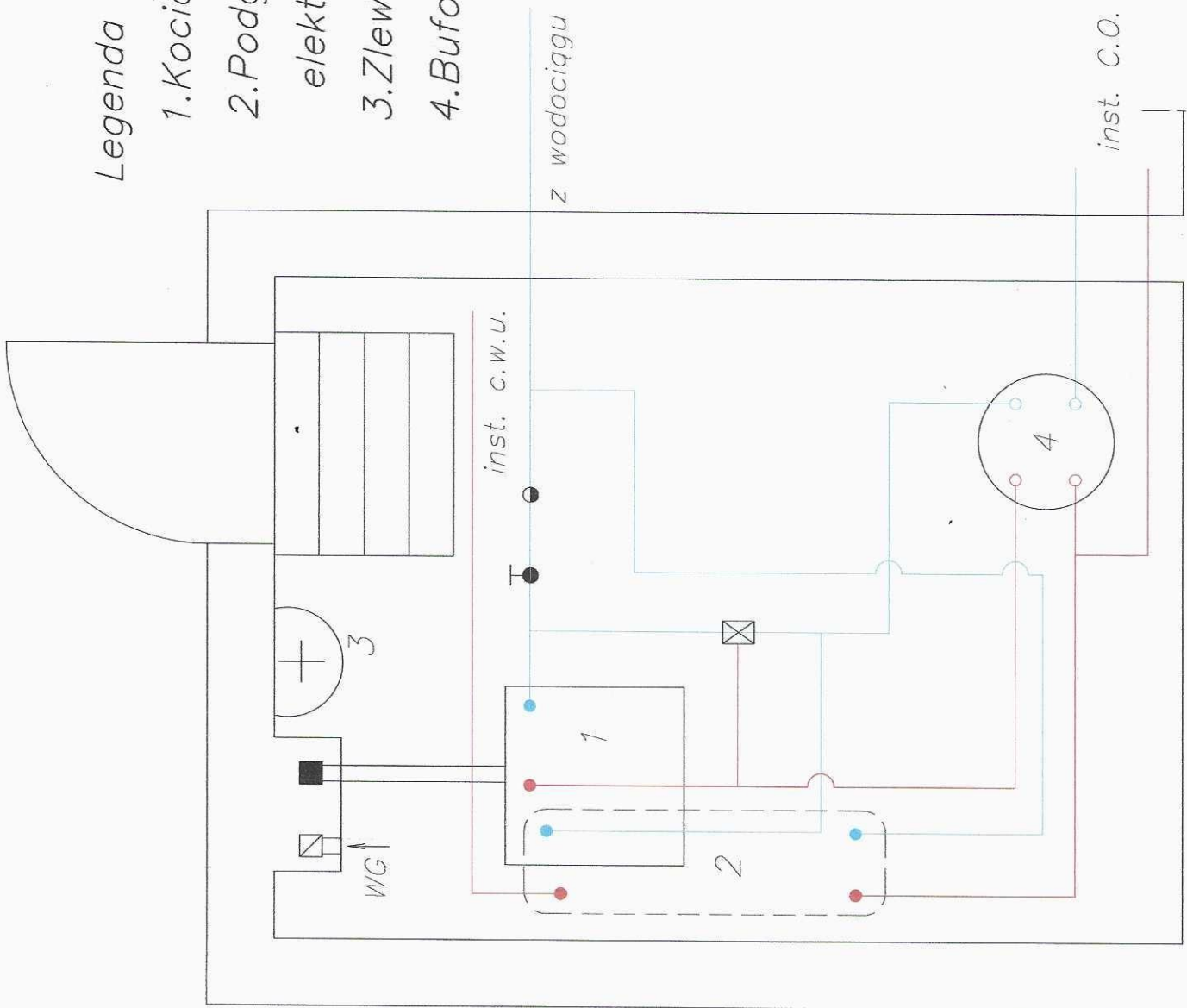
Legenda :

1.Kocioł,

2.Podgrzewacz c.w.u. z grzałką elektryczną 2kW,

3.Zlew

4.Bufor 1000l

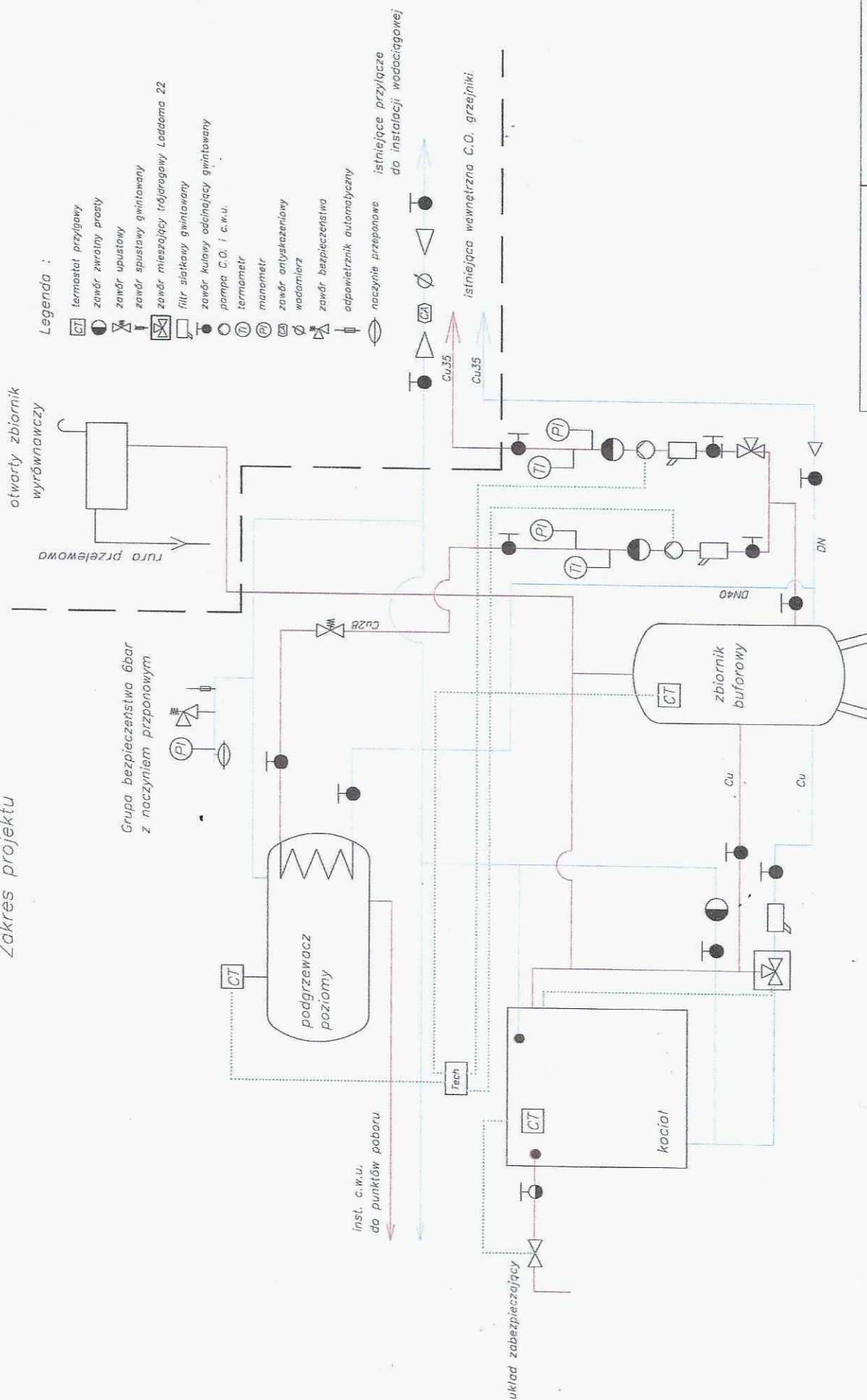


inst. C.O.

Inż. Zbigniew Gajos		KNK Budownictwo Sp. z o.o. ul. Zagórska 171 25-346 Kielce	
Zadanie: Wymiana kotła 3 klasy na kotłowni 5 klasy i EcoDesign Lubuska Rodziła w Brz. 11001, Sory Rodziła 83, 8-40 Rodziła		Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Nadleśnictwo Brzeziny ul. Główna 3 95-040 Koluszki	
Nazwa rysunku: Rzut kotłowni - stan projektowany		Data: VII 2024	
Skala: 1:1		Nrys: 1	
Projektant: Inż. Zbigniew Gajos		Nr upr. inż.: KL-16/87	

Poza zakresem projektu

Zakres projektu



Legenda :

- CT termostat przyłogowy
- PI zawór zwrotny prosty
- PI zawór upustowy
- PI zawór spustowy gwintowany
- PI zawór mieszający trójdrogowy Loddoma 22
- PI filtr siatkowy gwintowany
- PI zawór kulowy oddzielający gwintowany
- PI pompa C.O. i c.w.u.
- PI termometr
- PI manometr
- PI zawór antyskażeniowy
- PI wodomierz
- PI zawór bezpieczeństwa
- PI odpowietrznik automatyczny
- PI naczynie przeponowe
- PI istniejące przyłącze do instalacji wodociągowej

inż. Zbigniew Gajos		KNK Budownictwo Sp. z o.o. ul. Zagórska 171 25-346 Kielce	
Załącznik: Wymiana kotła 3 klasy na kocioł 5 klasy i EcoDesign Leczenie kotła 3 klasy na kocioł 5 klasy i EcoDesign		Państwowe Gospodarstwo Leśne Nadleśnictwo Brzeziny ul. Główna 3 95-040 Koluszki	
Nazwa rysunku:	Schemat kotłowni	Data:	VII 2024
Skala:	1:1	Wzrost:	2
Projektant:	inż. Zbigniew Gajos	Wzrost:	KL-16/87
Opis:	inż. Zbigniew Gajos	Wzrost:	KL-16/87