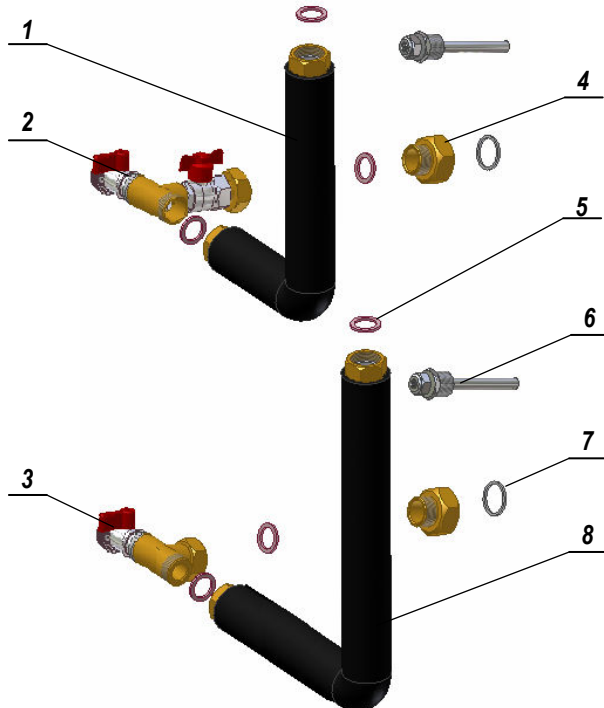
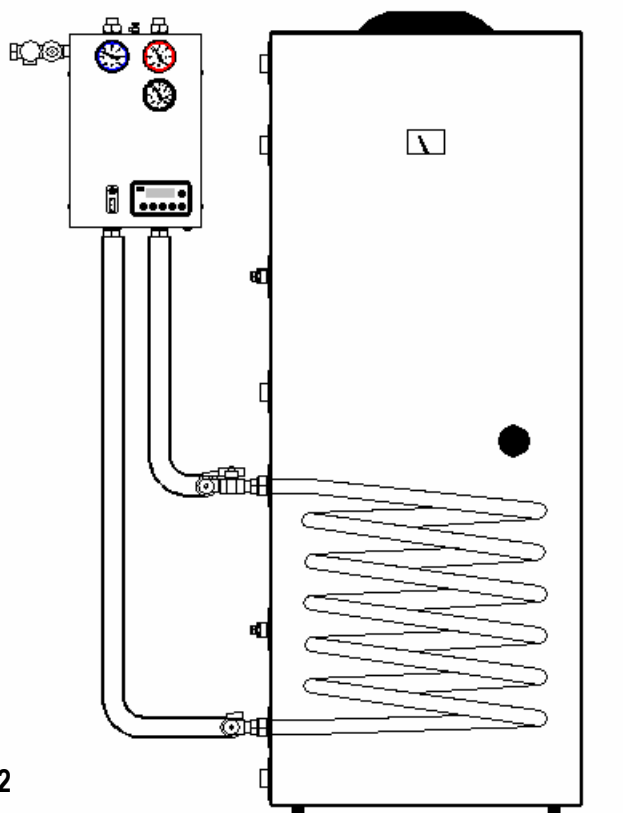


## ZESTAW PRZYŁĄCZENIOWY PODGRZEWACZA ZPP-C



Rys. 1



Rys. 2

### 1. Zestawienie elementów (rys. 1):

Nr	Nazwa elementu	Nr katalogowy	Ilość
1	Przyłącze elastyczne (0,75m)	50.11.02	1 szt
2	Zespół zaworu spustowego - górny	50.22.00	1 kpl
3	Zespół zaworu spustowego - dolny	50.21.00	1 kpl
4	Redukcja 1"/3/4"	50.00.03	2 szt
5	Uszczelka S 24/17/2	40.00.02	6 szt
6	Obudowa czujnika temperatury 3/4"	50.41.00	1 szt
7	Uszczelka P 30/23	50.00.02	2 szt
8	Przyłącze elastyczne (1,25m)	50.11.01	1 szt

### 2. Przeznaczenie

Zestaw przyłączeniowy ZPP-C przeznaczony jest do szybkiego i łatwego połączenia podgrzewacza z zespołem pompowo – sterowniczym ZPS.

### 3. Montaż (rys. 2)

Miejsce zamocowania zespołu ZPS wyznaczyć obok podgrzewacza pamiętając o ograniczeniu wynikającym z długości przyłączy elastycznych (1) i (8).

Kolejne czynności montażu:

- Wkręcić redukcje (4) do obu króćców dolnej węzownicy podgrzewacza.
- Zamontować zespół zaworu spustowego (3) do dolnej redukcji (4), oraz zespół zaworu spustowego (2) do górnej redukcji (4).
- Zamontować przyłącza elastyczne odpowiednio:
  - dłuższe (8) z jednej strony przykręcić do dolnego zespołu zaworu spustowego (3) z drugiej strony do lewego dolnego króćca zespołu ZPS,
  - krótsze (1) z jednej strony przykręcić do górnego zespołu zaworu spustowego (2), z drugiej strony do prawego dolnego króćca zespołu ZPS,
- Wkręcić obudowy czujników temperatury (6) do króćców na wysokości dolnej i górnej węzownicy.