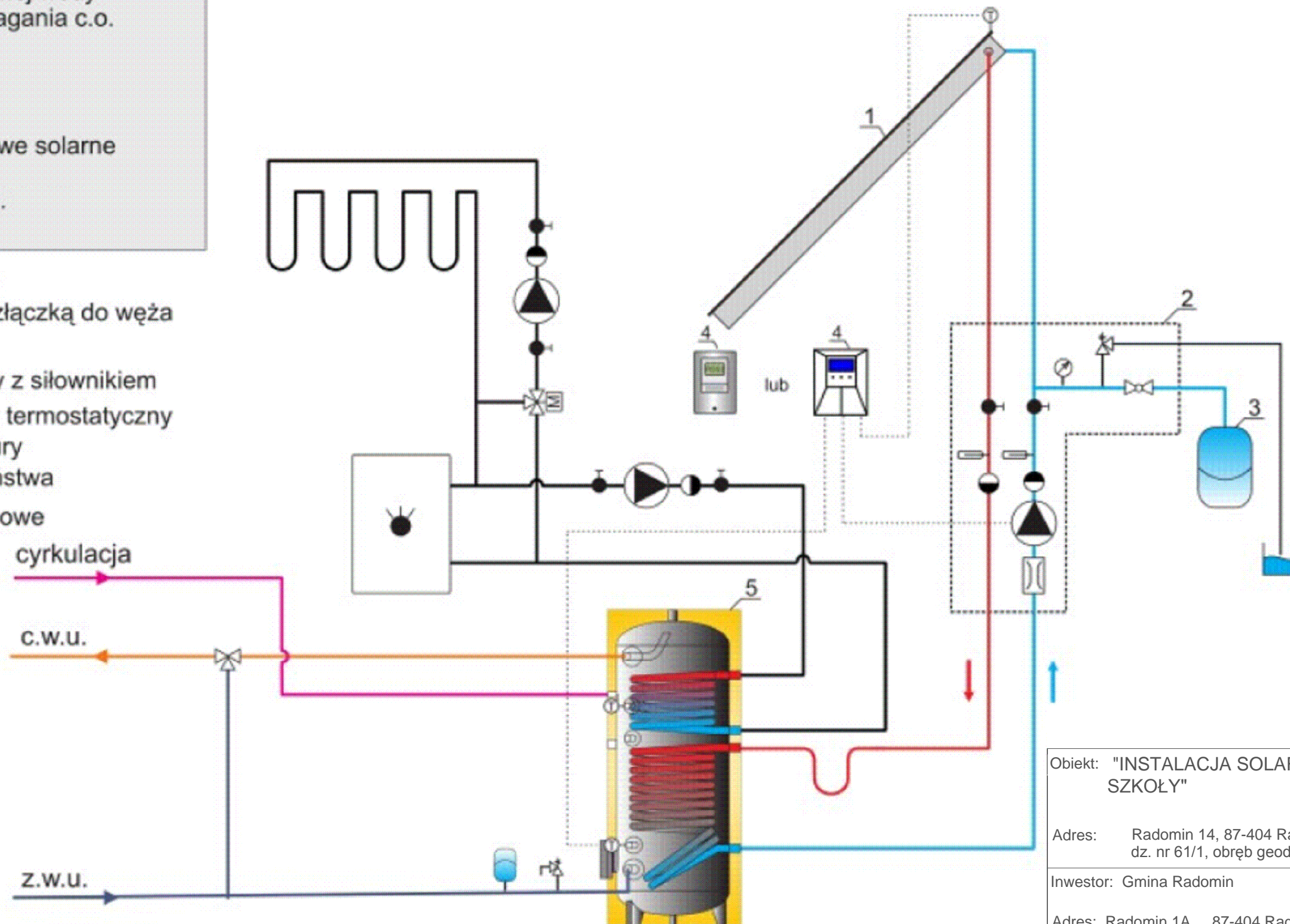


# Ciepła woda użytkowa

- Przewody instalacji solarnej
- Przewody c.w.u.
- Przewody zimnej wody
- - - - - Obieg wspomagania c.o.
- Cyrkulacja

- 1 - Kolektor
- 2 - Grupa pompowa
- 3 - Naczynie przeponowe solarne
- 4 - Sterownik
- 5 - Podgrzewacz c.w.u.

- Zawór odcinający
- Zawór kulowy ze złączką do węża
- Zawór zwrotny
- Zawór trójdrogowy z siłownikiem
- Zawór mieszający termostatyczny
- Czujnik temperatury
- Zawór bezpieczeństwa
- Naczynie przeponowe
- Pompa



Obiekt: "INSTALACJA SOLARNA DLA BUDYNKU SZKOŁY"

Adres: Radomin 14, 87-404 Radomin  
dz. nr 61/1, obręb geodezyjny Radomin

Inwestor: Gmina Radomin

Adres: Radomin 1A 87-404 Radomin

Temat opracowania:

**Schemat ideowy podłączenia**

Sanitarna: mgr inż. Bartosz Kretkowski  
KUP/0050/POOS/05  
upr. do proj. bez ograniczeń w  
zakresie instalacji sanitarnych

Podpis

25.04.2017

rys. nr: 2