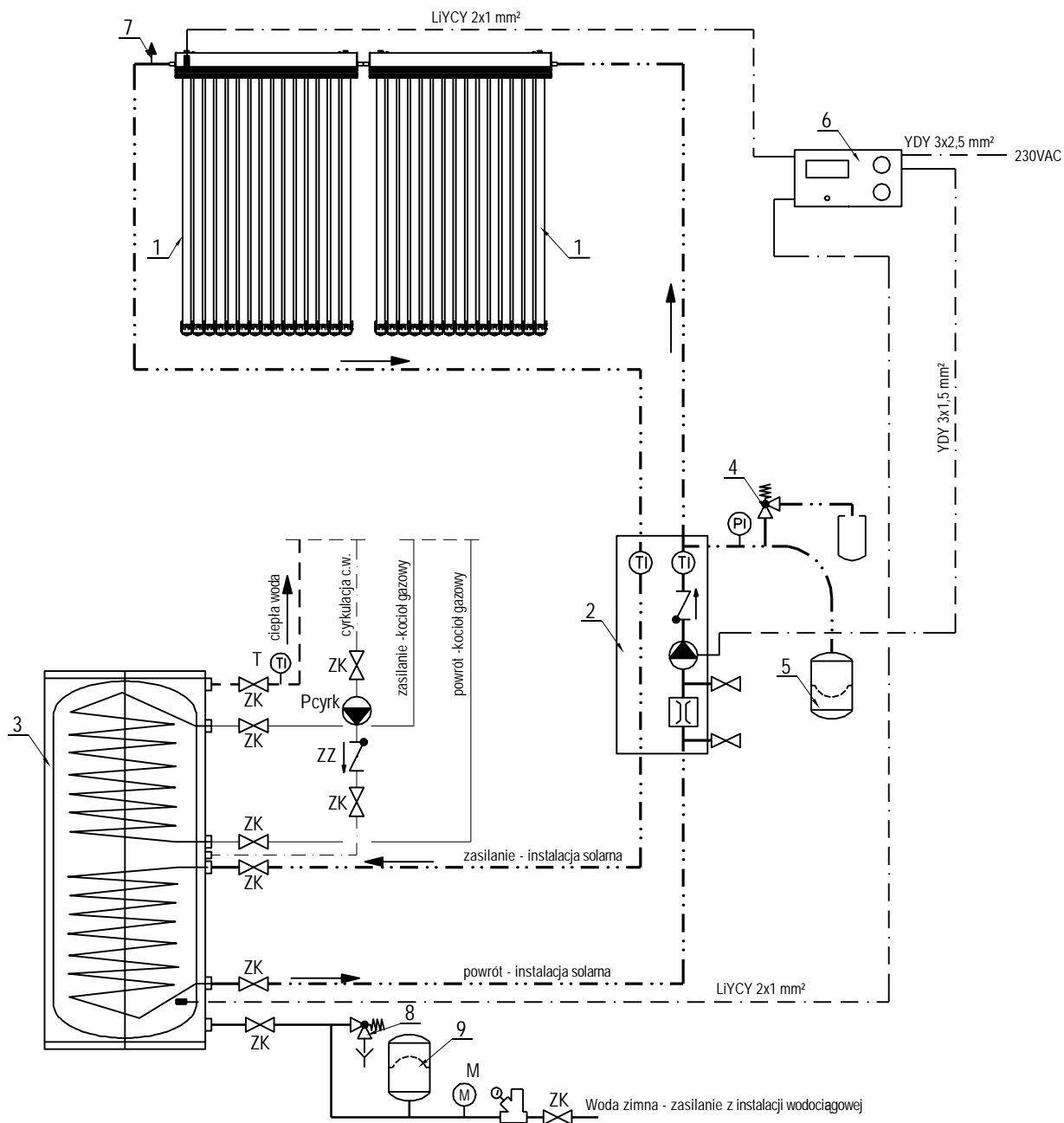


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY INSTALACJI SOLARNEJ



LEGENDA:

- Przewody instalacji solarnej
- Przewody instalacji ciepłej wody użytkowej
- Przewody instalacji cyrkulacji
- Przewody wody zimnej
- Przewody instalacji grzewczej z kotła gazowego
- ZK Zawory kulowe odcinające
- ZZ Zawory zwrotne
- Pcyrk Pompa cyrkulacyjna z zegarem czasowym
- T Termometr tarczowy 0-120 °C
- M Manometr tarczowy 0-10 bar

Lp	Specyfikacja
1	Kolektor słoneczny próżniowy WATT CPC15
2	Grupa Solarna podwójna
3	Podgrzewacz c.w.u. dwuwężownicowy HT 500 ERR
4	Zawór bezpieczeństwa do instalacji solarnych
5	Naczynie wzbiornicze solarne
6	Regulator elektroniczny instalacji solarnej
7	Separator powietrza z zaciskiem
8	Zawór bezpieczeństwa do c.w.u.
9	Naczynie wzbiornicze do c.w.u.

OBIEKT	Budynek Urzędu Gminy Kołaczyce
INWESTOR	Gmina Kołaczyce ul. Rynek 1, 38-213 Kołaczyce
ADRES INWESTYCJI	ul. Rynek 1, 38-213 Kołaczyce
TRZĘŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY INSTALACJI SOLARNEJ