



OBJAŚNIENIE SYMBOLI:

- KS - kolektor słoneczny
- ZCWU - zasobnik ciepłej wody użytkowej, min. 230dm
- NPS - naczynie przeponowe solarne 18dm³
- NP - naczynie przeponowe wodne 30dm³
- ZB - zawór bezpieczeństwa 6bar, 1/2"
- TZM - termostacyjny zawór mieszający 3/4"
- ZK - zawór kulowy
- ZS - zawór odcinający spustowy ze złączką do węża
- ZZ - zawór zwrotny
- FS - filtr siatkowy
- PO - pompa obiegowa
- ODP - odpowietrznik
- STR - sterownik solarny
- GP - dwudrogowa grupa pompowa
- ZBS - zawór bezpieczeństwa inst. solarnej 6bar, 1/2"
- SEP - separator powietrza
- ZRC - zawór redukcyjny ciśnienia wody z manometrem
- AT - anoda tytanowa
- G - grzałka
- EA - zawór zwrotny antyskażeniowy
- W - wodomierz

OZNACZENIA PRZEWODÓW:

- Zasilanie zasobnika z instalacji solarnej
- Powrót z zasobnika na kolektory instalacji solarnej
- Instalacja wody zimnej
- Instalacja ciepłej wody użytkowej na obiekt
- Instalacja cyrkulacji ciepłej wody
- - - Podłączenie górnej wężownicy do CO - zasilanie
- - - Podłączenie górnej wężownicy do CO - powrót
- - - instalacje elektryczne 230V oraz automatyki sterujące

Poszczególne elementy schematu instalacji mogą zmieniać swoją lokalizację (w tym kolejność montażu) lub mogą zostać usunięte, co jest uzależnione od istniejącej instalacji beneficjenta.

Inwestor	Gmina Jaświły, Jaświły 7, 19-124 Jaświły			
Temat	Instalacje OZE w gminie Jaświły			
Projektant	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
	Marzec 2023	
Rysunek	Schemat instalacji kolektorów słonecznych zestaw 2-250 dla rodziny liczącej do 4 osób			Nr rys. 1