







11-130 Orneta, ul. Przemysłowa 6



- zespół kolektorów słonecznych
- wymiennik płytowy
- zbiornik buforowy (akumulatory)
- zasobnik podgrzewania wspólnego
- naczynie wzbiorcze (przeponowe)
- naczynie ochronne
- regulator zestawu solarnego
- pompa (obiegowa, ładowania, rozładunkowa)

	- separator powietrza/ odmuhnik
	- wodomierz
	- zawór odcinający (kolejowy lub spaw.)
	- zawór odcinający (mufowy)
	- zawór regulacyjny
	- zawór zwrotny
	- zawór bezpieczeństwa
	- odpowietrznik samoczynny

fax +48 52 333 32 82  
- zawór trójdrożny z ~~KPS 0000111425~~  
- ~~NIR 0743-000-42-05~~/REGON 511006292

-  – filtr siatkowy
-  – magnetyzer
-  – manometr
-  – termometr
-  – czujnik temp.
-  – termostat zał.

Uzyciel  
KIEROWNIK ODDZIAŁU  
Daniel Domeracki

KIEROWNIK ODDZIAŁU  
Daniel Domeracki

**84-230 Rumia ul. Dockerów 16 tel. 669 255 550**

**Temat:** Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego

Lokalizacja : 11-130 Ornetka, ul. Przemysłowa 6 dz. nr. 141/3 i 141/5, obręb 2 m. Ornetka, jedn. ewid. Ornetka	Branża : Instalacje sanitarno
Inwestor : Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ulicy Przemysłowej 6; 11-130 Ornetka	Faza : proj. budowlany

Nazwa rysunku:  
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY INSTALACJI SOLARNEJ -  
WSPÓŁPRACA Z ISTNIEJĄCYM WĘZŁEM C.O. I C.W.U.

Projektant: mgr inż. Monika Augulewicz-Kusiak	Data: 04.2016
mgr inż. WAM0158P/OOS/07	
Opracował: inż. Grzegorz Kusiak	Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. Waldemar Kalinowski	Nr rys.: S2
mgr inż. WAM0110/KO/OOS/07	