



LEGENDA:

1. Kocioł dwufunkcyjny na ekogroszek
2. Podgrzewacz c.w.u.
3. Naczynie wyrównawcze otwarte
4. Pompa obiegowa
5. Pompa ładująca c.w.u.
6. Zawór czterodrogowy
7. Zawór różnicowy
8. Zawór bezpieczeństwa
9. Zawór odcinający 1"
10. Zawór odcinający 1/2"
11. Zawór zwrotny 1"
12. Zawór zwrotny 1/2"
13. Filtr siatkowy 1"
14. Filtr siatkowy 1/2"
15. Regulator kotłowy
16. Czujnik temperatury zasilającej
17. Czujnik temperatury pokojowej
18. Czujnik temperatury zewnętrznej

OPRACOWAŁ:	Firma Inst.-Bud. mgr inż. Edyta Patrzyk, ul. Kaczeńcowa 12, 97-400 Bełchatów		
INWESTOR:	Gmina Kluki, 97-415 Kluki nr 88		
OBIEKT:	Projekt bud.-wykon.- Instalacja wod-kan i c.o. w budynku świetlicy wiejskiej Zarzecze, gmina Kluki dz nr 240/1 obręb Zarzecze		
NAZWA:	SCHEMAT KOTŁOWNI OPALANEJ EKOGRÓSZKIEM	RYS. NR 8	
PROJEKTANT:	mgr inż. Edyta Patrzyk nr upr. 201/01/WŁ	<i>Edyta Patrzyk</i>	Grudzień 2011