



**OZNACZENIA PRZEBIEGÓW:**

— Zasilanie instalacji solarnej (glikol wysokotemperaturowy)

— Powrót instalacji solarnej (glikol niskotemperaturowy)

<p style="text-align: center;"><b>P.P.H.U. "WST"</b>          ul. Narutowicza 60, 90-036 Łódź</p>		
<b>Opracowanie:</b>	Projekt budowlany instalacji solarnej wspomagającej przygotowanie c.w.u. dla Przedszkola Gliniowego, Józefów 8 gm., Rogów	Data 08.2009
<b>Objekt:</b>	Przedszkole Gliniowe, Józefów 8 gm., Rogów	Skala 1:100
<b>Adres:</b>	Józefów 8 gm., Rogów	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Krzysztof Telenga	A3
<b>Asystent:</b>	mgr inż. Grzegorz Musiał mgr inż. Maciej Hlasek	
<b>Sprawdzający:</b>	mgr inż. Mariusz Raszka	
<b>Tytuł rys.</b>	Rzut dachu z zaznaczonymi kolektorami	Nr rys. 1/5