



- przewody zasilajace 75°
- przewody powrotne 60°
- przewody elektryczne
- przewody cieplej wody
- przewody cyrkulacji
- przewody zimnej wody

Oznaczenia zgodnie z zestawieniem materiałów

Uwaga

W kolejności montażu na uzupełnieniu zładu należy kierować się schematem technologicznym

inwestor GMINA OZAROWICE Ozarowice ul.Dworcowa 15		wykonawca PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNOLOGII I EKONOMIKI BUDOWNICTWA Świętochłowice ul.Śleszan 20/17 tel.(032) 24 58 300 0 603 436 218	
obiekt BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY Niezdorna ul.Prilifloriana 10		temat projektu PROJEKT ZAMIENNY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU część G -Kotłownia gazowa.	
zespół autorski		nr opr.	data
mgr inż.Barbara Gackowska		SLK/1217	02.2012 r
sprawdzający mgr inż.Adrian Fronlich		SLK/1000	02.2012 r
tytuł rysunku Schemat technologiczny - KOTŁOWNIA		nr projektu 11G/Z/11	skala -
			nr rys. 1