



LEGENDA

- PRZEWÓD ZASILAJĄCY C.O.
- PRZEWÓD POWROTNY C.O.
- PRZEWÓD WODY ZIMNEJ
- - - PRZEWÓD ZASILAJĄCY SOLARNY
- - - PRZEWÓD POWROTNY SOLARNY
- - - PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ
- - - PRZEWÓD CYRKULACJI CWU

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I REALIZACJI BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO 75-370 Koszalin ul. Bauera 31

Objekt: Remont instalacji CO w Szkole Podstawowej w Dygowie	
Tytuł: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY INSTALACJI SOLARNEJ	
Branża: budowlana	Nr Uprawnień
Projektował: mgr inż. Jerzy Mikrzak	UAN/U/7342/140+87/94
Opracował: mgr inż. Jerzy Mikrzak	UAN/U/7342/140+87/94
Sprawdził: mgr inż. Tadeusz Klęsk	UAN/N/7219/869/88
Data: Czerwiec 2008	Stadium: PB
	Nr rysunku 2
	Skala: —
	Podpis