



LEGENDA:

- istniejąca instal. centr. ogrzewania z rur stalowych instalacyjnych
- projektowana przebudowa i rozbudowa istniejącej instal. centr. z rur j.w.
- istniejący grzejnik członowy zielony typ T-1
- istniejący grzejnik z rur stalowych orzebranych typ GZ – do wymiany
- projektowany wymiana istniejącego grzejnika na grzejnik PURMO Compact typ C
- projektowana dobudowa x członów grzejnika zielonego T-1

Q c.o. = 113 450 W
delta T = 80/60°C

Zamierzenie Inwest.(nazwa):	REMONT SYSTEMU OGRZEWANIA W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PAWLIKOWICACH				
Adres inwestycji :	Pawlikowice, gm. Pabianice				
Temat:	PROJEKT BUDOWLANY – REMONT ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA				
Tytuł (nazwa) rysunku:	RZUT PIĘTRA INSTALACJA GRZEWcza		Skala:	1:100	Nr rysunku 2
Autor projektu:	mgr inż. Jan Woźniak		Specjalność : Instalacyjno-techniczna	Numer uprzedzeń bud.:	Data : 05.2011
			413/67/WL		