



LEGENDA:

- - zasilanie c.o.
 - - powrót c.o.
 - ● P1 • - pion zasilający i powrotny c.o.
 - grzejnik płytowy zasilany z boku
- Przejścia przez ściany wykonać w tulejach z tworzywa z wypełnieniem elastycznym

Inżynieria Sanitarna Agnieszka Otkta			
tel. 608 883 733, 602 337 567		e-mail: aotkta@op.pl	
Projekt budowlany instalacji centralnego ogrzewania w budynku ROM numer 1 przy ul. ks. P. Jaskowskiego 11 w Inowrocławiu			
Nazwa projektu		Lokalizacja	
Rzut I piętra			
Treść rysunku	Imię i Nazwisko		Data
Zespół autorski	Numer uprawnień		03.2015
Projektant	Staż		
Branża sanitarna	KUP/0057/POOS/08		1:100
Opracował			
Branża sanitarna	mgr inż. Maciej Otkta		
Opracowała			
Branża sanitarna	mgr inż. Magdalena Piernik		
Sprawdził/a			
Branża sanitarna	mgr inż. Wojciech Kuczyński		
	KUP/0174/PWOS/09		
			N rysunku
			S/CO/2