



## UWAGI I OZNACZENIA:

1.Instalację c.o. wykonać z rur PEX/Al/PE

**P2** — — instalacja c.o. powrót.  
— — instalacja c.o. zasilanie

typ grzejnika  
wysokość  
długość  
KP21s-500[1200] -grzejnik firmy Brugman

**1,6** — numer pomieszczenia  
**+20 °C** — temperatura obliczeniowa

Inwestor: Gmina Lubawka Lubawka Plac Wolności 1	Temat: Remont i zmiana sposobu użytkowania na sale lek Szkoła Podstawowa w Miszkowicach nr 8 działka nr 11				Nr rysunku: <b>I-2</b>
Projektant	mgr inż. Krzysztof Formanowski Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej Nr ewidencyjny 101/DOS/06	Podpis	Data 03.2009	Nr zlecenia:	Podziałka: 1:100
Asystent	inż. Marek Drozdowicz		03.2009	Tytuł rysunku: Instalacja c.o. Rzut parteru	