



## UWAGI I OZNACZENIA:

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

P2g --- = instalacja c.o. powrót

instalacja c.o. zasilanie

typ grzejnika  
wysokość  
długość

KP21s-500[1200] - grzejnik firmy Brugman

1,6  
+20 °C

- numer pomieszczenia

- temperatura obliczeniowa

ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO			
Przedmiot inwestycji	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA SALE LEKCYJNE W SZKOLE PODSTAWOWEJ W MISKOWICACH NR 8		
Zleciennodawca	Gmina Lubawka Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka		
Adres inwestycji	dz. nr 11, obręb Miskowice		
Specjalność Projektanta	INSTALACJE SANITARNE		
Asystent projektanta	inż. Grzegorz Sułkowski upr. 591/01/DUW		
Nazwa rys.	INSTALACJA C.O. I HYDRANTOWA- RZUT II PIĘTRA		
RYS. nr		I-4/Z	
SKALA		1:100	
DATA		Maj 2012	