



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEN

NR	POMIESZCZENIE	PODSADZKA	POW. m <sup>2</sup>
0.1	pokój pracy naukowej	plytki ceram.	13,08
0.2	pomieszczenie magnesów nadprzewodzących	plytki ceram.	29,56
0.3	pomieszczenie do obsługi spektrometrow	plytki ceram.	12,67
0.4	pomieszczenie pracy laboratoryjnej dla 5 osób	plytki ceram.	10,82
0.5	magazyn zbierników z ciekłym azotem	plytki ceram.	16,38
0.6	magazyn zbierników na spektrometr Bruker 400MHz	plytki ceram.	3,63
0.7	pomieszczenie przeznaczone na spektrometr Bruker 400MHz	plytki ceram.	16,98

**LEGENDA**

— projektowane ogrzewanie podłogowe  
 --- istniejące ogrzewanie podłogowe

<b>BRANŻA:</b> INSTALACJE SANITARNE		DATA:	03/2010	SKALA:	1:50	NR RYS.:	IS-03
<b>TEMAT PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> Mrowino, ul. Radziwoja 1, 62-090 Rokietnica		INWESTOR:	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań				
<b>TEMAT OPRACOWANIA:</b> ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI POMIESZCZENIA BIBLIOTEKI NA POTRZEBY PRACOWNI KRYSZTALOGRAFII I NMR		LOKALIZACJA:	ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań				
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> Inż. Wojciech Dardas nr upr.: 31/83/Pw		OPRACOWAŁ:	Anna Gierska				
<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>		DATA:	03/2010	SKALA:	1:50	NR RYS.:	IS-03