



UWAGA.

1. Podest kotłów wykonąć o wysokości 5 cm.
2. Przed zakupem drzwi wejściowych do kotłowni i magazynu paliwa wymierzyć dokładne wymiary otworów drzwiowych.
3. Spadek posadzki w kotłowni w kierunku rzgpia.
3. Minimalne odległości kotła od ścian wg. instrukcji kotła.

TERMOMODERNIZACJA (MODERNIZACJA ELEWACJI, OCIEPLENIE OBIEKTU WRAZ Z ELEMENTAMI KOLORYSTYKI)		<u>INWESTPROJEKT</u> Architektoniczna Pracownia Projektowa Racibórz ul. Kamienna 21 tel. 4150254			
SZKOŁA PODSTAWOWA W SIERAKOWICACH UL. WIEJSKA 1					
temat rysunku		Przebudowa kotłowni węglowej.			
inwestor		DYSPOZYCJA URZĄDZENIA.			
		Gmina Sośnicowice			
projektant		inż Zofia nosiadek nr upr. 111/81			
opracował		inż Mieczysław Nosiadek			
program kreśl.		InterSoft IntellliCAD PREMIUM 4.5, nr licencji 9WY7-BP2N-0344-9MOD			
		VectorWorks 11 licencja numer 727BC9			
		PBW		IS	2
		faza		branża	nr rys.
		02.2009		1 : 100	
		data		skala	
		1-2/2009			
		nr projektu			