



Fundament murowany pod kotłownię  
ew. wylewany, betonowy

<b>OBIEKT I MIEJSCE BUDOWY</b>		<b>SEWER – USŁUGI PROJEKTOWE</b>	
Technologia kotłowni o mocy 250kW z wewnętrzną instalacją c.o. Kościół P./w Najświętszej Marii Panny Skwer Najświętszej Marii Panny 1		mgr inż. Dariusz Sieczkiewicz 08-110 Siedlice ul.Sobieskiego 5/88 tel./fax 644-37-97, 0-602-276-111	
<b>TEMAT</b>		<b>PROJEKTANT</b>	
Schemat technologiczny kotłowni.		mgr inż. Dariusz Sieczkiewicz upr. nr MAZ/0043/PWOS/04	
<b>INWESTOR</b>	Parafia Rzymsko-Katolicka p/w Najświętszej Marii Panny Skwer Najświętszej Marii Panny 1 08-300 Sokółów Podlaski.	<b>NR RYS</b>	4
<b>NR ZLEC.</b>	STADIUM	<b>SKALA</b>	b. s.
P.B.		<b>BRANZA</b>	S
		<b>DATA</b>	02.2007r.