


**uwaga:**  
- stal 18G2A  
- elementy stalowe pomalować farbą Flame Control wg. instrukcji

 <b>STUDIO PROJEKTOWE</b>	
<b>TEMAT:</b> <b>"REMONT KOŚCIOŁA FILIALNEGO  p.w. św. ANTONIEGO W BUKU"</b>	
<b>ADRES:</b> Buk , gmina Dobra, powiat policki dz. nr 145 obreb Buk	
<b>INWESTOR:</b> Parafia Rzymskokatolicka p.w. M.B. Królowej Świata ul. Klasztorna 1,72-003 Dobra Szczecińska	
<b>STADIUM:</b> <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>RYSUJEK:</b> <b>ŚCIAĞ PRĘTOWY W WIEŻY</b> <b>- projekt budowlany</b>	
<b>PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA:</b> mgr inż. Andrzej Brodowski upr. 107/Sz/85	<b>PODPIS:</b>
<b>SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA:</b> mgr inż. Ryszard Klemiata upr. 258/Sz/87	<b>PODPIS:</b>
<b>OPRACOWAŁ:</b> mgr inż. arch. Marek Piątkowski	<b>PODPIS:</b>
<b>OPRACOWAŁ:</b> arch. Cecylia Skwirzyńska	<b>PODPIS:</b>
<b>SKALA:</b> <div style="text-align: center; font-size: 2em;">1:10</div>	
<b>DATA:</b> 09.2009	<b>NR RYSUNKU:</b> K7