



**Schemat rozmieszczenia stalowych elementów konstrukcji iglicy**  
skala 1 : 50

Inwestor <b>GMINA MIASTO ZGIERZ</b> <b>Pl. Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz</b>		Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział w Łodzi	
Temat projektu <b>EKSPERTYZA TECHNICZNA KONSTRUKCJI WIEŻY KOŚCIOŁA P.W. ŚW. KATARZYNY W ZGIERZU</b>		<b>ZESPÓŁ RZECZOZNAWCÓW</b> <b>90-103 Łódź, ul. Piotrkowska 94</b>	
Pomierzył <b>dr inż. Andrzej Januszkiewicz</b>	Podpis	Numer tematu <b>124/CUT/09</b>	
Opracował <b>mgr inż. Zbigniew Kotynia</b>	Podpis	Stadium projektu <b>Ekspertyza techniczna</b>	
Sprawdził <b>dr inż. Marek Sitnicki</b>	Podpis	Data <b>03.2010</b>	Skala <b>1:50</b>
Treść rysunku <b>Schemat rozmieszczenia stalowych elementów iglicy</b>		Nr rysunku <b>13</b>	Rewizja