



<div><div><div><b>WASKO</b><sup>®</sup></div><div>WASKO S.A.</div><div>44-100 Gliwice, ul. Berbeckiego 6</div></div></div>				
<div><div><div><div><div></div><div>Sp. z o.o.</div></div><div>PRO-EKO-TERM Sp. z o.o.</div><div>40-852 Katowice, ul. Żelazna 41</div></div></div></div>				
UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH Katowice ul. Bankowa 12			OBJEKT UNIWERSYTET ŚLĄSKI WYDZIAŁ NAUKI O ZIEMI Sosnowiec ul. Będzińska 60	
TEMAT RYSUNKU Węzeł ciepłno chłodniczy Plan sytuacyjny				
OPRACOWAŁ				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Beata Sromek	upr. 116/92	SLK/IS/3816/01	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Halina Tatara-Brożek 498/78	upr. 498/78	SLK/IS/3816/01	
STADIUM	DATA	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	
PBW	06.2008	06.2008	IWC/01	
			SKALA	
			1:500	