



<b>AND</b>		<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D</b>		<b>752 99 23, fax (032) 752 93 52</b>	
<b>43-603 Jaworzno</b>		<b>ul. Długoszyńska 6</b>		<b>tel. (032)</b>	
<b>Projektant</b>	mgr inż. Ewa Lason-Piecha	<b>16/02</b> w specjalizacji inżynierskiej	<b>Student</b>	<b>Investor:</b>	<b>KOLEJKA PARKI TECHNOLOGICZNY UL. OLSENKOWA 6 25-665 KIELCE</b>
<b>Sprawdził</b>	mgr inż. Dagmara Zielonkiewicz	<b>71/01</b> w specjalizacji inżynierskiej	<b>10.2013</b> <b>FW</b>	<b>Skłóci:</b>	<b>INWESTYTOR: BUDOWA HALLI PRZEMISŁOWYCH Z ZAPLECZEM B+R, INFRASTRUKTURA SOCJALNO-BUDOWA ORAZ INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA</b>
<b>Materiał</b>		<b>10.2013</b>	<b>Data</b>	<b>–</b>	<b>Lokalizacja:</b> <b>KIELCE, UL. OLSENKOWA32, DZIAŁKA Nr 5/76 OBRĘB 0005</b>
<b>ROZWIĄZANIE</b>					
<b>Nazwa rysunku: PROJEKT CT ZASILANIE W CIĘPŁO CENTRALI OBIEG nr.10</b>					
<b>X – PROJEKT INSTALACJI CO</b>					
<b>Brzozów</b>			<b>Instalacja</b>		
<b>Nr rysunku:</b>			<b>CT – 05</b>		