









**LEGENDA**

	przyłącze energetyczne
	Instalacja co – zasilanie
	Instalacja co – powrót
	Instalacja zimnej wody
	Instalacja cwu
	Instalacja cyrkulacji
	Instalacja gazu ziemnego
	Demontaż sieci co i cwu

<b>TEMAT OPRACOWANIA:</b> Budowa kontenerowej kotłowni gazowej na dachu budynku zespoły szkół			
<b>ADRES INWESTYCJI:</b> Zespół Szkół im. Wł.St.Reymonta, Konstancin-Jeziorna ul. Mirkowska 39			
<b>INWESTOR:</b> Powiat Piaseczyński Starostwo Powiatowe w Piasecznie 05-500 Piaseczno, ul. Chylickowska 14			
<b>FAZA:</b> PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
<b>BRANZA:</b> ELEKTRYCZNA			
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Przebieg przyłącza energetycznego kotłowni			
<b>PROJEKTANT:</b> Pracownia Projektowa VGR 04-228 Warszawa ul. Tytoniowa 24/38			
<b>ZESPÓŁ AUTORSKI:</b>	<b>IMIE I NAZWISKO</b>	<b>NR UPR.:</b>	<b>PODPIS:</b>
Projektant:	Grzegorz Stodolski	St 222/79	
Opracował:	Tomasz Różycki		
<b>DATA:</b>	02.2015	<b>SKALA:</b>	1:500
		<b>NR.RYS.:</b>	E-1