



**UWAGI:**

1. Wykonać nową studnię z wążem przy segmencie 2-w miejscu wprowadzenia sieci ciepłej do budynku
2. Nowe przyłącze preizolowane prowadzić na głębokości 1m

**LEGENDA**

- Obieg wodny pomp ciepła - zasilanie
- - - Obieg wodny pomp ciepła - powrót

<b>KAPICA KARPIAK TECHNIKA GRZEWCZA I SANITARNA</b> 44-200 RYBNIK UL. SZKOŁNA 46, TEL. 32 423777, 32 4229376 FAX: 32 4229377, EMAIL: KAPICAKARPIAK@NEOSTRADA.PL		Temat	<b>PRZEBUDOWA KOTŁOWNI I MONTAŻ POMP CIEPŁA W ZESPOLE SZKÓŁ W TUŁOWICACH</b>
		Treść opracowania	<b>SIEĆ CIEPŁA NA MIĘDZY SEGMENTEM 1 I 2 BUDYNKU SZKÓŁY (P2)</b>
Investor	ZESPÓŁ SZKÓŁ W TUŁOWICACH, UL. ZAMKOWA 15	Data	07.2012
Obiekt	ZESPÓŁ SZKÓŁ, UL. ZAMKOWA 15, 49-130 TUŁOWICE	Skala	1:200
Projektował	mgr inż. Katarzyna Borowicz	Nr rys.	<b>6</b>
	mgr inż. Wojciech Brewczyński, nr upr. 1786/94		
Sprawdził	inż. Marcin Łuczak, nr upr. SLK/1999/PWOS/07		