



**RZUT DACHU 1:100**

**UWAGI:**

- 1) Zwody poziome niskie na dachu i przewody odprowadzające na ścianie wykonać z pręta Fe/ZnØ8
- 2) Przewody odprowadzające na ścianie z pręta Fe/ZnØ8 prowadzić w bruzdzie w rurze RB22 pod ociepleniem
- 3) Złącza kontrolne ZK instalować na wys. 0,5m od terenu w skrzynce kontrolnej do elewacji

BIURO PROJEKTÓW I WYCENY NIERUCHOMOŚCI "SADYBA" BOGUSŁAWA PIETRUŃKO 65-664 Zielona Góra, ul. Waszczyka 1G/23		Inwestor :      GMINA KROSNO ODRZAŃSKIE ul. Parkowa 1 66-600 KROSNO ODRZAŃSKIE	
		Temat:            PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 4 KROSNO ODRZ. ul. Bolesława Chrobrego 33	
INSTALACJA ODGROMOWA - RZUT DACHU			
Projektował:	inż. Krzysztof Kowala	upr. bud. nr 201/88/ZG	Skala 1:100
Opracował:	tech. Teresa Kowala		Data 01. 2009
Sprawdził:	inż. Wacław Obiński	upr. bud. nr 153/78/ZG	Nr rys. 9