



**UWAGA:**

1. Wszystkie spoiny pachwinowe gr. 3 mm
2. Czyszczenie malowanie antykorozyjne farbami chlorokauczukowymi wg opisu technicznego
3. Stal konstrukcyjna wg wykazu
4. Drabinę stalową podłączyć do instalacji ogromowej

**UWAGA:**

1. WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W MILIMETRACH
2. WYMIARY OBRÓBEK SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

Kopiowanie, publikacje, oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy 04.02.1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych wraz z późniejszymi zmianami.

<p><b>"ABRYS"</b> ul. Gwarecka 27 RUDA ŚLĄSKA</p>	Nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Data	
	Projektował	mgr inż. arch. Ryszard Spytkowski	209 - Km/74	architektoniczna		08/2007
	Opracował	mgr inż. arch. Marcin Szyc				
Sprawił	inż. Ryszard Łopustewicz	82 / 85	konstrukcyjno-budowlana			
Inwestor:		GMINA I MIASTO CZERWIONKA-LESZCZYNY 44-230 CZERWIONKA-LESZCZYNY, UL. PARKOWA 9			Branża: ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA	
Temat:		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KS. GÓRNIK CZERWIONKA PRZY ULICY WOLNOŚCI 2a 44-230 CZERWIONKA-LESZCZYNY, UL. 3-go MAJA 36a			Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY Skala: 1:10	
Nazwa rysunku:		<b>DETAL G</b>			Nr archiwalny: 07.PBW.A-78 Nr rysunku: 14	