



- DACH**
- ZEBRAĆ STANIE PODROZNE DACHOWE WYKONANIE PODŁOŻE
 - DACH OCZEKANY STRÓPIANĄ O GRUBOŚCI 12 cm
 - KONINY MALOWANE WĘDRUG KOLORYSTY ELEWACJI
 - RYNNY I RURY SPUSTOWE WYKONANIE LUB USZPIENIE NA PCV W KOLORZE
 - PRZĘDŁY WYKONANIE ELEWACJI NALEŻY WYKONAC
 - INSTALACJE ODDROKOWE
 - DACH CZĘŚĆ SPODKOWEJ - HALLI SPÓRTOWEJ
 - NA DACHU NAD PLATYNA SCHOZOWA SEGMENTU 1 ZBERNIOWYMA
 - IŚNIEŁY ŚWIETLIK I WYKONAC NOWY Z POLIWĘGLANU O KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ

UWAGI

- Wymiary podane w centymetrach
- Wysokość i linie techniczne w projekcie z listy 04.02.1984r.
- Formulki pomiarowe dokonano zgodnie z Ustawą z dnia 21 czerwca 2001 r. (Dz. U. Nr 71, poz. 733).

Kodowanie podłogowe oraz wszelkie inne oznaczenia techniczne w projekcie autorstwa twórcy niniejszego projektu wyklucza się z listy 04.02.1984r. wiersz z podziałem zmian.

	"ABRS" ul. Ciernieca 27 RUDA ŚLĄSKA		Nazwisko Imię i nazwisko Stanowisko Inicjały		Nr upr. Specjalność Podpis Data	
	Projektant Opracował Sporządził	Inżynier architekt Inżynier architekt Inżynier architekt	mgr inż. Andrzej Szymanski mgr inż. Jerzy Marcin Szyc inż. Krzysztof Kozłowski	200-4017/1 82 785 82 785	architektura architektura architektura	08/2007
Inwestor: GMINA I MIASTO CZERWIŃKA-LESZCZYŃ ul. Wolności 2a 44-230 CZERWIŃKA-LESZCZYŃ, UL. Wolności 2a			Branża: ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Skala: 1:100	
Nazwa projektu: RZUT DACHU			Nr architekta: 07.PB.A-76		Nr rysunku: 03	