



LEGENDA:

—	KANALY NAWIEWNE
—	KANALY WCIĄGOWE
—	KANALY CZERPNE
	NAWIEWNIK
	WYWIEWNIK

- UWAGI:
1. KAŻDE PRZEJŚCIE KANAŁU WENTYLACYJNEGO PRZEZ ŚCIANĘ MUROWANĄ PRZESKLEPIĆ NADPROŻEM Z DWÓCH CEOWNIKÓW $\square 100$.
 2. PODSTAWY DACHOWE DOPASOWAĆ DO DACHU.
 3. COKOŁY DACHOWE WYKONAĆ Z BLACHY OCYNKOWANEJ I DOPASOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU.

Lp.	Data zmiany	Opis zmiany	podpis autora zmiany
Firma "RECORD" Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk, ul. Homera 55 tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69 record@record.gda.pl, www.record.gda.pl			
TEMAT: BUDYNEK WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA - "BUDYNEK ŻELBETU" POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ INSTALACJA C.O.			Nr rysunku: W-4
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: WENTYLACJA	
NAZWA RYSUNKU: RZUT PODDASZA			Skala: 1:100
Autorzy:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień	Data
PROJEKTANT:	mgr inż. SŁAWOMIR PACHNIK	6335/G4/94	08.2007.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. ADAM WELCZAK		08.2007.