



P R O J E K T B U D O W L A N Y				
DOSTOSOANIE KABINY PROJEKCYJNEJ DO NOWYCH URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH ORAZ WYMIANĘ EKRANU STAŁEGO				
RZUT POMIESZCZENIA PRJEKTORNI POZIOM +1				
RZUT DACHU, SKRZEWI DACHU, SKALA 1 : 100				
Lp.	Treść zmiany	Data zmiany	Podpis	
OZNACZENIA	<div><div></div> - nawiew układ N1,</div> <div><div></div> - wyciąg układ W1, W2, W3</div> <div><div></div> - odpływ skroplin</div> <div><div>SRØ250</div> - Przewód wentylacyjny SPIRO średnica 500 mm</div> <div><div></div> - Kierunek przepływu powietrza</div> <div><div>400m³/h</div> - projektowany wydatek elementów wentylacyjnych</div>			
	<div>1. Główne przewody nawiewno-wywiewną wykonać z kanałów SPIRO łączonych na uszczelkę gumową . Kanały z blachy gr 0,5 - 0,6 mm</div> <div>2.Przed nawiewnikami wykonać przyłącze z przewodów elastycznych.</div> <div>3. Kanały wewnątrz pomieszczeń izolować otuliną Klimafix gr 40 mm. Przewody biegnące w przestrzeniach nieogrzewanych izolować matą gr. 100 mm.</div> <div>4. Kanały wentylacyjne zabudować sufitem podwieszanym z płyt G-K</div> <div>5. Kratki wentylacyjne wykonać w kolorze RAL zgodnym z aranżacją wnętrza</div> <div>6. Na głównych sekcjach montować przepustnicę jednopłaszczyznowe.</div> <div>7. W istniejącej stolarce PCV zamontować nawiewniki ciśnieniowe</div>			
INWESTOR		HRUBIESZOWSKI DOM KULTURY ul. 3-go MAJA 7, 22-500 HRUBIESZÓW		Nr.umowy
TYTUŁ OPRACOWANIA		DOSTOSOANIE KABINY PROJEKCYJNEJ DO NOWYCH URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH ORAZ WYMIANĘ EKRANU STAŁEGO		Faza PROJEKT BUDOWLANY
ADRES NAZWA RYSUNKU		ul. 3-go MAJA 7, 22-500 HRUBIESZÓW POMIESZCZENIE DACHU - WENTYLACJA, KLIMATYZACJA		Skala: 1 : 100
A U T O R Z Y O P R A R C O W A N I A		Uprawnienia	Podpis	Nr rys
Projektant:		mgr inż. Paweł Gmyz	LUB/0177/PWOS/10	S05
Sprawdził:				
				Data: LPIEC 2013