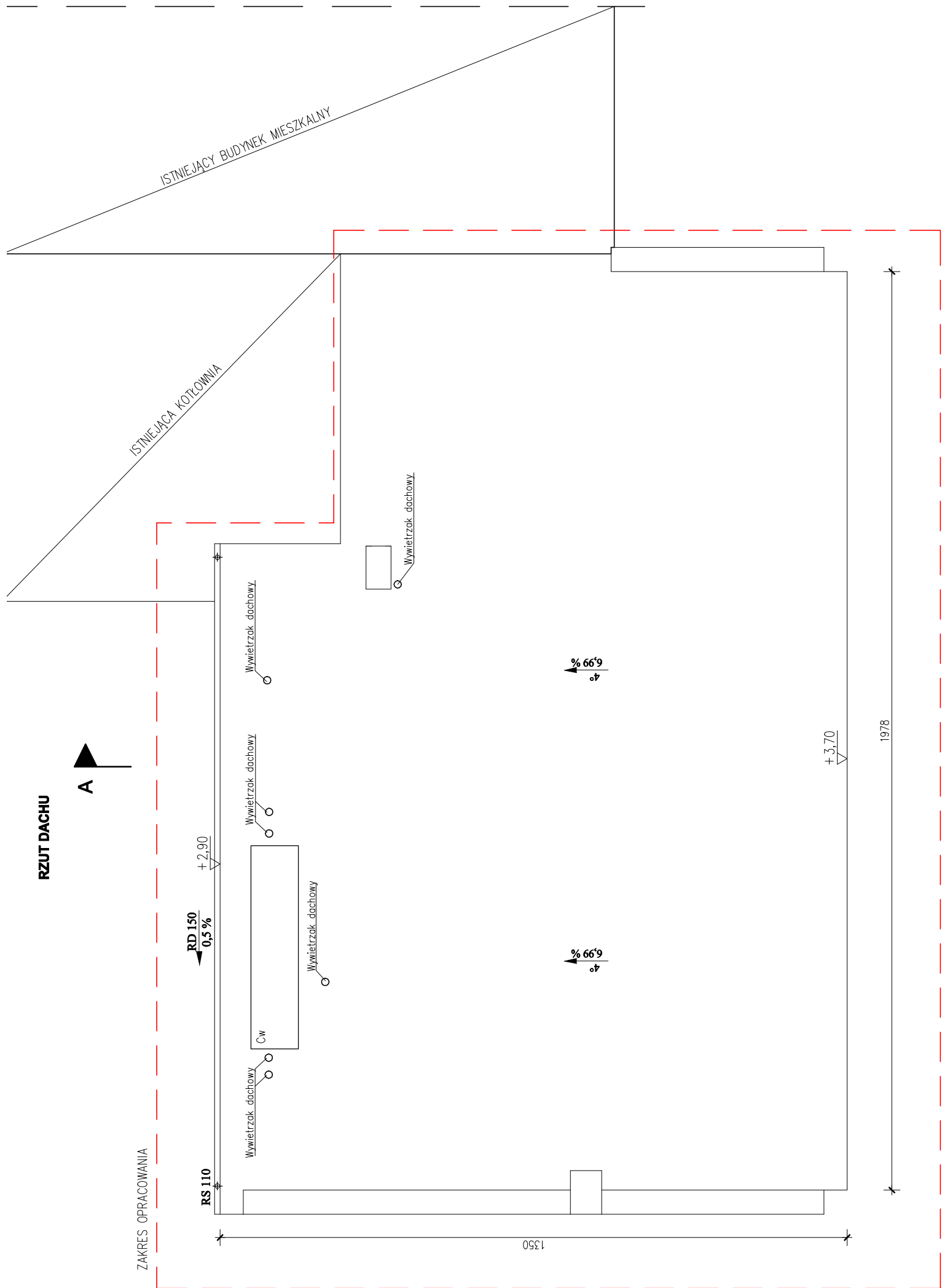


UWAGA:

- 1.Pokrycie płytą warstwową z wierzchnią warstwą papy.
- 2.Rymy systemowe mocowane do okapu hakami co 50cm.
- 3.Rury spustowe mocowane do ściany hakami co 100cm.
- 4.Styk dachu z kominem uszczelnić furtuchem z blachy tytan -synek 0,5mm w kolorze pokrycia dachu.
- 5.Obrótki blaszarskie z balachy z tytan-cynk.
- 6.Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
- Cw - centrala wentylacyjna rekuperacyjna wyposażona w nagrzewnicę wodną, opcjonalnie w chłodnicę freonową.



RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI PRZESTAWYCH BRANŻ!!

RK PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA ROBERT KOPYTEK		RK	tel. 501-224-178, e-mail: biuro@rkprojekt.pl, www.rkprojekt.pl
Skala:		1:100	
Typ rysunku:		RZUT DACHU	
Termin:	Termomodernizacja budynku remizy OSP przy ul. Wyszyńskiego w Świebarowie Zdroju		
Inwestor:	Gmina Miejska Świebarów Zdrój ul. 11 Listopada 35, 59-850 Świebarów Zdrój		
Obiekty/działki:	Budynek usługowy działka nr 51/18 obręb 0004, ul. Karoliny S. Wyszyńskiej, 59-850 Świebarów-Zdrój		
Projektant:	Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Opracowanie architektury:			
Szerwacki architektura:			
UWAGA:			
1.Zakres wykonania i obowiązki przy robótach budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robot Budowlano - Montażowych).			
2.Wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;			
3.Wymiary i rzekome wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie należy sprawdzić na budowie, a zasadnicze niezgodności ponieżej projektu architektonicznego budowlanym należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem;			
4.Sposób wykonymania ścian, posadzek i sufitów podano w opisie do projektu;			
5.Po wykonaniu stanu surowego należy sprawdzić skorygować wymiary okien i drzwi, warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano montażowych - normy Państwego Komitetu Normalizacyjnego,			
- instrukcje, wykazane, świadectwa dopuszczenia, aktu Instytutu Techniki Budowlanej,			
- warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych			
Format:	A3		
Nr rys.:	4A		