



UWAGA:

- PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU NALEŻĄ DO ARCHITEKTONICZNEGO BIURA PROJEKTOWEGO KONOPSKI & KONOPSKI Sp. j. I BEZ JEGO ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
- ZASTOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY W DOKUMENTACJI PODANE SĄ JAKO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIA, MOGĄ BYĆ ZASTĄPIONE INNYMI LECZ O RÓWNOWAŻNYCH LUB WYŻSZYCH PARAMETRACH. ALTERNATYWNE ROZWIĄZANIA NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.

Nazwa projektanta		Nazwa obiektu budowlanego	
		Budowa budynku produkcyjnego - magazynowego (dla potrzeb produkcji i magazynowania koszy metalowych) wraz z częścią biurowo- socjalną oraz budowa dachowej instalacji fotowoltaicznej o mocy do 0,5 MW	
		Adres obiektu budowlanego 62-800 Opatówek, dz. nr geod. 1205/2, 1205/8 obręb 0001 Miasto Opatówek, jedn. ewid. 300708_4 Miasto Opatówek	
Stadium		ELEMENTY PROJEKTOWANE	
projekt architektoniczno - budowlany		Skala rysunku	
Projektant mgr inż. Krzysztof Kunert uprawnienia bud. do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń nr SLK/6124/PWBS/15		-	
Sprawdzający mgr inż. Agnieszka Skrzatek-Puc uprawnienia bud. do projektowania bez ograniczeń nr SLK/9772/PBS/21		Nazwa rysunku	
		SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOMPRESOROWNI SPRĘŻONEGO POWIETRZA	
		Numer rysunku	
		CA_3	