



LEGENDA:

- instalacja gazu technicznego O2
- instalacja gazu technicznego N
- instalacja gazu technicznego Ar+O2

- zawór odcinający
- manometr 0-10 bar

p.o.r. +8,98m - poziom prowadzenia osi rurociągu od poziomu posadzki pomieszczenia

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 PODANNE 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		projekt architektoniczno - budowlany	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Kunert	
uprawnienia bud. do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń nr SLK/6124/PWBS/15		Data 2015.06	
Sprawdzający		mgr inż. Agnieszka Skrzatek-Puc	
uprawnienia bud. do projektowania bez ograniczeń nr SLK/9772/PBS/21		Data 2021.06	
		ELEMENTY PROJEKTOWANE	
		Skala rysunku -	
		Nazwa rysunku	
		SCHEMAT AKSONOMETRYCZNY INSTALACJI GAZÓW TECHNICZNYCH	
		Numer rysunku	
		CA_4	