



UWAGA.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością **SPECJALISTYCZNEGO BIURA PROJEKTOWO-HANDLOWO-USLUGOWEGO**.
Nie należy odmieniać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu, podstawa wymiarowania są rysunki detali.

UWAGI OGÓLNE:

1. W SZELKIE ZMIANY KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE, KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNIEM ZMIANIE TECHNOLOGII, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU.
2. OBLIGUJE SIĘ WYKONAWCĘ DO PRZESTRZEGANIA JAKOŚCI PRACY, JAK RÓWNIEŻ INSPEKTORÓW NADZORU DO WŁASCIWEJ KONTROLI WYKONAWANIA ZADAŃ BUDOWLANYCH.
3. W PRZYPADKU STWIERDZENIA KONECZNOŚCI OMIWIENIA ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH, PROSI SIĘ O NATYCHMIASTOWE ZGŁOSZENIE POTRZEBY DO PROJEKTANTA.

NAZWA PROJEKTU

Przebudowa kotłowni w budynku CAK w Boguszycach polegająca na wymianie źródła ciepła z kotła węglowego na kotłokr. gazowy

ADRES

Boguszyce Małe 2F
96-200 RAWA MAZOWIECKA

NAZWA RYSUNKU

Schemat technologii kotłowni

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. Andrzej Lipiec	-	07.2020 r.	
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Broniarek	22/98 Sk-ce	07.2020 r.	
KIEROWNIK PRACOWNI	inż. Andrzej Lipiec	-	07.2020 r.	

NR RYSUNKU
02

PODZIAŁKA
-