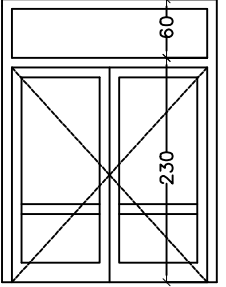
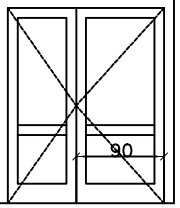
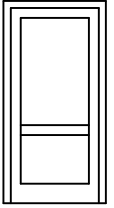
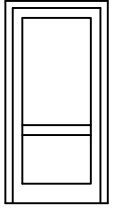
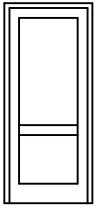


DRZWI WEWNĘTRZNE

SYMBOL	D1	D2	Dw1	Dw2	Dw3
SCHEMAT					
WYMIARY	185x220	160x200	90x200	90x200	80x200
PIĘTRO	PARTER	PIWNICA	PARTER		
			PIWNICA	PIWNICA	PIWNICA
LOKALIZACJA	Drzwi między holem a pom. wielofunkcyjnym nr 3	Drzwi między holem a pom. wielofunkcyjnym nr 9	Drzwi do WC	Drzwi do kotłowni	Drzwi do WC
ILOŚĆ	1	1	2	1	1
UWAGI	Drzwi drewniane z przeszkleniem, możliwość otwarcia drzwi do 180st do wwnątrz pom. 3. Dwustronna klamka, zamek typu yale w systemie master.	Drzwi drewniane z przeszkleniem, możliwość otwarcia skrzydeł na 180st do wewnątrz pom. nr 9. Dwustronna klamka, 1 zamek typu yale w systemie master.	Drzwi drewniane z podcięciem wentylacyjnym. Wypełnienie płyciną. Klamka, blokada łazienkowa.	Drzwi drewniane z podcięciem wentylacyjnym. Wypełnienie płyciną. Klamka, 1 zamek typu yale w systemie master.	Drzwi drewniane z podcięciem wentylacyjnym. Wypełnienie płyciną. Klamka, blokada łazienkowa.

UWAGI DO PROJEKTU:

- PRACE MOGĄ BYĆ WYKONYWANE WYŁACZNIE NA PODSTAWIE RYSUNKÓW WYKONAWCZYCH
- ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBIEKTU, WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNO-WYKONAWCZYM I POZOSTALYMI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA DETALI WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA
- IZOLACJE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA I ZAPEWNIĆ ICH CIĄGŁOŚĆ
- PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW O MAŁEJ TOLERANCJI WYMIAROWEJ SPRAWDZIĆ ILOŚĆ I WYMIARY OTWORÓW NA BUDOWIE
- SZCZEGÓŁOWE PROJEKTY INSTALACJI SANITARNYCH, ELEKTRYCZNYCH, TELETECHNICZNYCH SA TEMATEM ODPWIEDNIICH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH. W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANAMI LUB BRAKU INFORMACJI NALEŻY UZGODNIĆ ROZWIĄZANIE Z AUTOREM PROJEKTU.
- UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU SA INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- ZMIANY MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH, WYKONCZENIOWYCH, TECHNOLOGII MONTAŻU, URZĄDZEŃ I APARATÓW MOGĄ BYĆ WPROWADZANE JEDYNNIE ZA PISEMNĄ ZGODĄ AUTORA PROJEKTU.
- WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE W PROJEKCIE, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZĄ ODPOWIADAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA PPOŻ. I BHP. POSIADAĆ ODPWIEDNIE ATYSTY I APROBATY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE.
- WSZYSTKIE WYMIENIONE W PROJEKCIE KOLORY, MATERIAŁY, MODELE I TYPY URZĄDZEŃ, NAZWY PRODUCENTÓW I FIRM ZASTOSOWANYCH W WYROBÓW NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO OBOWIĄZUJĄCE. MOŻNA ZASTOSOWAĆ INNE ROZWIĄZANIA POD WARUNKIEM ŻE BĘDĄ RÓWNOWAGNE I UZGODNIONE Z AUTOREM PROJEKTU.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYKONAĆ RYSUNKI WARSZTATOWE
- PROJEKT ARCHITEKTURY ORAZ PROJEKTY BRANŻOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE

NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU OCZYSZCZALNI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
ADRES INWESTYCJI:	96-325 Radziejów ul. Sienkiewicza 4

INWESTOR	DOM PRACY TWÓRCZEJ W RADZIEJÓWICACH ul. SIENKIEWICZA 4 96-325 RADZIEJÓWICE
PROJEKTANT	KOMAD INWES T ul. Polnej Róży 10 96-325 RADZIEJÓWICE
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
RYSunEK	ZEST. STOLARKI WEWNĘTRZNEJ

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
projektant:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
arch. Sławomir Grygorczuk	MA00811	
kreślił:		
inż. Krzysztof Mikołajczyk		
sprawdzający:	ABIT-OW-7131-1/2001	
arch. Mariusz Michalski		
DATA	SKALA	NR RYS.
02.2017 r.		NrA 4