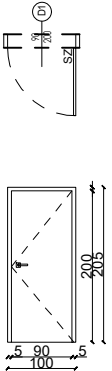
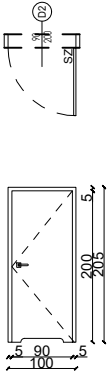
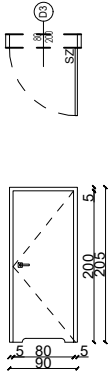
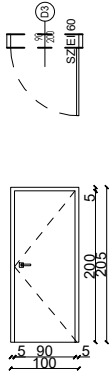


ZESTAWIENIE STOLARKI
SKALA 1:100

OZNACZENIE	D1		D2		D3		D4	
SCHEMAT								
	WYMIAR OTWORU	S	100	100	90	90	100	100
		H	205	205	205	205	205	205
	WYMIAR W ŚWIETLE	S	90	90	80	80	90	90
		H	200	200	200	200	200	200
STRONA	L	P	L	P	L	P	L	P
IŁOŚĆ	1	7	1	1	-	3	-	1
RAZEM	8		2		3		1	
UWAGI	<p>Drzwi pełne</p> <p>Drzwi pełne z MDF lub płyty wiórowej, bezprzylgowe, lakierowane na kolor RAL 9003; ramiak z litego drewna, półmat.</p> <p>Klamka do drzwi z rozetą slim 6 mm ze stali nierdzewnej trzeci zawias 3D, zamek magnetyczny wzmocnienie pod samozamykacz (i samozamykacz), wzmocnione wypełnienie z płyty wiórowej. Zamek magnetyczny. Samozamykacz.</p>		<p>Drzwi pełne z podcięciem.</p> <p>Drzwi pełne z MDF lub płyty wiórowej, bezprzylgowe, lakierowane na kolor RAL 9003; ramiak z litego drewna, półmat.</p> <p>Klamka do drzwi z rozetą slim 6 mm ze stali nierdzewnej trzeci zawias 3D, zamek magnetyczny wzmocnienie pod samozamykacz (i samozamykacz), wzmocnione wypełnienie z płyty wiórowej. Zamek magnetyczny. Samozamykacz.</p>		<p>Drzwi pełne z podcięciem.</p> <p>Drzwi pełne z MDF lub płyty wiórowej, bezprzylgowe, lakierowane na kolor RAL 9003; ramiak z litego drewna, półmat.</p> <p>Klamka do drzwi z rozetą slim 6 mm ze stali nierdzewnej trzeci zawias 3D, zamek magnetyczny wzmocnienie pod samozamykacz (i samozamykacz), wzmocnione wypełnienie z płyty wiórowej. Zamek magnetyczny. Samozamykacz.</p>		<p>Drzwi stalowe trzyzawiasowe o wzmocnionej konstrukcji, wyposażone w zamek certyfikowany oraz klamkę metalową, malowane proszkowo na kolor RAL 7035, ościeżnica profilowana z blachy o min. gr. 2mm, wykładane na ścianę w kierunku ewakuacji. DRZWI EI60 z samozamykaczem. Kolor srebrny.</p>	

UWAGA:

-WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I WERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH

-WSZYSTKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA, W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTY STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ, SZKLEŃ, FASAD, OKŁADZIN ELEWACYJNYCH, BALUSTRAD, PORĘCZY I POCHWYTÓW, ODBOJNIKÓW WEWNĘTRZNYCH I INNYCH NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONYWAĆ/MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OBMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKCIE.

-PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO OTWORU W ŚCIANACH I STROPACH WERYFIKOWAĆ ICH ROZMIARY Z PROJEKTOWANYM ASORTYMENTEM LUB WYPOSAŻENIEM. OTWORY BUDOWLANE/PRZEBICIA DLA INSTALACJI REALIZOWAĆ PO WERYFIKACJI OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH(PRZEBIEG INSTALACJI)

-W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

-W MIEJSCU POŁĄCZENIA WARSTWY JASTRYCHU ZE ŚCIANĄ WYKONAĆ DYLATACJĘ W POSTACI PRZEKŁADKI ZE STYROPIANU GR. 2CM

-PROJEKT BUDOWLANY NIE JEST PODSTAWĄ DO REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH PRACE BUDOWLANE NALEŻY REALIZOWAĆ NA PODSTAWIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO

		KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL	
PROJEKT:		ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA SALE LEKCYJNE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA III KONDYGNACJI W ZESPOLE SZKÓŁ TECHNICZNO-ZAWODOWYCH W RADZYMINIE	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		UL. JANA PAWŁA II 18, 05-250 RADZYMIN, DZ. NR DZ. NR99/34 , OBRĘB RADZYMIN	
INWESTOR:		Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądyńskiego 3	
TYTUŁ RYSUNKU:		Zestawienie stolarki drzwiowej	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Angelika Mazurkiewicz	UPRAWNIENIA:	35/LOOKK/2018
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch Arkadiusz Sarlej	UPRAWNIENIA:	14/LOOKK/2011
ASYSTENT:	mgr inż.	UPRAWNIENIA:	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	FAZA:	PT
SKALA:	1:100	DATA:	11.2020
ROZMIAR ARKUSZA:	210X297	NR RYSUNKU:	5-P
STRONA:			