

ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN

SKALA 1:100

ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN										
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	O1	
ILOŚĆ [szt.]	1	1	18	1	3	2	1	1	1	
RODZAJ	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	OKNO	
SCHEMAT										
WYMIAR W ŚWIEŁLE MURU	100 x 210	90 x 210	100 x 210	100 x 210	100 x 210	100 x 210	100 x 210	173 x 210	250 x 130	
WYMIAR DRZWI/OKNA	90 x 200	80 x 200	90 x 200	90 x 200	90 x 200	90 x 200	90 x 200	(90+50)140 x 200	-	
ZAMKNIĘCIE	KLAMKA I ZAMEK ŁAZIENKOWY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	KLAMKA I ZAMEK OBUSTRONNY	NIEOTWIERALNE	
KONSTRUKCJA	PŁYTA MDF	PŁYTA MDF	PŁYTA MDF	PŁYTA MDF	PŁYTA MDF	STAL	drewno, płyty wiórowe ognioodporne	ALUMINIUM	OKNO ALUMINIUM	
KOLOR	LAMINAT CPL , RAL 9006	LAMINAT CPL , RAL 9006	LAMINAT CPL , RAL 9006	LAMINAT CPL , RAL 9006	LAMINAT CPL , RAL 9006	RAL 9006	OKLEINOWANE CPL , RAL 9006	BIAŁY	BIAŁY	
WYPEŁNIENIE	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE / SZKŁO	PEŁNE	PEŁNE / SZKŁO	PEŁNE	SZKŁO	SZKŁO BEZPIECZNE	
IZOLACYJNOŚĆ TERM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PARAMETR P.POŻ.	-	-	-	-	-	-	EI30	EIS60	-	
ILOŚĆ	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE
	1	0	1	0	9	9	2	0	3	0
ILOŚĆ	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE
	1	0	1	0	9	9	2	0	3	0
UWAGI	Skrzydło gładkie pełne + laminat CPL Ościeżnica stalowa okleinowa minimum 3x zawiasy, skrzydło o podwyższonej odporności na wodę i detergenty. Do poziomu klamki okleina PCV przeciw zarysowaniu. Skrzydło otwierające się na zewnątrz i wykładające się na ścianę. Zamek łazienkowy, Podcięcie wentylacyjne minimum A=220cm2,	Skrzydło gładkie pełne + laminat CPL Ościeżnica stalowa okleinowa minimum 3x zawiasy, skrzydło o podwyższonej odporności na wodę i detergenty. Do poziomu klamki okleina PCV przeciw zarysowaniu. W przypadku drzwi otwieranych na korytarz zastosować drzwi wykładane na ścianę lub wyposażić skrzydło w samozamykacz	Skrzydło gładkie pełne + laminat CPL Ościeżnica stalowa okleinowa minimum 3x zawiasy, Do poziomu klamki okleina PCV przeciw zarysowaniu. W przypadku drzwi otwieranych na korytarz zastosować drzwi wykładane na ścianę lub wyposażić skrzydło w samozamykacz	Skrzydło gładkie pełne + laminat CPL z bulajem Ościeżnica stalowa okleinowa minimum 3x zawiasy, Do poziomu klamki okleina PCV przeciw zarysowaniu. Klamka ze stali nierdzewnej, bezpieczna do otwierania przedramieniem. Drzwi do służby od strony korytarza z kontrolą dostępu zamykane automatycznie, mechanicznie. Blokada otwarcia jednocześnie obu drzwi do służ, drzwi do części jałowej blokowane w momencie otwarcia drzwi do służby czystej z sygnalizacją świetlną. Drzwi pomiędzy służą brudną a czystą oraz pomiędzy czystą z pomieszczeniami jałowymi wyposażone w elektrozaczepy oraz łączniki krańcowe. (szczegóły wg. projektu instalacji elektrycznej)	Skrzydło gładkie pełne + laminat CPL Ościeżnica stalowa okleinowa minimum 3x zawiasy, Do poziomu klamki okleina PCV przeciw zarysowaniu. Wyposażone w samozamykacze. Drzwi pomiędzy korytarzem a służami wyposażone w elektrozaczepy kontrolowane przez układ kontroli dostępu, szczegóły wg projektu instalacji elektrycznych.	Drzwi stalowe medyczne w służach czystych, skrzydło przylgowe ze stali kwasoodpornej AISI 304 z bulajem , powierzchnia szlifowana naturalny kolor stali, wypełnienie - piana PU , grubość płyta drzwiowego 42mm, zawiasy z regulacją 3D. Klamka ze stali nierdzewnej, bezpieczna do otwierania przedramieniem. Drzwi bez progu. Dolna uszczelka listwowa, opadająca i uszczelniająca drzwi po zamknięciu. Ościeżnica kątowna. Zawiasy proste. Drzwi , ościeżnica, okucia w naturalnym kolorze stali. Drzwi , okucia i inne elementy systemowe muszą mieć atest higieniczny do wykorzystania w pomieszczeniach czystych w przemyśle farmaceutycznym. Drzwi do służby od strony korytarza z kontrolą dostępu zamykane automatycznie, mechanicznie. Blokada otwarcia jednocześnie obu drzwi do służ, drzwi do części jałowej blokowane w momencie otwarcia drzwi do służby czystej z sygnalizacją świetlną. Drzwi pomiędzy służą brudną a czystą oraz pomiędzy czystą z pomieszczeniami jałowymi wyposażone w elektrozaczepy oraz łączniki krańcowe. (szczegóły wg. projektu instalacji elektrycznej).	Skrzydło gładkie pełne + laminat CPL Ościeżnica stalowa okleinowa minimum 3x zawiasy, Do poziomu klamki okleina PCV przeciw zarysowaniu. W przypadku drzwi otwieranych na korytarz zastosować drzwi wykładane na ścianę lub wyposażić skrzydło w samozamykacz	Zamek antypaniczny Wyposażić skrzydło w samozamykacz	Okno przesuwne na bok, wymiar kwatery przesuwnej 125x130cm klamka od wewnątrz pomieszczenia, blat podawczy od strony korytarza ze stali kwasoodpornej szerokości minimum 50cm, wsparty na podkonstrukcji Uwaga: Od strony korytarza zamontować naścienną kurtynę przeciwpożarową EI30 , wyzwalacz topikowy.	
UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. WYMIARY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW MOGĄ SIĘ NIEZNACZNIE RÓŻNIĆ.										

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PO WYBORZE DOSTAWCY I PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI
- MATERIAŁY I TECHNOLOGIE ZASTOSOWANE W POMIESZCZENIACH APTEKI MUSZĄ POSIADAĆ ATESTY HIGIENICZNE DO ZASTOSOWANIA W BUDYNKACH SŁUŻBY ZDROWIA, A W POMIESZCZENIACH ASEPTYCZNYCH ATESTY DO WYKORZYSTANIA W POMIESZCZENIACH O PODWYŻSZONEJ CZYSTOŚCI W PRZEMYŚLE FARMACEUTYCZNYM.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY I ELEMENTY WNĘTRZ WYMIENIONE W PROJEKCIE SĄ DOBRANE Z ODPOWIEDNIMI PARAMETRAMI I WYMAGANIAMI. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW I ELEMENTÓW ZAMIENNYCH RÓWNOWAŻNYCH, KTÓRE MAJĄ NIE GORSZE PARAMETRY TECHNICZNE, PORÓWNYWALNĄ JAKOŚĆ I KOLOR DO PROPONOWANYCH
- DOBÓR SPECJALISTYCZNEGO WYPOSAŻENIE APTECZNEGO POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA. PO DOKONANIU WYBORU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ WYMAGANĄ PRZESTRZEŃ NA WV URZĄDZENIA
- WYPOSAŻENIE MEBLOWE POKAZANE SYMBOLICZNIE - POZA ZAKRESEM PROJEKTU
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- W PRZYPADKU STOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM

	Karol Bulanda BULANDA Architekci SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175	
	INWESTOR:	
INWESTOR:	ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŚWIĘCIMIU UL. WYSOKIE BRZEGI 4 32-600 OŚWIĘCIM	
TEMAT:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ SZPITALA POWIATOWEGO IM. ŚW. MAKSYMILIANA W OŚWIĘCIMIU NA DZIAŁKACH NR EWID. 2007/23 I 2007/37, OBRĘB NR 0001 OŚWIĘCIM, WRAZ Z ROZBUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ	
ADRES:	UL. WYSOKIE BRZEGI 4 , 32-600 OŚWIĘCIM	
DZIAŁKI:	dz. nr 2007/23 , 2007/37 OBRĘB NR 0001 OŚWIĘCIM	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM I: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJA BIOZ	
TYTUŁ:	ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Karol Bulanda	
Specjalność:	MP - 2282	
Architektoniczna	nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Bernard Marszałek	
Specjalność:	MP - 1164	
Architektoniczna	nr uprawnień: MPOIA/001/2005	
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Paulina Bulanda	
nr rys.: A.11	data: 02.2019	skala: 1:100