

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH	LP		1	2	3	4	5	6	7	8	9	ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH	10	11							
	RODZAJ		DRZWI PŁYGINOWE	DRZWI PŁYGINOWE	DRZWI PŁYGINOWE	DRZWI PŁYGINOWE	DRZWI PRZESUWNE	DRZWI PRZESUWNE	WITRYNA PCV	DRZWI PŁYGINOWE Z NAŚWIETLEM	DRZWI Z PŁYTY HPL		OKNO ZEWNĘTRZNE	NAŚWIETLE WEWNĘTRZNE							
	OZNACZENIE		Dw1	Dw2	Dw2A	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	Dw7	Dw8		O1	O2							
	RZUT NA RZUCIE PODANO WYMIAR DRZWI W ŚWIEŁE PRZEJŚCIA																				
	SCHEMAT WIDOKU DRZWI NA SCHEMACIE PODANO WYMIAR DRZWI W ŚWIEŁE PRZEJŚCIA																				
	poziom posadzki																				
	WYMIAR DRZWI W ŚWIEŁE PRZEJŚCIA		S H	90 200	100 200	100 200	110 200	80 200	100 200	200(100/100) 350(250/100)	110 200		80 200	131 183	160 85						
	LOKALIZACJA		POM. 0.04		POM. 0.05, 0.06, 0.08		POM. 0.03		PARTER: POM. 0.05/0.06, 0.07/ 0.08		PARTER: POM. 0.02/0.03		PARTER: POM.0.01/0.10		POM. 0.13, 0.14, 0.15		POM. 0.03, 0.04, 0.06				
	SZTUK NA PARTERZE		-/1P		-/3P		-/1P		2L/1P		1L/1P		1L/-		1		3L/ -		2L/2P		
	RAZEM SZTUK		1P		3P		1P		3(2L/1P)		2(1L/1P)		1L		1		3(3L/-)		4(2L/2P)		
	UWAGI		DRZWI DO POMIESZCZEŃ HIGIENICZNO- SANITARNYCH <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016DRZWI BEZPRZYLIGOWEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZER. PRZEJŚCIAW DOLNEJ CZĘŚCI ZAPEWNIĆ OTWORY LUB PODCIĘCIE O SUMARYCZNYM PRZĘKROJU NIE MNIEJSZYM NIŻ 0,022 M2 DLA DOPŁYWU POWIETRZA;PODWYŻSZONA IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA MIN. R_W=35 dB LUB WYŻSZADRZWI OPISANE UWAGĄ UW12 WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ TYP VII.3.2		DRZWI DO PŁYGINOWE PEŁNE <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016DRZWI BEZPRZYLIGOWEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIADRZWI OPISANE UWAGĄ UW12 WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ TYP VII.3.3		DRZWI DO POMIESZCZEŃ HIGIENICZNO- SANITARNYCH <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016DRZWI BEZPRZYLIGOWEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIAW DOLNEJ CZĘŚCI ZAPEWNIĆ OTWORY LUB PODCIĘCIE O SUMARYCZNYM PRZĘKROJU NIE MNIEJSZYM NIŻ 0,022 M2 DLA DOPŁYWU POWIETRZA.		DRZWI DO PŁYGINOWE PEŁNE <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016DRZWI BEZPRZYLIGOWEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIAZASTOSOWAĆ ODOBNOJNIE ZE STALI NIERDZEWNEJ W DOLNEJ CZĘŚCI SKRZYDŁA DLA POM. 0.07 (SALA ZABIEGOWA "BRUDNA")		DRZWI PRZESUWNE <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016OTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIA		DRZWI PRZESUWNE <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016OTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIA		DRZWI PCV SZKŁONE <ul style="list-style-type: none">RAMY PCV MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY RAL 9016.OSŁIECZNICA ALUMINIOWA GŁĘBOKOŚCI 50-55 MMSKRZYDŁO DRZWIOWE ALUMINIOWE GŁĘBOKOŚCI 50-55 MMZAPEWNIĆ MINIMALNĄ SZER. PRZEJŚCIA 100 CM PRZY OTWARTYM JEDNYM SKRZYDŁEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIASPÓD SZKŁENIA 40 CM NAD POSADZKĄ ZE WZGLĘDÓW BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA, W DOLNEJ CZĘŚCI PANEL PEŁNY PCV W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016;ZASTOSOWAĆ ODOBNOJNIE ZE STALI NIERDZEWNEJ W DOLNEJ CZĘŚCI SKRZYDŁAWITRYNA WYPOSAŻONA W SYSTEM SYGNALIZACJI OTWIERANIA DRZWI		DRZWI DO PŁYGINOWE PEŁNE Z NAŚWIETLEM <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE MDF LAMINOWANE LAMINATEM HPL O GR. MIN 1MM, W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016OSŁIECZNICA STALOWA LAMINOWANA W KOLORZE RAL 9016DRZWI BEZPRZYLIGOWEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIADRZWI BEZPOŚREDNIO NAD POSADZKĄDRZWI STANOWIĄ CZĘŚĆ SYSTEMU ŚCIANKI SYSTEMOWEJ HPL KOLOR IDENTYCZNY JAK KOLOR ŚCIANKIKOLOR OSŁONEK F1 BIAŁYOKUCIA I KLAMKI STANDARDOWE, KLAMKA Z SZYLDŁEMOKNO ROZWIERNO - UCHYLENE, DWUSKRZYDŁOWEOBWODOWO USZCZELNIENIE Z KONSTRUKCJĄ BUDYNKU ZA POMOCĄ FARTUCHA EPDMOKNA WYKONANE W TECHNOLOGII TRADYCYJNEJWYMIAR OKNA ZGODNY Z WYMIAREM OKNA ISTNIEJĄCEGO - WYKONAWCA SPRAWDZI WYMIARY OKIEN PRZED DOSTARCZENIEM ICH NA BUDOWĘ		DRZWI DO KABIN <ul style="list-style-type: none">DRZWI WEWNĘTRZNE HPL O GR. MIN 12MM, W KOLORZE DĄBDRZWI BEZPRZYLIGOWEOTWARTÉ SKRZYDŁO DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI PRZEJŚCIADRZWI BEZPOŚREDNIO NAD POSADZKĄDRZWI STANOWIĄ CZĘŚĆ SYSTEMU ŚCIANKI SYSTEMOWEJ HPL KOLOR IDENTYCZNY JAK KOLOR ŚCIANKIKOLOR OSŁONEK F1 BIAŁYOKUCIA I KLAMKI STANDARDOWE, KLAMKA Z SZYLDŁEMOKNO ROZWIERNO - UCHYLENE, DWUSKRZYDŁOWEOBWODOWO USZCZELNIENIE Z KONSTRUKCJĄ BUDYNKU ZA POMOCĄ FARTUCHA EPDMOKNA WYKONANE W TECHNOLOGII TRADYCYJNEJWYMIAR OKNA ZGODNY Z WYMIAREM OKNA ISTNIEJĄCEGO - WYKONAWCA SPRAWDZI WYMIARY OKIEN PRZED DOSTARCZENIEM ICH NA BUDOWĘ		

ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH

UWAGI OGÓLNE:

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH;
- POZIOMY PODANO W METRACH;
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. PO DEMONTAŻU ISTNIEJĄCEJ STOLARKI, OTWORY ISTNIEJĄCE ZWENTARYZOWAĆ I POTWIERDZIĆ Z PROJEKTEM ZGODNOŚĆ Z WYMIARAMI ZDEFINIOWANYMI W DOKUMENTACH PRZED SKIEROWANIEM ZLECENIA DO PRODUKCJI;
- RYSLINKI BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ POWINNY BYĆ CZYTANE RÓWNOCZESNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ;
- ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ WG OZNACZEŃ NA RYSUNKU I CZĘŚCI OPISOWEJ, PRZED WYKONANIEM OTWORU KONSTRUKCYJNEGO UPEWNIĆ SIĘ, ŻE JEST WYSTARCZAJĄCY DLA PROJEKTOWANEGO SKRZYDŁA DRZWIOWEGO LUB OKIENNEGO, ZDEFINIOWANEGO W DOKUMENTACJI ARCHYTEKTONICZNEJ;
- W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM;
- WYKONAWCA MOŻE STOSOWAĆ WYROBY ZAMienne POD WARUNKIEM, ŻE SĄ RÓWNOWAŻNE TECHNICZNIE, SPEŁNIAJĄ WYMAGANIA ODPOWIEDNICH NORM I PRZEPISÓW, ZAŁOŻONE PRZEZ PROJEKTANTA PARAMETRY PROJEKTOWE PO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO I ARCHITEKTA.
- PO AKTUALIZACJI DOKUMENTACJI RYSLINKI Z WCZESNIEJSZYMI INDEKSEM TRACĄ WAŻNOŚĆ;
- WSZYSTKIE ELEMENTY BUDYNKU ZABEZPIECZYĆ DO STANU MIN. NRO Oraz KLASY REI WG WYMAGAŃ PRZEPISÓW SZCZEGÓŁOWYCH;
- OPIS UŻYTYCH MATERIAŁÓW ZAMIESZCZONO W SUPLEMENCIE DO DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ - DOKUMENT 23004.1.
- ZESTAWIENIE STOLARKI CZYTAĆ RAZEM Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURA;
- ZABRANIA SIĘ ZANIŻENIA ŚWIATŁA PRZEJŚCIA PONIŻEJ WARTOŚCI PRZEPISÓW CH.
- DOSTAWCA OKIEN I DRZWI POWINIEN SAMODZIELNIE DOKONAĆ KALKULACJI IŁOŚCI OKIEN I DRZWI ORAZ SPRAWDZIĆ WYMIARY ISTNIEJĄCYCH OKIEN DO WYMIANY PRZED DOSTARCZENIEM NOWYCH OKIEN I DRZWI NA BUDOWĘ

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:
UW.1. KOLOR SAMOZAMYKACZY: ZGODNIE Z KOLEM PROFIŁU STOLARKI
UW.2. KLAMKI, POCHWYTY, GAŁKI, ODOJCE: WYKONCZENIE STAŁ NIERDZEWNA
UW.3. ZAKRYCIE DRZWIOWE NALEŻY DOBIERAĆ ZGODNIE Z FUNKCJĄ DRZWI ORAZ ZASTOSOWANYMI OKUCIAMI

-	-	-	ASZL	MUCH	MK
REW.	DATA	OPIS	RYL.	SPR.	ZATW.
Projekt	PROJEKT KONSERWACJI BIEŻĄCEJ IZBY PRZYJĘĆ NA TERENIE 109 SZPITALA WOJSKOWEGO Z PRZYCHODNIĄ SP ZOZ W SZCZECINIE				
Adres	ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin				
Faza	PROJEKT KONSERWACJI BIEŻĄCEJ		DATA	KWIECIEŃ 2023	
INWESTOR			109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SP ZOZ ul. Piotra Skargi 9-11 70-965 Szczecin		
NAAM NAAM ARCHITECTECI UL. REYMONTA 88 71-276 SZCZECIN TEL. 600 908 071 biuro@naamarchitecteci.com www.naamarchitecteci.com					
Główny projektant:			Opracował współpraca autorska:		Sprawił:
arch. Michał Kłodziejczyk upr. 10 / ZPOIA / 2002			arch. Aleksandra Szełęg-Lacwik		arch. Marianna Jagielska-Chruszcz upr. 54/Sz/2000
Branda	Format	Skala	Nr rysunku	Revizja	
ARCHITEKTURA	297X1050	1:50	A.5.1	-	