

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ- WEWNĘTRZNEJ																	
SYMBOL		D1	D2	D3	D4*	D12	D13	D1**	D1***								
SCHEMAT																	
WYMIARY W ŚWIETLE MURU		Sz 1000mm Hz 2050mm	2000mm 2150mm		1200mm 2150mm		1500mm 2150mm		900mm 2050mm		800mm 2050mm		1000mm 2050mm		1000mm 2050mm		
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		Sz 900mm Hw 2000mm	450+1000+450mm 2100mm		1100mm 2100mm		1000+400mm 2100mm		800mm 2000mm		700mm 2000mm		900mm 2000mm		900mm 2000mm		
kondygnacja	SKRZYDŁO	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
	Parter	13	15	-	1	3	1	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-
	1 Piętro	12	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2 Piętro	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	RAZEM:	37	22	-	1	3	1	2	2	-	1	1	-	-	1	-	-
UWAGI		DRZWI WEWNĘTRZNE DRWENIANE: DREWNO TWARDE, OKLEINA DREWNIANA OSŁCIEŻNICA REGULOWANA W ZAKRESIE 120-410mm SPECYFIKACJA ZAMKÓW WG.DOLAŃCZONEGO PLIKU (otwory wentyl.wg.rs.szczegółowego)		DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESZKŁONE, SZKŁO BEZPIECZNE DRZWI WNEŹRZNE(w wiatrolapie) DRWENIANE, MALOWANE,KOLOR: RAL3013 SZKŁONE,SZKŁO BEZPIECZNE,SZYBA Z ATYSTEM,JEDNA KWATERA STAŁA UWAGA:KIERUNEK OTWIERANIA ZGODNIE Z RYS.RZUTU PARTERU PODANO DLA SKRZYDŁA GŁÓWNEGO		DRZWI WEWNĘTRZNE DRWENIANE: DREWNO TWARDE, MALOWANE FARBĄ KRYJĄCĄ, OKLEINA SOSNA JASNA (DRZWI ZE WZMOCNIONYM DOŁEM OD STRONY BOISKA)		DRZWI DREWNIANE OKLEINOWANE W KOL. JASNEJ SOSNY Z OBRAMOWANIEM BULAJI W KOL. 3013. SKRZYDŁA BOCZNE MALOWANYMI NA JEDNOLITY KOLOR RAL- 7040 FRAMUGA JASNA SOSNA UWAGA:KIERUNEK OTWIERANIA ZGODNIE Z RYS.RZUTÓW RAL 3013 DRZWI DO GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWYCH Z WIDOWNI		DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE OKLEINA SOSNA JASNA		DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE OKLEINA SOSNA JASNA		DRZWI WNEŹRZNE, DREWNIANE OKLEINOWANE W KOL. JASNEJ SOSNY Z RAMĄ BULAJI. MALOWANA NA RAL 3013 FRAMUGA RAL 3013 UWAGA:KIERUNEK OTWIERANIA ZGODNIE Z RYS.RZUTU PARTERU ZAMEK ANTYWŁAMANOWY FRAMUGA RAL 3031		DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE:DREWNO TWARDE, MALOWANE FARBĄ KRYJĄCĄ NA KOL.RAL 3013 OSŁCIEŻNICA REGULOWANA W ZAKRESIE 120mm, MALOWANA KOL. RAL 3013 UWAGA! DRZWI POZOSTAJĄ W POZYCJI OTWARTEJ W CZASIE FUNKCJONOWANIA KIOSKU	

Opis elementów wyposażenia dla stolarki drzwiowej (oprócz stolarki p.pot.)
Opis rozpatrywać wraz z dokumentacją rysunkową.

Wykazano powłoki szklane o grubości 5 mm gwarantującej odporność na uszkodzenia mechaniczne. Powłoki szklane nie powinny być zgodne z właściwościami dla danych elementów szklanych.

Wszystkie drzwi wyposażone w samozamykacz z siłą siłową wykonany w technologii krzywki sztywnej sterującej otwarciem drzwi oraz zapewniającej odpowiednią siłę domknięcia drzwi. Samozamykacz wyposażony w regulowaną siłę domknięcia w zakresie od 80 do 120 stopni. Samozamykacz powinien posiadać hydrauliczną regulację prężności sprężyny drzwi w oszalowanej dwóch niezależnych łopatkach. Siła domknięcia w sytuacji siłowej i ustawiona na 90 stopni. W przypadku drzwi otwieranych na boki zastosować dodatkowo odbiłnik podłogowy. Samozamykacz testowany wg normy EN 1154 i posiadający znak CE

KLAMKA:
Wyposażenie standardowe: 2 pochwyty, trzpień, ształa mocująca, komplet szyldów zewnętrznych i wewnętrznych. Złoty element opływny. Siła nacisku na kłamek 450N. Średnica trzpienia 8mm dla drzwi zwykłych oraz 9mm dla drzwi p.pot. Materiał: stal nierdzewna szlifowana. Wymiary: średnica 20mm, długość 135mm, głębokość przed kłosem 60mm.

ZAMEK: Zastosować zamek typu w.a. wkładka do pom. z siłą uszczelnienia. Powstałe zamknięcie wyposażone w zamek typu standard. Rozstaw 72mm między osiami wkładki i osi kłamek. WC WYŁĄCZNIK: Drzwi do prowadzonego bezpośrednio do kabiny z szelosem wyposażony w zamek typu w.a. wkładka.

Opis elementu: ształa okrągła wykonana ze stali nierdzewnej szlifowanej. Średnica szyldu 33mm, gł. 8mm. Element uchwytny wymiary: szer.50mm, wys.45mm, gł.23mm. Mocowanie śrubami typu M4. Po stronie przelotowej w.a. element informujący o otwarciu lub zamknięciu kabiny.

ROZETA ZWYKŁA:
Materiał: stal nierdzewna szlifowana. Wymiary: średnica 33mm, grubość 8mm, rozstaw śrub 33mm, średnica otworu montażowego 7,8mm, mocowanie śrubami typu M4

ODBOJNICA SZCZEPNA:
Materiał: stal nierdzewna szlifowana. Wymiary: średnica 33mm.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ- ZEWNĘTRZNEJ I WEWNĘTRZNEJ II ETAP																	
SYMBOL		D1A	D3A	D15	D16	D17											
SCHEMAT																	
WYMIARY W ŚWIETLE MURU		Sz 1000mm Hz 2050mm	1200mm 2150mm		1600mm 2150mm		1500mm 2150mm		2900mm 3050mm								
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		Sz 900mm Hw 2000mm	1100mm 2100mm		1000+500mm 2100mm		1000+400mm 2100mm		2800mm 3000mm								
kondygnacja	SKRZYDŁO	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
	Parter	4	8	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
	1 Piętro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2 Piętro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAZEM:	4	8	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
UWAGI		DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE Z KRATKĄ LUB SZCZELINĄ WENTYLACYJNĄ OKLEINA SOSNA JASNA OSŁCIEŻNICA REGULOWANA W ZAKRESIE 120-410mm SPECYFIKACJA ZAMKÓW WG.DOLAŃCZONEGO PLIKU		DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE DRZWI DRWENIANE: DREWNO TWARDE, MALOWANE FARBĄ KRYJĄCĄ RAL 7040		DRZWI ZEWNĘTRZNE: DREWNO TWARDE, MALOWANE FARBĄ KRYJĄCĄ W KOLORZE: PODSTAWOWYM : RAL 3013 górne szklenie bezpieczne zespolone izotermiczne U=1.1 od wewnątrz 3.3.1/16/4 DRZWI OTWIERANE KLAMKĄ, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ ZE STALI NIERDZEWNEJ, DODATKOWY ZAMEK ANTYWŁAMANOWY WYBUZZZANY W KLAMKIE C, SAMOZAMYKACZ		DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNO TWARDE, MALOWANE FARBĄ KRYJĄCĄ RAL 3013 GÓRNE PRZESZKLENIE, SZKŁO BEZPIECZNE		DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE PEŁNE RAL 7040 DRZWI WIELKOGABARYTOWE DRZWI OTWIERANE KLAMKĄ, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ ZE STALI NIERDZEWNEJ, DODATKOWY ZAMEK ANTYWŁAMANOWY WYBUZZZANY W KLAMKIE C, SAMOZAMYKACZ							

UWAGI:

STOLARKA DLA SALI I ZAPLECZA SOCJALNEGO(ETAPII)
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!!!

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

MP STUDIO
UL. KOMOROWSKICH 95 34-300 ŻYWIEC

STADIUM		BRANŻA	
P. B. PROJEKT WYKONAWCZY		architektura	
INWESTOR:			
URZĄD GMINY W ŁODYGOWICACH UL. PIŁSUDSKIEGO 75, 34-325 ŁODYGOWICE			
TREŚĆ RYSUNKU		SKALA	
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		1:100	
		NR RYS.	REW.
		1S	
AUTOR PROJEKTU		NR UPR.	
mgr inż. arch. MAGDALENA PIĄTEK mgr inż. arch. JOANNA JANIK		MPOIA /022/ 2003	
WSPÓŁPRACA			
mgr inż. DARIUSZ STECZEK			
SPRAWDZAJĄCY		RZ-A/08-04	
mgr inż. arch. MAGDALENA JURASZ			
NR		ZMIANY	
DATA		ORYGINALNY RYSUNEK	
11.2005			