

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ																																																	
Lp.		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18													
OZNACZENIE		Dw1		Dw2		Dw2 nps		Dw3		Dw4		Dw5		Dw6		Dk1		Dk2		Dk2a		Dks1		Ds1		Ds2		Dz1		Dz2		Dz3		Dz4		Dz5													
		DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE																		DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE PPOŻ		DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE DYMOSZCZELNE				DRZWI ALUMINIOWE ZEWNĘTRZNE																					
RODZAJ WYROBU		DRZWI z kratką nawiewną		DRZWI z szybą mleczną i tulejkami nawiewnymi								DRZWI z szybą przezroczą i tulejkami nawiewnymi		DRZWI przesuwane nasienne		DRZWI SAL ODDZIAŁOWYCH		DRZWI GABINETÓW		SERWEROWNIA ROZDZIELNIA EE		DRZWI KORYTARZY OGÓLNODOSTĘPNYCH				DRZWI OBJĘTE KONTROLĄ DOSTĘPU		DRZWI OBJĘTE KONTROLĄ DOSTĘPU																					
SCHEMAT 1:100																																																	
WYMIAR W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY (MURU) (cm)		So	101		101		101		91		101		91		91		120		120		120		120		210		230		210		210		160		240		363												
		Ho	210		210		210		210		210		207		207		300		300		300		300		300		300		300		213		300		300														
WYMIAR W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY (cm)		S	90		90		90		80		90		80		80		100		100		100		100		100+80		100+100		100+80		100+100		90+40		100+80+ naświetle		100+80+ naświetle												
		H	200		200		200		200		200		200		200		200+97		200+97		200+97		200+97		200+97		200+97		200+97		200		200+97		200+97														
SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P														
ILOŚĆ PARTER		3	4	2	1	2	1	1	3	3	8	7	2	2	-	2	9	8	2	3	-	-	1	2	2	-	2	4	2	-	3	-	2	-	1	-	1												
RAZEM		7		3		3		4		11		9		2		11		10		3		1		4		2		6		3		2		1		1													
UWAGI		<div>- drzwi płytowe, laminowane z okleiną typu CPL o zwiększonej odporności na wilgoć, kolor do uzgodnienia z projektantem po wyborze konkretnego producenta (np. "Dab Milano 1" firmy Porta) - ościeżnice stalowe obejmujące, kolor RAL 7016, - drzwi szklone, szkło bezpieczne, w przypadku szyb przezroczystych nieprzeziernych - szyby satynowe matowe (trawione tkz. decomat; właściwości rozpraszające pole widzenia, nie są podatne na pozostawianie smug i śladów palców w przeciwieństwie do szyb tkz. mlecznych-płaskowanych, łatwe do mycia i utrzymania czystości), - z kratki lub tulejek nawiewne PVC, o powierzchni otworów min. 220 cm², - drzwi do magazynów Dw1 i Dw4 wyposażone w zamek, otwory na zamki w ościeżnicy wykonane fabrycznie, - drzwi do toalet dla osób niepełnosprawnych Dw2np wyposażone w pochwyty ułatwiające otwieranie drzwi (pom. nr 7, 14, 78), - drzwi do toalet ogólnodostępnych Dw3 oraz dla osób niepełnosprawnych Dw2np wyposażone w zamek wc - do wysokości 40cm od posadzki zabezpieczenie z blachy nierdzewnej satynowej</div>														<div>- drzwi przesuwane nasienne z prowadnicą, - szkło bezpieczne, hartowane z ozdobnym motywem nadruku lub płaskowania do wysokości 120cm od posadzki (motyw do uzgodnienia z inwestorem i projektantem)</div>		<div>- drzwi aluminiowe, dwukrotnie malowane proszkowo w kolorze RAL 7016 - szyba bezpieczna (laminowana i hartowana), - w przypadku szyb przezroczystych nieprzeziernych - szyby satynowe matowe (trawione tkz. decomat; właściwości rozpraszające pole widzenia, nie są podatne na pozostawianie smug i śladów palców w przeciwieństwie do szyb tkz. mlecznych-płaskowanych, łatwe do mycia i utrzymania czystości), - samozamykacz (drzwi domykają się po otwarciu) z funkcją tłumienia, oraz możliwości korekty czasu zamykania, dostosowane do ciężaru skrzydeł, regulator kolejności zamykania skrzydeł blokada drugiego skrzydła, - drzwi Dk1 i Dk2 - dymoszczelne, - drzwi Dk2a o odporności ogniowej EI30, naświetle EI60 (Pianka, którą uszczelnia się szczeliny po osadzeniu drzwi i okien o odporności ogniowej powinna mieć również wymaganą normatywną odporność ogniową), - drzwi gabinetów o izolacyjności akustycznej dB, - współ. U dla ścian wewnętrznych stolarki aluminiowej U_{max}≤1,1W/(m2dC), dla drzwi 1,3 W/(m2dC) - 1 szt. drzwi Dk1P w klasie EI30 z pom. nr 80 na komunikację pom. nr 8 Uwaga! Przestrzeń nad sufitem podwieszanym w miejscu ścianki drzwi wymaga wykonania przegrody w klasie EI 15 (np. 2x płyty F na stelażu z wypełn. wełną 10cm kamienną)</div>														<div>- drzwi aluminiowe, dwukrotnie malowane proszkowo w kolorze RAL 7016 - szyba bezpieczna (laminowana i hartowana), - samozamykacz (drzwi domykają się po otwarciu) z funkcją tłumienia, oraz możliwości korekty czasu zamykania, dostosowane do ciężaru skrzydeł, regulator kolejności zamykania skrzydeł blokada drugiego skrzydła, - 1 szt. drzwi Dz1L w klasie EI60 z pom. nr 80 na dziedziniec wewnętrzny</div>						<div>- skrzydła stalowe malowane dwukrotnie proszkowo w kolorze RAL 7016 - ościeżnice stalowe, - odbojnice przy drzwiach otwieranych na ścianę, - oznaczenia pomieszczeń na drzwiach malowane, - kratka nawiewna w dolnej części skrzydła - drzwi klasy EI 30</div>						<div>- drzwi aluminiowe, dwukrotnie malowane proszkowo w kolorze RAL 7016 - szyba bezpieczna (laminowana i hartowana), - samozamykacz (drzwi domykają się po otwarciu) z funkcją tłumienia, oraz możliwości korekty czasu zamykania, dostosowane do ciężaru skrzydeł, regulator kolejności zamykania skrzydeł blokada drugiego skrzydła,</div>					

UWAGA:

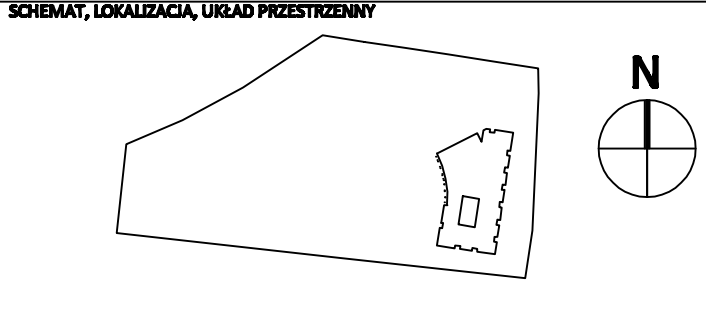
- BUDYNEK ISTNIEJĄCY PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- Wszystkie drzwi bezprogowe
- DODATKOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE STOLARKI ZNAJDUJĄ SIĘ W OPISIE WYKONAWCZYM ARCHITEKTURY
- NIEZALEŻNIE OD TYPU DRZWI, NALEŻY ZASTOSOWAĆ ZAMKI Z WKŁADKĄ DLA POTRZEB UŻYCIA W SYTUACJACH AWARYJNYCH, NP. AWARIA SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU.
- PRZED WYMUROWANIEM ŚCIAN I OSADZENIEM NADPROŻY NALEŻY PRZYJĄĆ SYSTEM STOLARKI (DOTYCZY STOLARKI Z PROFILÓW STALOWYCH, ALUMINIOWYCH) WYBRANEGO PRODUCENTA I DOSTOSOWAĆ PARAMETRY OTWORÓW ZGODNIE Z WYMAGANIAMI PRODUCENTA JAK I WYTYCZNYCH PROJEKTANTA DOTYCZĄCYCH WYMIARÓW PRZEJŚCIA W ŚWIEŹLE. PRZED WYKONANIEM STOLARKI NALEŻY SPORZĄDZIĆ RYSUNKI MONTAŻOWE I UZGODNIĆ JE Z PROJEKTANTEM.
- WYMAGANE ATESTY DO STOSOWANIA W BUD. UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ.
- OBUDOWA RUSZTU KONSRTUKCJI MOCOWANIA ŚCIANEK WEWNĘTRZNYCH ORAZ DRZWI Z NAŚWIETLAMI, STANOWIĄCE OBUDOWĘ DRÓG EWAKUACYJNYCH , MUSI SPEŁNIAĆ NORMĘ OGNOOCHRONNOŚCI EI 15, - WYKONANA Z 2xPŁYT DF (GKF) Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ KAMIENNĄ GRUBOŚCI MIN. 10cm DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI STROPU W SPOSÓB ZAPEWNIĄCY DYMOSZCZELNOŚĆ.

OZNACZENIA DRZWI NA RZUTACH:

- EW - EWAKUACYJNE ZEWNĘTRZNE
Zamknięte trwałe w warunkach normalnego użytkowania.Kontrola dostępu (karta magnetyczna). Od wewnątrz klucz w ochronnej kasecie przy drzwiach.
- S - DYMOSZCZELNE
Zamknięte w normalnych warunkach użytkowania.Skrzydła wyposażone w samozamykacz (domykają się po otwarciu).
- EI30, EI60 - POŻAROWE
Drzwi stanowiące elementy oddzielenia pożarowego. Drzwi o odporności pożarowej EI zgodnej z indeksem (np. 30 min, 60 min). Skrzydła drzwiowe wyposażone w samozamykacz (domykają się po otwarciu).
W zależności od sytuacji występują jako typ A, B:
- A- Drzwi objęte kontrolą dostępu. Użytkowane za pomocą klucza magnetycznego/domofonu. Skrzydła wyposażone w samozamykacz (domykają się po otwarciu) i zamek zapadkowy.
- B- Umożliwiają przejście w normalnych warunkach użytkowania. Skrzydła drzwiowe z samozamykaczem (domykają się po otwarciu) wyposażone w klamkę po obydwu stronach i zamek zapadkowy.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ 1:100

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE, ROZPOWSZECZNIANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE. WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH.



INWESTYCJA
AKTUALIZACJA PROJEKTU BUDOWLANO - WYKONAWCZEGO PRZEDSZKOLA przy PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ Im. PRZYJAĆLI DZIECI w MIERZYNIE, ul. KOLOROWA 27, 72-006 MIERZYN Dz. nr ew.269/19, 269/20, obręb Mierzyn 3, gm. Dobra

INWESTOR
GMINA DOBRA
72-003 DOBRA, ul. Szczecińska 16a

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
MASTER PROJEKT
BEATA EWA IŻKOWSKA
71-307 SZCZECIN, ul.Adama Mickiewicza 83/5
tel. 513 153 038; 601 583 441
masterprojekt.szczecin@gmail.com
www.master-projekt.com

GENERALNY PROJEKTANT	arch. JACEK IŻKOWSKI		
RODZAJ INWESTYCJI	OBIEKT NOWOPROJEKTOWANY		
KATEGORIA OBIEKTU	IX. / BUDYNEK OŚWIATY		
FAZA OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRL	PODPIS

PROJEKTOWAŁ	arch. Jacek Iżkowski	3/97	
OPRACOWAŁA	arch. Beata Iżkowska		
OPRACOWAŁA	arch. Magdalena Zgorzeńska-Burak		
SPRAWDZIŁ	arch. Sławomir Sławski	245/Sz/94	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

DATA OPRACOWANIA SIERPIEŃ 2018	NUMER RYSUNKU A-07	BRANŻA A	SKALA 1:100
-----------------------------------	------------------------------	--------------------	-----------------------