

OZNACZENIE	D1	D2	S1	S2	O1	D3	D4	D5	D6	
MATERIAŁ	Drewniane lub MDF	Drewniane lub MDF	Płyta wodoodporna	Płyta wodoodporna	PCV	Drewniane lub MDF	Drewniane lub MDF	Drewniane lub MDF	Drewniane lub MDF	
KOLOR	Heban	Białe	RAL 4010	RAL 4010	Biały	Heban	Heban	Heban	Heban	
SCHEMAT										
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S H	100 205	100 205	280 201	133 201	89 213	100 205	100 205	90 205	90 205
ILOŚĆ		2	1	1	2	2	4	1	3	4
LOKALIZACJA		WC damskie piętro 3 Biuro internatu	WC damskie piętro 3	WC damskie piętro 3	WC damskie piętro 3	WC damskie piętro 3	Sale 75, 76, 77, 79	Sala 74	WC 2-gie piętro Biuro internatu	Biuro internatu
W TYM:	PRAWY	2	0				2	0	2	2
	LEWY	0	1				2	1	1	2
SZKŁO	Od zewnątrz					Budowlane				
	Od wewnątrz					Budowlane				
ZAMKI	Zamek porządkowy z klamką	Zamek porządkowy z klamką	1. Zamek kabinowy obrotowy dla wszystkich skrzydeł			Zamek porządkowy z klamką	Zamek porządkowy z klamką	Zamek porządkowy z klamką	Zamek porządkowy z klamką	
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	1. Odbojnik 2. Tuleje wentylacyjne 3. Samozamykacz	1. Odbojnik 2. Tuleje wentylacyjne 3. Samozamykacz	1. Pochwyty 2. Odbojnik skrajnych drzwi na ścianie		Mechanizm umożliwiający uchylanie górnego skrzydła z poziomu podłogi W górnym skrzydle nawietrzak higroskopijny o wydajności max 30m ³ /h	1. Odbojnik	1. Odbojnik	1. Odbojnik 2. Tuleje wentylacyjne	1. Odbojnik	
UWAGI	1. Ościeżnica drewniana 2. Min. 3 zawiasy 3. Skrzydło z możliwością wyłożenia o 180°	1. Ościeżnica metalowa 2. Min. 3 zawiasy	1. Ścianka na nóżkach ze stali nierdzewnej wysokości 15cm do wysokości 201 cm 2. Ścianki wykonane z materiału wilgocioodpornego	1. Ścianka na nóżkach ze stali nierdzewnej wysokości 15cm do wysokości 201 cm 2. Ścianki wykonane z materiału wilgocioodpornego	Profil ciepły o współczynniku Ukmax ≤ 1,1W/m ² K Klamkę górnego skrzydła zamontować w 1/3 wysokości okna, co umożliwi jego otwieranie z poziomu podłogi	1. Ościeżnica regulowana 2. Min. 3 zawiasy 3. Izolacyjność akustyczna 48dB	1. Ościeżnica regulowana 2. Min. 3 zawiasy 3. Izolacyjność akustyczna 42dB	1. Ościeżnica metalowa	1. Ościeżnica regulowana 2. Min. 3 zawiasy	

UWAGA:

- 1) Wymiary dostosować do wymagań producenta
- 2) Dostawca stolarki musi dokonać inwentaryzacji własnej przed przystąpieniem do produkcji
- 3) Napowietrzaki okienne z regulacją higroskopem
- 4) Zakres prac związanych ze stolarką okienną obejmuje:
 - demontaż istniejących i montaż nowych okien
 - demontaż istniejących i montaż nowych parapetów zewnętrznych
 - obrobienie ościeży wewnętrznych i w przypadku uszkodzenia również ościeży zewnętrznych
 - montaż listew narożnych aluminiowych na ościeżach wewnętrznych
 - malowanie wewnętrzne całej ściany okiennej wraz z ościeżami

AKAM USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Andrzej Zajączkowski 80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, tel: 603 784-007, e-mail: akamm@wp.pl			
inwestor Ogólnokształcąca Szkoła Muzyczna I i II stopnia 80-847 Gdańsk, ul. Gnilna 3	sporządził mgr inż. Andrzej Zajączkowski UPR. NR GP-KZ-7210/244/90	podpis	
obiekt Remont pomieszczeń 74, 75, 76, 77, 79 i WC zlokalizowanych na 3-cim piętrze budynku szkoły	nr rys. A4		
branża ARCHITEKTURA	fazaProjekt budowlany	nazwa rysunku Zestawienie stolarki	
data kwiecień 2014	skala 1:50		