

OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5
WIDOK I SCHEMAT OTWIERANIA					
SZEROKOŚĆ	90	120	120	115	wymiar dostosować do istniejących otworów z węgarkami
WYSOKOŚĆ	60	90	210	205	
IŁOŚĆ	1	1	4	1	2
UWAGI	Okno PCV z szpąg nieprzezierną (mleczną), U okno=1,1.	Okno p. pożarowe, U okno=1,1. E60	Okno PCV z przeszkleniem, U okno=1,1.	Okno p. pożarowe U okno=1,1. E60	Okno p. pożarowe, U okno=1,1. E60

OZNACZENIE	DZ 1	DZ 2	DZ 3	DZ 4
WIDOK I SCHEMAT OTWIERANIA				
SZEROKOŚĆ	2x95	90+40	90	90+40
WYSOKOŚĆ	220	220	200	220
IŁOŚĆ	L - 1 (czynne)	L 1 (czynne)	P - 1 (czynne)	L - 1 (czynne)
UWAGI	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe, przeszkłone, wejściowe, zewnętrzne ciepłe, U=1,1. Zestaw z szpąg bezpiecznych, samozamykacz, antyoba	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe, przeszkłone, wejściowe, zewnętrzne ciepłe, U=1,1. Zestaw z szpąg bezpiecznych, samozamykacz, antyoba	Drzwi aluminiowe, pełne, wejściowe, zewnętrzne ciepłe U=1,5.	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe, p.poż., przeszkłone, wejściowe, zewnętrzne ciepłe, U=1,1. Zestaw z szpąg bezpiecznych, samozamykacz, antyoba

OZNACZENIE	D 1	D 2	D 3	D 4	D 5	D 6	D 7	D 8
WIDOK I SCHEMAT OTWIERANIA								
SZEROKOŚĆ	90	80	90	2x90	90	2x90	80	110
WYSOKOŚĆ	200	200	200	220	200	220	200	200
IŁOŚĆ	L 3 P 7	L 1 P -	L 4 P -	L 1 (czynne) P 1 (czynne)	L 1 P -	L - 1 (czynne) P 1 (czynne)	L 1 P -	L 1 P -
UWAGI	Drzwi wewnętrzne pełne laminowane.	Drzwi wewnętrzne pełne laminowane z kratką wentylacyjną o przekroju min. 0,022 m2	Drzwi wewnętrzne pełne laminowane z kratką wentylacyjną o przekroju min. 0,022 m2	Drzwi wewnętrzne przeszkłone z samozamykaczem i antyoba, aluminiowe, zestaw z szpąg bezpiecznych.	Drzwi wewnętrzne pełne z samozamykaczem, aluminiowe, p.poż., E60	Drzwi wewnętrzne przeszkłone z samozamykaczem, aluminiowe, p.poż. Zestaw z szpąg bezpiecznych E60	Drzwi wewnętrzne pełne z samozamykaczem i kratką wentylacyjną o przekroju min. 0,022 m2	Drzwi lekkie harmonijkowe

- UWAGI:
- 1./ WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - 2./ DLA OKIEN PODANE WYMIARY TO WYMIARY W ŚWIETLE MURU. DLA DRZWI PODANE WYMIARY TO MINIMALNE WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.
 - 3./ W PRZYPADKU DRZWI DWUSKRZYDŁOWYCH STOSOWAĆ TZW. SŁUPEK RUCHOMY. ZACHOWUJĄC MIN. SZEROKOŚĆ JEDNEGO ZE SKRZYDEŁ 90cm w ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.
 - 4./ OKREŚLENIE PRAWIELEWE - OZNACZA Z KTORÉJ STRONY ZNAJDUJĄ SIÉ ZAWIASY.
 - 5./ MINIMALNA WYSOKOŚĆ DRZWI ZEWNĘTRZNYCH MIERZONA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY WYNOŚI 2.2m. WYJĄTEK STANOWIĄ DRZWI ZEWNĘTRZNE DO SIONKI, KTÓRYCH TO WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY WYNOŚI MIN. 2.0m.
 - 6./ MINIMALNA WYSOKOŚĆ DRZWI WEWNĘTRZNYCH MIERZONA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY WYNOŚI 2.0m. WYJĄTEK STANOWIĄ DRZWI WEWNĘTRZNE Z KOMUNIKACJI DO JADALNI ORĄŻ DRZWI Z KORYTARZY DO SZATNI, KTÓRYCH TO WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY WYNOŚI MIN. 2.2m.
 - 7./ ZAPROJEKTOWANE DRZWI POWINNY POSIADAĆ ATEST STOSOWANIA W OBIEKTACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ.
 - 8./ OKNA I DRZWI ZEWNĘTRZNE NARYSOWANE W WIDOKU OD STRONY WEWNĘTRZNEJ
 - 9./ KOLORYSTYKA OKIEN I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH: BIAŁY
 - 10./ W STOLARCE OKIENNEJ I DRZWIOWEJ MOGĄ WYSTĘPOWAĆ DODATKOWE OTWORY, KTÓRE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM WENTYLACJI.
 - 11./ DRZWI DO KABIN SANITARNYCH DLA DZIECI STOSOWAĆ WG ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH JAK ŚCIANY KABINOWE.

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY DLA POTRZEB PRZEDSZKOŁA DWUDZIAŁOWEGO			DATA: IX.2017
ZESTAWIENIE STOLARKI			RYŚ. NR.....
INWESTOR: GMINA GĄSZOWICE LOKALIZACJA: PIECE, UL. RYDUŁTOWSKA, PARC.255/42, 258/142, 141, 1582/142			SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ: inż. Mariusz Nowak UPR. W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ NR 1290/94 UPR. W SPEC. KONSTR. – BUDOWLANEJ NR 421/01			