

TYP STOLARKI DRZWIOWEJ	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11
RODZAJ STOLARKI DRZWIOWEJ	DRZWI ZEWNĘTRZNE PCV, PRZESZKŁONE, DWUSKRZYDŁOWE 90+40x200 cm (w świetle), SZYBA BEZPIECZNA, ZAMEK PATENTOWY x2, U<1,5, skrzydło wtórne – NA DRODZE EWAKUACYJNEJ, skrzydło główne – POC-HWYT, SAMOZAMYKACZ, ZAMEK BARYLKOWY	DRZWI WEWNĘTRZNE STALOWE, PRZESZKŁONE, DWUSKRZYDŁOWE 90+40x200 cm (w świetle), SZYBA BEZPIECZNA, U<1,5, EIS30, skrzydło wtórne – skrzydło główne – POC-HWYT, SAMOZAMYKACZ, ZAMEK BARYLKOWY	DRZWI BALKONOWE, PCV, NAŚWITŁE GÓRNE STAŁE, DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE 90x200 cm (w świetle), CZĘŚCI SZYBA BEZPIECZNA, U<1,1, W DOLNEJ CZĘŚCI SZYBA BEZPIECZNA, U<1,1, ZAMEK PATENTOWY, Ac=1,61 m2	DRZWI BALKONOWE, PCV, NAŚWITŁE GÓRNE STAŁE, DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE 90x200 cm (w świetle), W DOLNEJ CZĘŚCI SZYBA BEZPIECZNA, U<1,1, DRZWI EWAKUACYJNE, ZAMEK PATENTOWY (KLUCZ W SZAFCE OBOK DRZWIJ), Ac=1,61 m2, DRZWI ISTNIEJĄCE – DO PRZENIESIENIA	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE ZAMEK PATENTOWY EIS30, 1x LEWE, 1x PRAWY]	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, SAMOZAMYKACZ, ZAMYKALNE, BULAJ, ATEST HIGIEN –SANITAR, ZAMEK PATENTOWY, OBICIE DOŁU 30 cm	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, PEŁNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, ZAMEK PATENTOWY, KRAJKA NAMIEWNA	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE, KRAJKA NAMIEWNA, ZAMEK BARYLKOWY, [1 szuka – STALOWE, EIS30]	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE, PRZESZKŁONE, POC-HWYT, KRAJKA NAMIEWNA	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, SAMOZAMYKACZ	DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE, PŁYTOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE, PEŁNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, SAMOZAMYKACZ
SCHEMAT											
WYMIARY W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICZY W MM	900+400	900+400	900	900	900	900	900	900	900	900	1000
	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	L+P	L+P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	P
IŁOŚĆ szt.	2+1 (lustrzane odbicie)	3	1 1	1 1	2 1	3+1	2 0	0 1	1 0	1 1	1+1 0
RAZEM szt.	3	3	2	2	3	8	2	1	1	2	2

UWAGA:

Dla fasad i drzwi wewnętrznych przewidzieć przeszklenia ze szkła bezpiecznego (laminowanego) – klasa 01/02. Dla fasad i drzwi zewnętrznych zaleca się stosowanie przeszklenia ze szkła bezpiecznego, antywłamaniowego w klasie P1–P4.

Schematy stolarki rozpatrywać razem z informacjami w zakresie ochrony ppoż. na rzutach głównych i w opisie. Należy także stosować przepisy ogólne i szczegółowe w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

Kolorystyka zewnętrzna stolarki oraz rolet wg opisów na rysunku elewacji.

Kolorystyka wewnętrzna stolarki okiennej – biel.

Kolorystyka stolarki wewnętrznej – wg projektu aranżacji wnętrz.

Ostatecznych pomiarów stolarki należy dokonać po zakończeniu prac murarskich.

Stolarka zewnętrzna i wewnętrzna musi spełniać wymagania dla współczynnika przenikania ciepła U:
– dla okien, drzwi balkonowych i powierzchni przeszoczonych nieotwieralnych – U<1,1
–dla okien połaciowych – U<1,3
–dla okien w scianach wewnętrznych – U<1,3
–dla drzwi w scianach zewnętrznych – U<1,5

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA 1:100

OBIEKT:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I TERMOIZOLACJĄ BUDYNKU DAWNEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY KLUBU DZIECIĘCEGO I KLUBU SENIORA										
INWESTOR:	Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4; 64–115 Świąciechowa										
LOKALIZACJA:	ul. Kościelna 4; 64–115 Świąciechowa działka nr 90; obręb: 0011 Świąciechowa										
ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Grzegorz Tataraka upr. nr 7131/11/P/2003 w spec. architektonicznej										Podpis:
ARCHITEKTURA SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Piotr Koński upr. nr WP–OIA/OKK/UpB/26/2007 w spec. architektonicznej										Podpis:
ASYSTENTKA PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Agnieszka Musielak upr. nr w spec.										Podpis:
TYTUŁ RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI PRZEBUDOWA										NR RYS. 19/A
DATA:	listopad 2018	SKALA: 1:100			STRONA:						

TYP STOLARKI OKIENNEJ	O1	O2	O3	O4	P1
RODZAJ STOLARKI OKIENNEJ	PCV, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYŁNO–ROZWIERANE, U<1,1, Ac=0,8 m2	PCV, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYŁNE, U<1, NAWIEW KOMPENSACYJNY Ac>2,2 m2, OTWIERANE AUTOMATYCZNIE NA ZEWN., NAPĘD ELEKTRYCZNY	PCV, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYŁNO–ROZWIERANE, SZPROSY MIĘDZYSZYBOWE, U<1,1, Ac=1,15 m2	PCV, NAŚWITŁE STAŁE, U<1,1, Ac=1,49 m2	OKNO POŁACIOWE, NAŚWITŁE STAŁE, Ac=0,85 m2
SCHEMAT					
WYMIARY ZEWNĘTRZNE SZER.	1000	1900	1080	1000	780
OŚCIEŻNICY W MM WYS.	1300	1500	1800	2200	1600
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	R+U	U	R+U	S	S
IŁOŚĆ szt.	2	1	20	2	2
RAZEM szt.	2	1	20	2	2

TYP STOLARKI	S1	K1
OPIS	SCHODY STYRYCHOWE, SEGMENTOWE, SKŁADANE, OGNIOODPORNE, EI45, DRABINKA METALOWA, STOPNIE ANTYPOŚLIZGOWE, U=0,6 W/m2*K, OTWIERANA AUTOMATYCZNIE, WYSOKOŚĆ POM. 305 cm NAPĘD ELEKTRYCZNY	KLAPA DYMOWA, PODSTAWA PROSTA, Z OSŁONAMI PRZECIWIWIAŁTROWYMI, POM. CZYNNIA 1,26 m2, OTWIERANA AUTOMATYCZNIE, NAPĘD ELEKTRYCZNY
SCHEMAT		
WYMIARY ZEWNĘTRZNE SZER.	700	1200
OTWORU W MM DŁUG.	1400	1400
WYSOKOŚĆ PO ZŁOŻENIU W MM	410	–
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	SEGMENTOWE SKŁADANE	–
RAZEM szt.	1	1