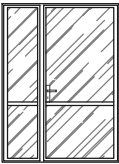
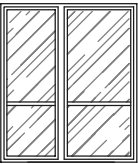



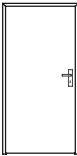

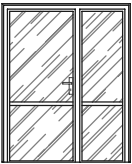
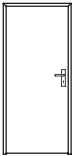
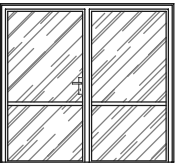
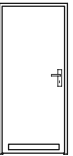
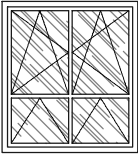
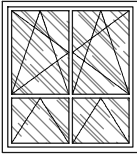
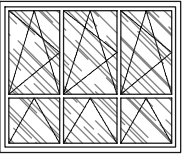
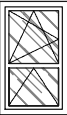

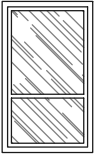


ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA 1:100

OZNACZENIE NA RYSUNKU		Dz1	Dz2	Dz3	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	DZ4	Dw7
OZNACZENIE PRODUCENTA		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRODUCENT STOLARKI		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZESTAWIENIE DRZWI												
Wymiary w świetle otworu	So	155	180	100	155	170	100	100	170	100	220	100
	Ho	210	210	210	210	210	210	210	210	210	220	210
Wymiary zewnętrzne	Sz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Hz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Wymiary w świetle ościeznicy	S	90+40	90+70	90	90+40	90+60	90	90	90+60	90	105+105	90
	H	200	200	200	200	200	200	200	200	200	210	200
PARTER	L / P	— —	— —	1 —	— —	— —	6 4	2 2	— —	1 2	— —	2 —
RAZEM	szt.	3	1	1	1	2	9	4	4	3	1	2
		ALUMINIOWE ALUMINIOWE Uk=1,5 W/m2 K	ALUMINIOWE Uk=1,5 W/m2 K	ALUMINIOWE Uk=1,5 W/m2 K	MDF	MDF	MDF	MDF	ALUMINIOWE wypożazone w samozamykacze, dodatkowym elementem bądq elektroztrzymacze mocowane do sciany EIS 30	STALOWE 1 szt.(prawe) ALUMINIOWE 2 szt. wypożazone w samozamykacze EIS 30	ALUMINIOWE pełniące funkcję napowietrzania klatki schodowej. Wypożazone w elektrozaczep rewersyjny, zwarę elektromagnetyczną, uchwyt montażowy do drzwi uchylanych na zewnqtrz. Nie mogą być ryglowane mechanicznie.	MDF

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O1–1	O2	O3	O4	O5
OZNACZENIE PRODUCENTA		—	—	—	—	—	—
PRODUCENT STOLARKI		—	—	—	—	—	—
ZESTAWIENIE OKIEN							
Wymiary w świetle otworu	So	180	180	240	90	120	120
	Ho	200	200	200	150	120	200
Wymiary zewnętrzne	Sz	—	—	—	—	—	—
	Hz	—	—	—	—	—	—
Wymiary w świetle ościeznicy	S	—	—	—	—	—	—
	H	—	—	—	—	—	—
PARTER	L / P	— —	— —	— —	— —	— —	— —
RAZEM	szt.	12	1	5	6	2	1
		PCV Uk=1,1 W/m2 K	PCV EI 30 Uk=1,1 W/m2 K	PCV Uk=1,1 W/m2 K	PCV Uk=1,1 W/m2 K	PCV Uk=1,1 W/m2 K	PCV Uk=1,1 W/m2 K

UWAGI :

1. Przed zamówieniem stolarki sprawdzić wymiary otworów na budowie,
2. Stolarka wewnętrzna drewniana, zewnętrzna pcv, drewno lub aluminium,
3. Wewnętrzne otwory drzwiowe na etapie robót wykonawczych należy dopasować do konkretnego producenta stolarki,
4. Przy zmianie stolarki wykonanej z innego materiału niż założono należy powiększyć otwory i dostosować długość nadproży,



Jednostka projektowa

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA BUDOWNICTWA

LESZEK JAKUBOWSKI

63-500 Ostrzeszów ul. Klonowa 4, tel. 62 586-09-31, kom. 693-028-509
e-mail: ppib_lj@interia.pl, biuro.ppib@interia.pl

Objekt:	BUDYNEK PRZEDSZKOLA NR 5	Rys. nr	21
Adres:	Ostrzeszów działka nr ewid. 4142	FAZA:	P.B.
Jednostka ewid.:	301807_4 Ostrzeszów	DATA:	12.2019
Obręb ewid.:	0001 Ostrzeszów	SKALA:	1:100
Inwestor:	ZAKŁAD OBSŁUGI PLACÓWEK OŚWIATOWYCH ul. Zamkowa 31, 63–500 Ostrzeszów	BRANŻA:	architektura
ZESTAWIENIE STOLARKI			
Projektant:	mgr inż. arch. Emilia PIETRZAK–KURZYŃSKA		
Specjalność:	architektoniczna bez ograniczeń		
Nr uprawnień:	58/09/DOIA		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Joanna GĄGAŁA		
Specjalność:	architektoniczna bez ograniczeń		
Nr uprawnień:	24/03/DOIA		
Asystent projekt.	mgr inż. Leszek JAKUBOWSKI		

Prawa autorskie zastrzeżone (Dz. U. Nr 24, poz. 83 z 4.02.1994r.)
Kopiowanie i wykorzystywanie całości lub częściowe bez zgody właściciela jest ZABRONIONE!