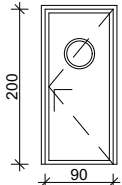
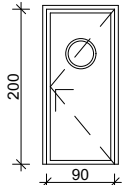
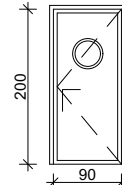
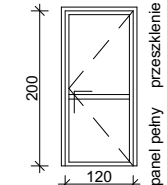
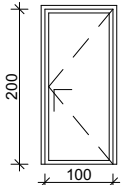
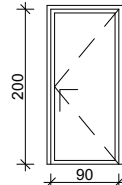
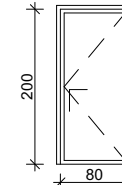


zestawienie stolarki okiennej

	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14
	okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały dolna kwatera -stałe przeszklenie przeszkłone szkłem bezpiecznym wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały dolna kwatera -stałe przeszklenie przeszkłone szkłem bezpiecznym wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały dolna kwatera -stałe przeszklenie przeszkłone szkłem bezpiecznym wsp. U=0,9 W/[m2*K], 		okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno aluminiowe, profil malowany proszkowo w kolorze białym, okno stałe o odporności ogniowej EI 60 wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	okno aluminiowe, profil malowany proszkowo w kolorze białym, okno stałe o odporności ogniowej EI 60 wsp. U=0,9 W/[m2*K], 	wylaz dachowy 	okno PCV kolor biały wsp. U=0,9 W/[m2*K],
wymiary otworu	100 x 85	100 x 145	80 x 200	200 x 200	100 x 200	140 x 400	100 x 85	130 x 140	130 x 200	90x 150	153x 115	225 x 215	70 x 70	110 x 90
piwnice	2													
parter		1	1	3	1	4	2	2				1		
pietro I									3	2				2
pietro II											1		3	

Uwaga: Zestawienie stolarki okiennej zawiera wymiary w świetle otworu okiennego ,
wymiary okien wg danych producenta.
Przed przystąpieniem do zamówienia należy sprawdzić wymiary i ilości na budowie.

zestawienie ślusarki i stolarki drzwiowej

	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	
	<p>drzwi wewnętrzne pełne pływocowe laminowane laminatem HPL kolor szary/ jasny buk, wahadłowe wyposażone:</p> <p>z bulajem (przeszklenie f 400 w ramie ze stali nierdzewnej)</p> <p>- drzwi z samozamykaczem</p> <p>- listwa odbojnicza pionowo i poziomo ze stali nierdzewnej</p> <p>-klamkę z wkładka patentową dwustronną</p> <p>-ościeżnice z płyt MDF regulowane kolor jak skrzydło pokryte laminatem HPL</p> <p>drzwi z kontrolą dostępu</p>	<p>drzwi wewnętrzne pełne pływocowe laminowane laminatem HPL kolor szary/ jasny buk, wahadłowe wyposażone:</p> <p>z bulajem (przeszklenie f 400 w ramie ze stali nierdzewnej)</p> <p>- drzwi z samozamykaczem</p> <p>- listwa odbojnicza pionowo i poziomo ze stali nierdzewnej</p> <p>-klamkę z wkładka patentową dwustronną</p> <p>-ościeżnice z płyt MDF regulowane kolor jak skrzydło pokryte laminatem HPL</p>	<p>drzwi wewnętrzne pełne pływocowe laminowane laminatem HPL kolor szary/ jasny buk z bulajem (przeszklenie f 400 w ramie ze stali nierdzewnej),szkło bezpieczne, wyposażone:</p> <p>-klamkę z wkładka patentową</p> <p>-ościeżnice z płyt MDF regulowane kolor jak skrzydło pokryte laminatem HPL</p>	<p>drzwi wewnętrzne aluminiowe</p> <p>-profil aluminiowy malowany proszkowo kolor biały/szary</p> <p>-wypełnienie pojedyncza szyba bezpieczna, dolna część panel pełny z blachy ocynkowanej ocieplonej</p> <p>-uszczelki przyszybowe uszczelki gumowe na obwodzie</p> <p>wyposażone:</p> <p>-samozamykacz</p> <p>-klamkę ze stali nierdzewnej/uchwyt PCV z dwoma zamkami z wkładka patentową dwustronną</p>	<p>drzwi wewnętrzne pełne stalowe wyposażone:</p> <p>-samozamykacz</p> <p>-klamkę z wkładka patentową dwustronną</p> <p>-okucia antypaniczne</p> <p>drzwi o odporności ogniowej EI 60</p>	<p>drzwi wewnętrzne pełne stalowe wyposażone:</p> <p>-samozamykacz</p> <p>-klamkę z wkładka patentową dwustronną</p> <p>drzwi o odporności ogniowej EI 60</p>	<p>drzwi wewnętrzne pełne pływocowe laminowane laminatem HPL kolor szary/ jasny buk, wyposażone:</p> <p>-klamkę z wkładka patentową</p> <p>-ościeżnice z płyt MDF regulowane kolor jak skrzydło pokryte laminatem HPL</p>	
								
wymiar otworu	100x205	100x205	100x205	135x215	110x205	100x205	90x205	
wymiary zestawcze	90x200	90x200	90x200	120x200	100x200	90x200	80x200	
	P	L	P	L	P	L	P	L
piwnice					1	1		
parter		1	1	1			1	1
pietro I								
pietro II								

Uwaga: Zestawienie stolarki drzwiowej zawiera wymiary w świetle ościeży ,
wymiary drzwi wg danych producenta.
Przed przystąpieniem do zamówienia należy sprawdzić wymiary i ilości na budowie.

UWAGA
1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami.
2) W razie wystąpienia problemów nieobjętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem.
3) Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem.
4) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.

PROJEKT TECHNICZNY

aktualizacja projektu 2021

 <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDOM Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz</div>	Tytuł rysunku: zestawienie okien i drzwi		
	Tytuł projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO W RZUCHOWIE		
Projektant: mgr inż. arch. Bernard Łopacz Nr 171/91/OP	Lokalizacja: Rzuchów ul. Karola Miarki 8 działki Nr. 1496/114		
	Inwestor: Gmina Kornowac ul. Raciborska 48, 44-285 Kornowac		
Sprawdzający: mgr inż. arch. Piotr Bykowski upr Nr OKK/UpB/07/04	Opracownie: mgr inż arch. Beata Drewniok		Format: A3
	Data: marzec 2021	Skala: 1:100	Nr str.: A11