

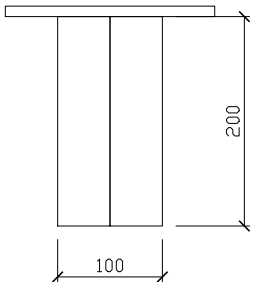
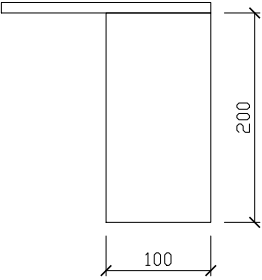
PROFIL	PROFIL NISKI Z WYSOKOUDAROWEGO PCV, min 5 KOMOROWY, BIAŁY, WZMOCNIENIA ZE STALI OCYNKOWANEJ	
SZYBA	ZESPOŁONA, FLOAT Z POWŁOKĄ NISKOEMISYJNĄ WSP. "U" DLA CAŁEGO OKNA NIE GORSZY NIŻ 0,9 W/m2K	
KLAMKA	BIAŁA	
ODPORNOŚĆ NA WIATR		C2
WODOSZCZELNOŚĆ		A5
PRZENIKALNOŚĆ ŚWIATŁA Lt min		>80%
PRZEPUSZCZALNOŚĆ PROMIENIOWANIA UV		<20%
SOLAR FACTOR g		62%
PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA		KLASA 2
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA Rw		32 (-1,-5)
SZPROSY	MIĘDZYSZYBOWE, BIAŁE, 18-22mm	
PARAPET WEWN.	PCV, OKLEINA , SZER. 45cm	
PARAPET ZEWN.	CEGLANY, ZGODNIE Z RYS. DETALU	
NAWIETRZAK	HIGROSTEROWANY , Rw = 31dB	

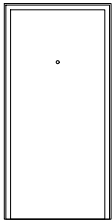
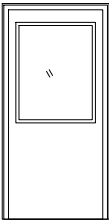
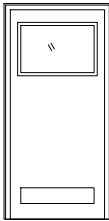
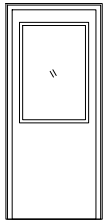
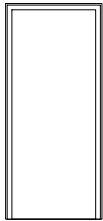
oznaczenie	01	02	03	04	05	06
schemat widok od środka						
	wymiary	120×145	120×145	90×120	90×120	90×90
	parter	3	3	1	1	2
	1 piętro	3	3	2	2	2
	RAZEM	6	6	3	3	4

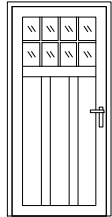
	okno potaciowe, obrotowe w osi poziomej, drewniane wsp. "u" dla całego okna nie gorszy niż 1.1 w/m2k
78×160	
6 sztuk	

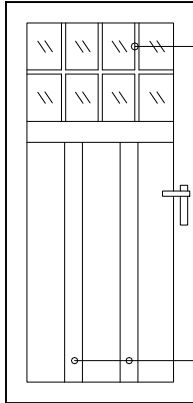
	okno dachowe, wyłazowe systemowe, doświetlające, ocieplone
78×98	
2 sztuki	

drzwi do garderoby, przesuwne, z prowadnicą ścienną, płyta laminowana w okleinie, jak drzwi do pomieszczeń Wykonać po jednym komplecie



oznaczenie	D1		D2		D3		D4		D5				
schemat widok od środka													
	wymiary		90×200		90×200		80×200		80×200				
	lewe / prawe		lewe / prawe		lewe / prawe		lewe / prawe		lewe / prawe				
	parter		2	2	3	2	2	2		2	2		
	1 piętro		1	1	2	2	1	1	3	3	1	1	
RAZEM		3	3	5	4	3	3	3	3	3	3		
drzwi wejściowe do mieszkań, płycinowe, wygłuszone (32dB), wzmocnione, 3 zawiasowe, ościeżnice drewniane, składane, okucia regulowane w dwóch płaszczyznach, metalowe, w kolorze mosiądz lub grafit, dwa zamki patentowe, wizjer panoramiczny			drzwi wewnętrzne lokalowe, płycinowe, ościeżnice drewniane, składane, okucia metalowe, szyba mleczna, biała			drzwi wc, płycinowe, z kratką wentylacyjną, ościeżnice drewniane, składane, okucia metalowe, zamek wc, szyba mleczna , biała			drzwi wewnętrzne lokalowe, płycinowe, ościeżnice drewniane, składane, okucia metalowe, szyba mleczna, biała			stalowe, wewnętrzne, klamka, zamek z wkładką, w kolorze RAL 7036	

DW		<p>drzwi stalowe, z naswietleniem (powierzchnia szkła ok. 30%), szprosy międzyszybowe. Profil stalowy z przekładką termiczną. Wypełnienie panel warstwowy z blachy stalowej, z wypełnieniem pianką poliuretanową. Pakiet szybowy ze szkła bezpiecznego. Od zewnątrz gałka, od wewnątrz klamka, zamek z wkładką.</p>
2 szt		<p>Kolor drzwi, w tym szprosów RAL 3011 - braunrot wsp. "U" dla drzwi nie gorszy niż 1.3 w/m²k</p>
90x200		<p>Wymiar drzwi 90cm w świetle - skrzydło po otwarciu nie może zawężać tego wymiaru</p>

	<p>szprosy okienne wewnątrz wkładu szybowego, kolor RAL 3011, szer. 25-30mm, frezowane krawędzie jako wklęsłe ćwierćwałki</p> <p>profilowanie wypukłe o szerokości ramy skrzydła</p>
---	--

WYMIARY STOLARKI I ŚLUSARKI PODANE ORIENTACYJNIE – NIE MOGĄ STANOWIĆ DANYCH DO ZAMÓWIENIA. WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK DOKONAĆ POMIARÓW BEZPOŚREDNIO NA BUDOWIE KAŻDEGO OTWORU ZE STOLARKĄ PRZEWIDZIANĄ DO WYMIANY I POD TE WYMIARY PRZYGOTOWAĆ ZAMÓWIENIE.

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA		Lp./REWOPIS ZMIAN		OPRACOWAŁ		DATA	
 TEL/FAX : 32 234 28 66 mobil : 862 097 981 e-mail : artea@wp.pl www.artea.win.pl	GŁÓWNY PROJEKTANT	arch. ROBERT WIZOR upr. nr 17/99		INWESTOR:		PRZEBUDOWA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH, BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ	
	PROJEKTOWAŁ	arch. ROBERT WIZOR upr. nr 17/99		TEMAT RYSUNKU:		ZESTAWIENIE STOLARKI	
	OPRACOWAŁ			DOKUMENTACJA/FAZA		KNURÓW MICKIEWICZA 17	
	SPRAWDZIŁ	arch. ZBIGNIEW CHYBOWSKI upr. nr 486/85		BRANŻA		ARCHITEKTURA	
				SKALA		1:70	
				DATA		09.2022	
				NR RYSUNKU		C-AD-1	
				REWIZJA		00	