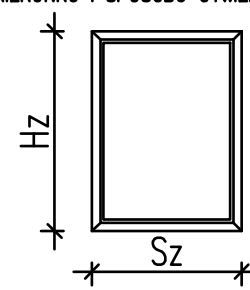
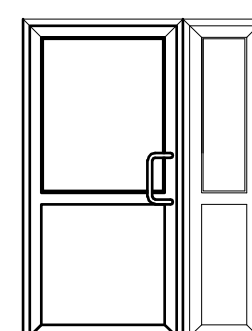
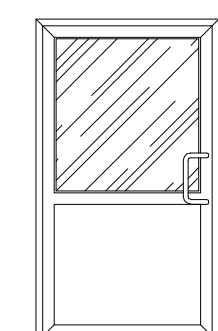
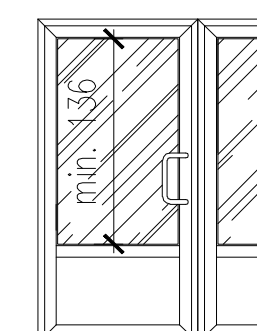
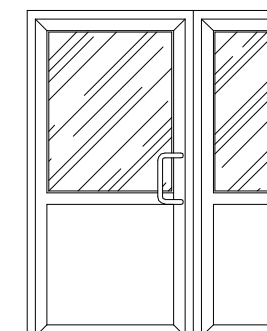
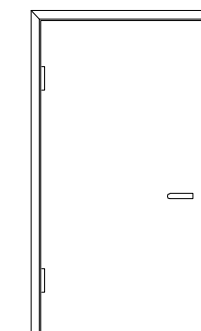
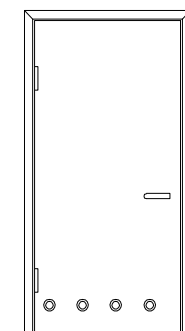
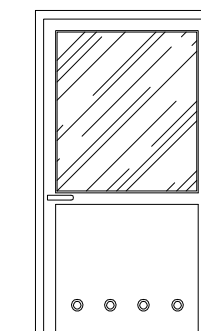
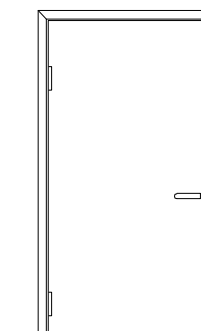
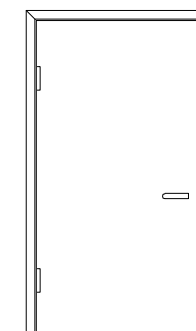
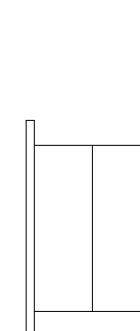


RODZAJ WYROBU		STOLARKA DRZWIOWA																			
OZNACZENIE NA RYSUNKU		Dz1		Dz2		Dz3		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7	
<div>SCHEMAT ELEMENTU W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPOSOBU OTWIERANIA</div> <div></div>																					
WYMIARY CZŁOWIE	w świetle ościeży (wymiar otworu w murze)	H _z =2100 mm S _z =1600 mm		H _z =2100 mm S _z =1100 mm		H _z =2100 mm S _z =1600 mm		H _z =2100 mm S _z =1600 mm		H _z =2100 mm S _z =1000 mm		H _z =2100 mm S _z =1000 mm		H _z =2100 mm S _z =1100 mm		H _z =2100 mm S _z =1100 mm		H _z =2100 mm S _z =1000 mm		H _z =1300 mm S _z =800 mm	
	zewnętrzny wymiar ościeżnicy (wymiar po otwarciu skrzydła)	H _o =2050 mm S _o =1500 mm (1000+500)		H _o =2050 mm S _o =1000 mm		H _o =2050 mm S _o =1500 mm (1000+500)		H _o =2050 mm S _o =1500 mm (1000+500)		H _o =2050 mm S _o =900 mm		H _o =2050 mm S _o =900 mm		H _o =2050 mm S _o =1000 mm		H _o =2050 mm S _o =1000 mm		H _o =2050 mm S _o =900 mm			
ILOŚĆ [szt]	Kierunek otwierania	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE		
	kondygnacja 0	3	1	3	--	--	1	5	11	9	24	3	5	6	2	4	--	1	--	23	
	inna	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
WYKONANIE MATERIAŁOWE																					
KOLOR																				BIAŁY LUB INNY	
OKUCIA																					
UWAGI DODATKOWE		Drzwi aluminiowe, antywfalmaniowe		Drzwi aluminiowe, antywfalmaniowe		Drzwi aluminiowe, antywfalmaniowe Szklenie mleczne		Drzwi aluminiowe.		Drzwi wewnętrzne wejściowe do pomieszczeń, ramiak sosnowy, obłożony dwiema wypraskami płyty HDF wypełnienie z płyty wiórowej otworowanej. Drzwi malowane farbami akrylowymi na kolor biały lub inny, z zamkiem jednopunktowym wpuszczonym na wkładkę patentową, zawiasy czopowe z blokadą antywyważeniową w ościeżnicy stalowej FDI. Drzwi wzmocnione np. firmy PORTA		Drzwi aluminiowe.		Drzwi wewnętrzne wejściowe do pomieszczeń, ramiak sosnowy, obłożony dwiema wypraskami płyty HDF wypełnienie z płyty wiórowej otworowanej. Drzwi malowane farbami akrylowymi na kolor biały lub inny, z zamkiem jednopunktowym wpuszczonym na wkładkę patentową, zawiasy czopowe z blokadą antywyważeniową w ościeżnicy stalowej FDI. Drzwi wzmocnione np. firmy PORTA		Drzwi aluminiowe.		Drzwi wewnętrzne wejściowe do pomieszczeń, ramiak sosnowy, obłożony dwiema wypraskami płyty HDF wypełnienie z płyty wiórowej otworowanej. Drzwi malowane farbami akrylowymi na kolor biały lub inny, z zamkiem jednopunktowym wpuszczonym na wkładkę patentową, zawiasy czopowe z blokadą antywyważeniową w ościeżnicy stalowej FDI. Drzwi wzmocnione np. firmy PORTA		Drzwi aluminiowe, ognioodporne EI60	
ILOŚĆ SZTUK: RAZEM		3 / 1		3 / --		0 / 1		5 / 11		9 / 24		3 / 5		6 / 2		4 / --		1 / -		23	
OGÓŁEM [szt]		4		3		1		16		33		8		8		4		1		23	

UWAGI:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY
POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,

WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,

RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI
ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI (RYUNKAMI,
OBLICZENIAMI, OPISAMI),

WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TŁO I STRAŻY POŻARNEJ.

WYBÓR KOLORYSTYKI ORAZ DOBÓR MATERIAŁÓW ZOSTANIE
POTWIERDZONY LUB DOKONANY PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM NA
ETAPIE REALIZACJI

ZASTOSOWANE MATERIAŁY, URZĄDZENIA ORAZ TECHNOLOGIE DOBRANE SĄ TAKIEMU, JAKBY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Starchowice, ul. Igo Maja 13		kom. 061 663 690	
Nazwa obiektu: BUDOWA PRZEDSZKOLA GMINNEGO WE WŁOSZCZOWIE PRZY UL. RÓŻANEJ NA DZIAŁCE NR 3815/2, 3815/3, 5112/2, 5136, 3807/3			
Inwestor: Gmina Włoszczowa ul. Partyzantów 14		Adres obiektu: Włoszczowa ul. Różana dz. nr ewid. 3815/2, 3815/3, 5112/2, 5136, 3807/3	
Przedmiot: Zastępowanie stolarki drzwiowej		Skala: 1:50	Nr rys. 15
Projektant: Architektura: Danuta Kozłowska-Kalbarczyk PROJEKTOWAŁ: Jarosław Kawinski Architektura: Jarosław Kawinski SPRZĄDZIŁ: Jarosław Kawinski Konstrukcja: Jodwig Joneczek PROJEKTOWAŁ: Jodwig Joneczek Architektura: Marek Szczerba SPRZĄDZIŁ: Marek Szczerba Projekt OPRACOWAŁ: Patrycja Winkler Projekt OPRACOWAŁ: Dariusz Celuch		Nie ujemni: 22/66 Upr. architektoniczne SW-/1/2003 Upr. architektoniczne KL-/1/99 Upr. konstrukcyjne SWK/BO/0037/12 Upr. konstrukcyjne	Data: 11.2016r. 11.2016r. 11.2016r. 11.2016r. 11.2016r. 11.2016r.
Podpis:		11.2016r.	