

OZNACZENIE	DZ1 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE	DZ2 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE	DZ3 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE	DZ4 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE	DZ5 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE	Dpp5 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE	Dpp6 (L,P) DRZWI ZEWNĘTRZNE
SCHEMAT							
KIERUNEK	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY
ILOŚĆ	- -	- -	- -	- 1	- 1	1 -	1 -
RAZEM SZT.	1	1	1	1	1	1	1
ROZMIAR (B/H) przejścia w świetle	180 (90+90)/200cm	180 (90+90)/200cm	180 (90+90)/200cm	90/200cm	120/260cm	120/200cm	120/200cm
ROZMIAR (B/H) w świetle muru	200/267cm	90/267cm	90/267cm	90/267cm	130/267cm	140/207cm	140/207cm
UWAGI	<p>DRZWI WEJŚCIOWE GŁÓWNE DO BUDYNKU</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: profil aluminiowy ciepły malowany proszkowo, kolor grafitowy ZAWIASY: 3 wzmocnione; 90 stopni ZAMEK, KLAMKA: zamek listwowy czteropunktowy, pod dwie wkładki patentowe; klamka z rdzeniem stalowym OSŁOŻENIE: profil aluminiowy ciepły, malowany proszkowo, kolor grafitowy USZCZELKA - chroniąca przed zimnem SZKLENIE - szyba zespolona, bezpieczna, przeźroczysta DRZWI DWUSKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM WYMAGANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U<sub>S</sub>0.9 W/m<sup>2</sup>K OTMERANIE ZINTEGROWANE z SSP DLA DRZWI KLATKI SCHODOWEJ - DRZWI NAPOMIETRZAJĄCE DRZWI ZINTEGROWANE z NAŚWIETLEM - NAPOMIETRZAJĄCYM MAD DRZWIAMI KOLOR : grafitowy 	<p>DRZWI WEJŚCIOWE GŁÓWNE DO BUDYNKU, PRZECIWOŻAROWE W KLASIE ODP.OGN. EI60</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: rozwiązanie dla drzwi przeciwpożarowych profilu ciepły ZAWIASY: 3 wzmocnione; 90 stopni ZAMEK, KLAMKA, SAMOZAMYKACZ: zamek wpuszczany wewnętrzny; klamka z rdzeniem stalowym, samozamykacz OSŁOŻENIE: z uszczelką ognioodporną, kątowna wyposażona we wzmocnienie pod samozamykacz; dyble montażowe oraz zawiasy trójelementowe; NAŚWIETLE - szyba przeźroczysta ognioodporna USZCZELKA - puchnąca pod wpływem wysokiej temperatury w skrzydle SZKLENIE - szyba bezpieczna przeźroczysta ognioodporna DRZWI DWUSKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 KOLOR : grafitowy WYMAGANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U<sub>S</sub>0.9 W/m<sup>2</sup>K 	<p>DRZWI WEJŚCIOWE DO BUDYNKU</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: profil aluminiowy ciepły malowany proszkowo, kolor grafitowy ZAWIASY: 3 wzmocnione; 90 stopni ZAMEK, KLAMKA: zamek listwowy czteropunktowy, pod dwie wkładki patentowe; klamka z rdzeniem stalowym OSŁOŻENIE: profil aluminiowy ciepły, malowany proszkowo, kolor grafitowy USZCZELKA - chroniąca przed zimnem SZKLENIE - szyba zespolona, bezpieczna, przeźroczysta DRZWI DWUSKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM WYMAGANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U<sub>S</sub>0.9 W/m<sup>2</sup>K DRZWI ZINTEGROWANE z WTRYNĄ SZKLANĄ ZEWNĘTRZNĄ KOLOR : grafitowy 	<p>DRZWI WEJŚCIOWE DO BUDYNKU</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: profil aluminiowy ciepły malowany proszkowo, kolor grafitowy ZAWIASY: 3 wzmocnione; 90 stopni ZAMEK, KLAMKA: zamek listwowy czteropunktowy, pod dwie wkładki patentowe; klamka z rdzeniem stalowym OSŁOŻENIE: profil aluminiowy ciepły, malowany proszkowo, kolor grafitowy USZCZELKA - chroniąca przed zimnem SZKLENIE - szyba zespolona, bezpieczna, przeźroczysta DRZWI JEDNOKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM WYMAGANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U<sub>S</sub>0.9 W/m<sup>2</sup>K DRZWI ZINTEGROWANE z WTRYNĄ SZKLANĄ ZEWNĘTRZNĄ KOLOR : grafitowy 	<p>DRZWI WEJŚCIOWE DO ZAPLECZA KUCHNNEGO</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: profil aluminiowy ciepły malowany proszkowo, kolor grafitowy ZAWIASY: 3 wzmocnione; 90 stopni ZAMEK, KLAMKA: zamek listwowy czteropunktowy, pod dwie wkładki patentowe; klamka z rdzeniem stalowym OSŁOŻENIE: profil aluminiowy ciepły, malowany proszkowo, kolor grafitowy USZCZELKA - chroniąca przed zimnem SZKLENIE - szyba zespolona, bezpieczna, przeźroczysta DRZWI JEDNOKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM WYMAGANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U<sub>S</sub>0.9 W/m<sup>2</sup>K DRZWI ZINTEGROWANE z WTRYNĄ SZKLANĄ ZEWNĘTRZNĄ KOLOR : grafitowy 	<p>DRZWI PRZECIWOŻAROWE W KLASIE ODP.OGN. EI60 Z KOTŁOWNI</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: rozwiązanie dla drzwi przeciwpożarowych profilu ciepły ZAWIASY: 3 wzmocnione; 180 stopni ZAMEK, KLAMKA, SAMOZAMYKACZ: zamek wpuszczany wewnętrzny; klamka z rdzeniem stalowym, samozamykacz OSŁOŻENIE: z uszczelką ognioodporną, kątowna wyposażona we wzmocnienie pod samozamykacz; dyble montażowe oraz zawiasy trójelementowe; NAŚWIETLE - szyba przeźroczysta ognioodporna USZCZELKA - puchnąca pod wpływem wysokiej temperatury w skrzydle SZKLENIE - szyba bezpieczna przeźroczysta ognioodporna DRZWI JEDNOKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 KOLOR : grafitowy 	<p>DRZWI PRZECIWOŻAROWE W KLASIE ODP.OGN. EI60 Z KUCHNI</p> <ul style="list-style-type: none"> RAMA: rozwiązanie dla drzwi przeciwpożarowych profilu ciepły ZAWIASY: 3 wzmocnione; 180 stopni ZAMEK, KLAMKA, SAMOZAMYKACZ: zamek wpuszczany wewnętrzny; klamka z rdzeniem stalowym, samozamykacz OSŁOŻENIE: z uszczelką ognioodporną, kątowna wyposażona we wzmocnienie pod samozamykacz; dyble montażowe oraz zawiasy trójelementowe; NAŚWIETLE - szyba przeźroczysta ognioodporna USZCZELKA - puchnąca pod wpływem wysokiej temperatury w skrzydle SZKLENIE - szyba bezpieczna przeźroczysta ognioodporna DRZWI JEDNOKRZYDŁOWE z SAMOZAMYKACZEM KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 KOLOR : grafitowy

UWAGA! Wszystkie wymiary przed zamówieniem należy sprawdzić w naturze na budowie.

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO" Marek Masłowski						
projektował	Imię i nazwisko	branża	nr uprawnień	data	podpis	skala
sprawdzający	arch.Kamila Orszewska - Hubczak	architektura	14/04 / DOIA	07.2019		-
temat	PROJEKT PRZEDSZKOLA 8-ODDZIAŁOWEGO					etadum
inwestor	GMINA SUSZEC 43-267 SUSZEC, ul. LIPOWA1					PW
obiekt	PRZEDSZKOLE					nr rys.
adres inwestycji	SUSZEC, ul. Szkolna działka nr 3885/420, 3883/420, 3884/420, 2188/412, 2072/420, AM-5, obręb Suszec					BA
tytuł rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ					