

ZESTAWIENIE STOLARKI
PROJEKT BUDOWLANY
SKALA 1:50

Zestawienie stolarki drzwiowej wewnętrznej		DRZWI WEWNĘTRZNE				
wewnętrznej		DRZWI DREWNIANE				
Oznaczenie		D8W D/P/M	D8 D/P/Z	D8W D/P/Z	D10W D/P/M	
Schemat skala 1:100						
	Wymiary otworu w murze [cm]	Sm Hm	93 210	103 210	103 210	113 210
	Wymiary w skłobie oszczędzicy [cm]	So Ho	80 205	90 205	90 205	100 205
	Level/Pravek	L P	L P	L P	L P	L P
	RAZEM	2 2	3 5	2 3	1 1	1 1
	SUMA	2 4	3 8	2 5	1 2	1 2
	MATERIAŁ	DREWNO	DREWNO	DREWNO	DREWNO	DREWNO
	KOLORYSTYKA	OSZCZĘTNIK DREWNIANE RAL 9003 SKRZYDŁO LAMINOWANE RAL 9003	OSZCZĘTNIK DREWNIANE RAL 9003 SKRZYDŁO LAMINOWANE RAL 9003	OSZCZĘTNIK DREWNIANE RAL 9003 SKRZYDŁO LAMINOWANE RAL 9003	OSZCZĘTNIK DREWNIANE RAL 9003 SKRZYDŁO LAMINOWANE RAL 9003	OSZCZĘTNIK DREWNIANE RAL 9003 SKRZYDŁO LAMINOWANE RAL 9003
	RODZAJ ZAMKNIĘCIA	MOTLEK	ZAMEK	ZAMEK	MOTLEK	MOTLEK
	ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-	-	-	-	-
UWAGI	DRZWI DREWNIANE PEŁNE - oszczędzika drewniana, - skrzydło drewniane laminowane, - kolor RAL 9003 - moliak - oszczędzika obejmująca, - uszczelnik gumowy, - montowane na 3 zawiasach, - otwory wentylacyjne min. 0,022m²	DRZWI DREWNIANE PEŁNE - oszczędzika drewniana, - skrzydło drewniane laminowane, - kolor RAL 9003 - zamek - oszczędzika obejmująca, - uszczelnik gumowy, - montowane na 3 zawiasach, - otwory wentylacyjne min. 0,022m²	DRZWI DREWNIANE PEŁNE - oszczędzika drewniana, - skrzydło drewniane laminowane, - kolor RAL 9003 - zamek - oszczędzika obejmująca, - uszczelnik gumowy, - montowane na 3 zawiasach, - otwory wentylacyjne min. 0,022m²	DRZWI DREWNIANE PEŁNE - oszczędzika drewniana, - skrzydło drewniane laminowane, - kolor RAL 9003 - zamek - oszczędzika obejmująca, - uszczelnik gumowy, - montowane na 3 zawiasach, - otwory wentylacyjne min. 0,022m²	DRZWI DREWNIANE PEŁNE - oszczędzika drewniana, - skrzydło drewniane laminowane, - kolor RAL 9003 - zamek - oszczędzika obejmująca, - uszczelnik gumowy, - montowane na 3 zawiasach, - otwory wentylacyjne min. 0,022m²	
UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE ORAZ UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM						

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE ORAZ UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM

Zestawienie stolarki okiennej – zewnętrznej		OKNA ZEWNĘTRZNE					
Oznaczenie	18/26	30/18	15/18	9/12	15/12		
Schemat skala 1:100							
	Sm	180	302	151	86	86	
	Hm	255	183	183	115	115	
	So	175	297	146	81	81	
	Wymiar zewnętrzny oszczędzicy [cm]	Ho	250	178	178	110	110
	Przebieg	1	1	1	1	1	1
	RAZEM	1	1	1	1	1	1
	MATERIAŁ	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
	KOLORYSTYKA	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003
	RODZAJ ZAMKNIĘCIA	ROZMIERALNE/UCHYTNE	ROZMIERALNE/UCHYTNE	ROZMIERALNE/UCHYTNE	ROZMIERALNE/UCHYTNE	ROZMIERALNE/UCHYTNE	ROZMIERALNE/UCHYTNE
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-	-	-	-	-	-	
UWAGI	-3-komorowe -szklenie trzyszybowe, wypełnione argonem -szkło bezpieczne -z ciepłą ramką dystansową -linia=11,9 W/m²K -poręcze zewnętrzny – białe aluminium -kolor RAL 9003 -poręcze wewnętrzny – konglomerat	-3-komorowe -szklenie trzyszybowe, wypełnione argonem -szkło bezpieczne -z ciepłą ramką dystansową -linia=11,9 W/m²K -poręcze zewnętrzny – białe aluminium -kolor RAL 9003 -poręcze wewnętrzny – konglomerat	-3-komorowe -szklenie trzyszybowe, wypełnione argonem -szkło bezpieczne -z ciepłą ramką dystansową -linia=11,9 W/m²K -poręcze zewnętrzny – białe aluminium -kolor RAL 9003 -poręcze wewnętrzny – konglomerat	-3-komorowe -szklenie trzyszybowe, wypełnione argonem -szkło bezpieczne -z ciepłą ramką dystansową -linia=11,9 W/m²K -poręcze zewnętrzny – białe aluminium -kolor RAL 9003 -poręcze wewnętrzny – konglomerat	-3-komorowe -szklenie trzyszybowe, wypełnione argonem -szkło bezpieczne -z ciepłą ramką dystansową -linia=11,9 W/m²K -poręcze zewnętrzny – białe aluminium -kolor RAL 9003 -poręcze wewnętrzny – konglomerat	-3-komorowe -szklenie trzyszybowe, wypełnione argonem -szkło bezpieczne -z ciepłą ramką dystansową -linia=11,9 W/m²K -poręcze zewnętrzny – białe aluminium -kolor RAL 9003 -poręcze wewnętrzny – konglomerat	

UWAGA: WYMAGI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE ORAZ UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE ORAZ UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM

A

17.03.2021

PIERWSZA EDYCJA

REWIZJA

DATA

ZMIANY I UWAGI

OPRACOWAŁ

PROJEKT BUDOWLANY

ZAMAWIAJĄCY

Urząd Gminy Chełmża
ul. Wodna 2, 87-140 Chełmża

Realizacja punktu przebiegu linii z przebudową zespołu szatniowego
DZ. NR 77/2, OBRĘB NR 0011, GRZYWNA 110A, GM. CHEŁMŻA

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Monika Tyć - Lewandowska

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Katarzyna Głanowska - Ansoła

BIURO PROJEKTOWE

TEMAT RYSUNKU
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

KOD OBIEKTU
PGZ

BRANŻA
ARC

ETAP
TEO

NR PROJEKTU
1517

NR RYSUNKU
006

DATA
11.03.2021

inwestproj

PRACOWNIA

Pracownia Inwestproj
ul. Wodna 10
87-134 Rozgany 78
tel. +48 56 678 03 59
fax. +48 56 678 03 59
NIP 887 243 73 94
REGON 142044-10
www.inwestproj.pl

mgr inż. arch. Katarzyna Głanowska - Ansoła
w specjalności architektonicznej
Nr upr. KPOKIA 48/2008

SKALA
1:50

FORMAT: 595x595mm