

Zestawienie stolarki zewnętrznej - okna		Okna zewnętrzne	Okna zewnętrzne	Okna zewnętrzne
Oznaczenie		14/ 13 PCV	13/ 13 PCV	7/ 13 PCV
Schemat skala 1:100				
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	So	140	125	65
	Ho	125	125	125
Parter		4	1	1
UWAGI		- slusarka PCV - okleina drewnopodobna – orzech - izolacyjność cieplna U<1,0W/m2/K, - Okno wyposażone w system podwójnego uszczelnienia: zewnętrzne, wewnętrzne z EPDM - Profil– 5–komorowe profile ramy i skrzydła wykonane wyłącznie z materiału pierwotnego w klasie - okna wentylatorki wentylacyjne, - okna rozwieralno–uchylne		

Zestawienie stolarki wewnętrznej		Drzwi wewnętrzne do WC	Drzwi wewnętrzne do pom. porządkowego i kuchni
Oznaczenie		DW1	DW2
Schemat skala 1:100			
Wymiar otworu w murze [cm]	Sm	103	103
	Hm	205	205
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	So	90	90
	Ho	200	200
Lewe/Prawe		L	P
Parter		1	0
UWAGI		- ościeżnica systemowa obejmująca, skrzydło HDF, - drzwi pełne, - drzwi bezprogowe, - kolor RAL 9010, - klamka typu motylek ( do teoale), - kratka wentylacyjna ( min. 0,022 m2), - samozamykacz	- ościeżnica systemowa obejmująca, skrzydło HDF, - drzwi pełne, - drzwi bezprogowe, - kolor RAL 9010, - klamka obustronna i zamek z wkładką patentową, - kratka wentylacyjna (min. 0,022m2)
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		–	–

Zestawienie stolarki zewnętrznej - drzwi		Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne
Oznaczenie		DZ1	DZ2
Schemat skala 1:100			
Wymiar otworu w murze [cm]	Sm	113	145
	Hm	212	212
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	So	90	90+30
	Ho	200	200
Lewe/Prawe		L	P
Parter		0	1
UWAGI		- slusarka PVC – kolor orzech ( dopasować do kolorystyki okien), - drzwi pełne, - drzwi bezprogowe, - drzwi ewakuacyjne, - izolacyjność cieplna U<1,5W/m2/K, - od wewnątrz i zewn. klamka i zamek z wkładką patentową	- slusarka PVC – kolor orzech ( dopasować do kolorystyki okien), - drzwi przeszkłone, szkło bezpieczne - drzwi bezprogowe, - drzwi ewakuacyjne, - izolacyjność cieplna U<1,5W/m2/K, - od wewnątrz i zewn. klamka i zamek z wkładką patentową

Uwaga:

- Wymiary podano w cm, poziomy w m;
- Stalarkę drzwiową i okienną należy zamawiać względem rysunku zestawienia stolarki załączonego do dokumentacji, przedzamówieniem stolarki należy bezwzględnie wykonać inwentaryzację otworów okiennych i drzwiowych. Należy zlikwidować wszystkie progi pomiędzy pomieszczeniami użytkowymi na poziomie 0.00;
- Wszelkie nieścisłości oraz stwierdzone niezgodności projektu z rzeczywistym stanem należy niezwłocznie uzgodnić z projektantem;
- Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania projektu zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi technologiami, wytycznymi producentów oraz obowiązującymi normami;
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed rozpoczęciem prac. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z projektantami;
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Wszystkie opisane na rysunkach architektonicznych elementy branżowe należy sprawdzić na odpowiednich rysunkach branżowych;
- Przed przystąpieniem do realizacji projektu bezwzględnie należy zapoznać się z całością dokumentacji;
- Zmiany i odstępstwa od projektu wynikłe w trakcie budowy wymagają uzgodnień z projektantami. Należy bezwzględnie prowadzić dokumentację zmian względem dokumentacji projektowej, wprowadzonych w trakcie realizacji;
- Szczegółowy opis materiałów wykonawczych znajduje się w opisie technicznym;
- Detale i rozwiązania zawarte w projekcie są wytycznymi co do doboru producenta, materiału i sposobu montażu.Szczegółowe rozwiązania należy dostosować do technologii wybranego producenta oraz pomiarów wykonanych na budowie.

PRACOWNIA PROJEKTOWA Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KSM Jan Milewski ul. Śliwowa 10, 87-100 Toruń		
Inwestor	Gmina Chełmża, ul. Wodna 2, 87-140 Chełmża	
Adres Inwestycji	działka 108/3, gm.Chełmża, obręb 0017 Nawra, jednostka ewidencyjna 041502_2,	
Nazwa Inwestycji	„Budowa budynku, świetlicy wiejskiej na terenie działki nr 108/3 w miejscowości Nawra, gm. Chełmża”	
Projektant imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
mgr inż arch. Anna Matosek	14/KPOKK/2017 architektoniczna	
mgr inż. Jan Milewski	GT-8346/III/77/TO/77 konstr-bud	
Skala 1:100	Data opr. XI.2020	Nr rysunku A05
ZESTAWIENIE STOLARKI		