

Zestawienie stolarki okiennej
–skala 1:50

RODZAJ WYROBU		ISTNIAJĄCA STOLARKA OKIENNA				
OZNACZENIE NA RYSUNKU		01	02	03	Schody strychowe	Wyłaz dachowy
<div>SCHEMAT ELEMENTU W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPOSOBU OTWIERANIA</div> <div></div>						
WYMIARY GŁÓWNE	w świetle ościeży (wymiar otworu w murze)	Hz=1300 mm Sz=1000 mm	Hz=1300 mm Sz=1000 mm	Hz=1300 mm Sz=1500 mm	Hz=1300 mm Sz=860 mm	Hz=850 mm Sz=850 mm
ILOŚĆ [szt]	Parter	3	1	2	1	1
WYKONANIE MATERIAŁOWE		drewno	drewno	drewno	drewno	drewno, aluminium
KOLOR		drewnopodobny (dqb lub zbliżony)			biały	RAL 7043
UWAGI DODATKOWE		Okna zaopatrzone w nawiewniki o regulowanym stopniu przepływu powietrza zapewniając właściwy współ. infiltracji pomieszczeń. Okna w systemie rozwierno–uchyłnym. – trzykomorowy system profili aluminiowych z izolacją termiczną PE 78N – szkło zespolone, dwukomorowe spełniające wymagania PN–EN 1279–1:2018 i PN–EN 1279–5:2018 o Ug= 0,5 W/m²K –Współczynnik przenikania ciepła U ≤ 0,9 W/m2K			–Zewnętrzne wymiary skrzynki: 84x128 cm –Wewnętrzne wymiary skrzynki: 80x124 cm –współczynnik przenikania ciepła schodów U(W/m²K) min. 0,64W/m²K – odporność ogniowa min. EI30	–otwieranie boczne
ILOŚĆ SZTUK: RAZEM		3	1	2	1	1
OGÓŁEM [szt]		3	1	2	1	1

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.

RYСУNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI).

WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB 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 TAK BY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.

<div><div>‘ARMAX’ Sp. z o.o.</div><div>27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13tel. 601063690</div></div>				
Nazwa obiektu: "Budowa budynku pojedynczej, wolnostojącej kancelarii leśnictwa Pleśna na działkach ewid. nr 1000/1, 1000/2 w miejscowości Szczepanowice"				
Tytuł rysunku: Zestawienie stolarki okiennej			Skala: 1:50	Nr rys. K11
Projektanci:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Konstrukcja: PROJEKTOWAŁ:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna	05.2023r.	
Projekt OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		05.2023r.	