
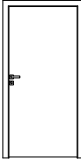


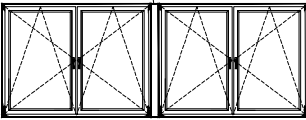
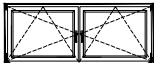

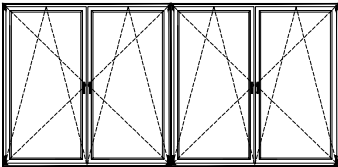
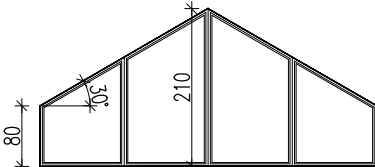
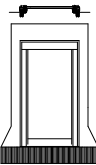
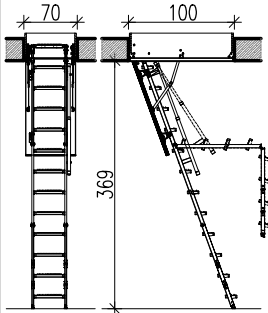


OZNACZENIA		D1		D2		D3		D4	
DRZWI SCHEMAT									
Wym. w świetle otworu w murze	Sz	105		105		105		105	
	H _z	240		210		210		270	
Wym. w świetle ościeżnicy	S _w	90		90		90		90+60	
	H _w	200+30		200		200		200	
L ewe / P rawe		L	P	L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ	PARTER	3	1	2	5	3	3	1	0
	RAZEM	4		7		6		1	

OZNACZENIA		O1		O2		O3		O4		O5		WD
OKNO SCHEMAT		 OKNO NAROŻNE								 OKNO FIX		 WYŁĄZ DACHOWY
Wym. w świetle otworu w murze	S _z	200		200		120		510 (2x222)		510 (2x222)		78
	H _z	150		80		80		215		80–210		140
		– OKNA ALUMINIOWE – KOLOR CIEMNY DĄB – WYMIAR W ŚWIEȚLE OŚCIEŻNICY WG TECHNOLOGII										– STANDARDOWY WYŁĄZ DACHOWY – WYŁĄZ SPEŁNIA WYMAGANIA WT – OŚCIEŻNICA Z DREWNA NP.SOSNOWEGO, IMPREGNOWANEGO PRÓŻNIOWO, – SKRZYDŁO WYŁĄZU Z PROFILU ALUMINIOWEGO
RAZEM		2		2		2		1		1		1

SCHODY STRYCHOWE				– KLAPA OGNIODOPORNA – ANTYPOŚLIŹGOWE STOPNIE – PORĘCZ – PORĘCZ TELESKOPOWA Z WBUDOWANYM MECHANIZMEM ODCIĄŻAJĄCYM DRABINKĘ – OGNIODOPORNE 60 MIN
Wym. w świetle otworu w murze	S _z	70		
	H _z	100		
Wys. pomieszczenia	H	369		

UWAGI:
Wykonawca ślusarki przed rozpoczęciem wykonania w/w elementów zobowiązany jest do sporządzenia pomiaru otworów i dopasowania wymiarów elementów ślusarki do stanu aktualnego otworów w budynku.

Podane wymiary są zależne od producenta i należy je uzgodnić z dostawcą ślusarki.

Podane wymiary okien mogą nieznacznie odbiegać od wymiarów rzeczywistych z uwagi na niedokładności wykonania otworów okiennych.

DRZWI ZEWNĘTRZNE:
– ALUMINIOWE
– OKLEINA DREWNIANA CIEMNY DĄB
– Z OBUSTRONNYM PANELEM NAKŁADKOWYM
– CAŁA POWIERZCHNIA SKRZYDŁA POKRYTA BLACHĄ ALUMINIOWĄ
– POWIERZCHNIA SKRZYDŁA ZLICOWANA Z POWIERZCHNIĄ OŚCIEŻNICY
– PRÓG 0 WYS. max. 20 mm.
– SZYBY TRZYKOMOROWE OBUSTRONNIE BEZPIECZNE Z CIEPLĄ RAMKĄ W STANDARDZIE
– WKŁADKA ATESTOWANA ANTYWŁAMANIOWA

DRZWI WEWNĘTRZNE
– WYPEŁNIENIE „PLASTER MIODU” LUB PŁYTA WIÓROWA OTWOROWA WZMOCNIONA WEWNĘTRZNYM RAMIAKIEM ZE SKLEJKI
– OBŁOŻONE PŁYTĄ HDF
– ZAWIASY BEZPRZYLGOWE
– SKRZYDŁO DRZWI PEŁNE
– OŚCIEŻNICA W KOL. BIAŁYM
– SKRZYDŁO W KOLORZE BIAŁYM
– KLAMKA I ZAMEK W KOLORZE CZARNYM
– DRZWI Z PODCIĘCIEM DO POMIESZCZEŃ SANITARNYCH (D3)

Tytuł rysunku:	Zestawienie ślusarki okiennej i drzwiowej		
Nr rysunku:	5	Skala:	1:100
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa zaplecza szatniowego przy stadionie w Wierchowiskach Drugich na dz nr 767/4 wraz z zalicznikową linią kablową, przyłączem wodociągowym, instalacją kanalizacyjną sanitarną do bezodpływowego zbiornika na ścieki oraz przebudowę sieci wodociągowej		
Projektowała:	mgr inż. arch. Marta Pacek upr. bud. nr 210/LBOKK/2017 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Sprawdziła:	mgr inż. arch. Kamila Buczyńska upr. bud. nr 252/LBOKK/2019 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Data:	KWIECIEŃ 2022		Strona nr: 18