

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

NR	1		2		3		4		5		6		7	
SYMBOL	DS1		DS2		DS3		DS4		DS5		DS6		DS7	
SCHEMAT														
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S _o	1510	1910		2110		1510		1410		1010		910	
	H _o	2455	2055		2055		2055		2055		2055		2055	
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S	1400	1800		2000		1400		1300		900		800	
	H	2400	2000		2000		2000		2000		2000		2000	
RODZ. SKRZYDŁA	DWUSKRZYDŁOWE		DWUSKRZYDŁOWE		DWUSKRZYDŁOWE		DWUSKRZYDŁOWE		L	P	L	P	L	P
OZNACZENIE NA RZUTACH	Dz01		D08		D09		D18		D02		D10 D11 D12 D14 D16 D20		D01	
ILOSC	PARTER	1	1		1		–		–		6		–	
	1 PIĘTRO	–	–		–		–		–		–		–	
	2 PIĘTRO	–	–		–		–		–		1		–	
	RAZEM	1	1		1		1		1		12		1	
MAT.OŚCIEŻNICY	STAŁOWA		STAŁOWA		STAŁOWA		STAŁOWA		STAŁOWA		STAŁOWA		STAŁOWA	
MAT.SKRZYDŁA	STAŁOWE		STAŁOWE		STAŁOWE		STAŁOWE		STAŁOWE		STAŁOWE		STAŁOWE	
KLAMKA	X		X		X		X		X		X		X	
ZAMEK	X		X		X		X		X		X		X	
SAMOZAMYKACZ	2X		2X		X		X		2X		X		X	
IZOLACJA	U=2.0W/m²K		–		–		–		–		–		–	
PRZESZKLENIE	–		–		–		–		–		–		–	
PPOŻ.	–		EI 30		EI 30		EI 30		EI 30		EI 30		EI 30	
DODATKOWO	REGULATOR KONTROLI ZAMYKANIA		REGULATOR KONTROLI ZAMYKANIA		–		–		REGULATOR KONTROLI ZAMYKANIA		–		WENTYLACJA	
UWAGI	OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA OKUCIA ANTYPANICZNE		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA KRATKA WENT. EI 30	

UWAGA:
WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

NR	1		2		3	
SYMBOL	DR1		DR2		DR3	
SCHEMAT						
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S	1010	1010		–	
	H	2055	2055		–	
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY	S	900	900		800	
	H	2000	2000		2000	
RODZ. SKRZYDŁA	L	P	L	P	L	P
OZNACZENIE NA RZUTACH		D13	D04 D15	D06 D17	Ds01 Ds03 Ds05	Ds02 Ds04
ILOSC	PARTER	–	1	2	3	2
	1 PIĘTRO	–	–	–	–	–
	2 PIĘTRO	–	–	–	–	–
	RAZEM	1	4	5		
MAT.OŚCIEŻNICY	DREWNIANA LUB STAŁOWA		DREWNIANA LUB STAŁOWA		–	
MAT.SKRZYDŁA	DREWNIANE		DREWNIANE		DREWNIANE	
KLAMKA	X		X		X	
ZAMEK	–		–		X	
SAMOZAMYKACZ	X		X		–	
IZOLACJA	–		–		–	
PRZESZKLENIE	2/3		–		–	
PPOŻ.	–		–		–	
DODATKOWO	–		WENTYLACJA		–	
UWAGI	OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA KRATKA WENT. ZE STALI NIERDZEWNEJ LAKIEROWANEJ		OŚCIEŻNICA I SKRZYDŁO KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA KRATKA WENT. ZE STALI NIERDZEWNEJ LAKIEROWANEJ		DRZWI SYSTEMOWE ELEMENT ŚCIANEK SYSTEMOWYCH TOALET KOLOR JASNO-POPIELATY KLAMKA ALUMINIOWA	

Generalny projektant projektu gotowego:		Projektant adaptacji:	
<div><div>mp project</div><div>modern structure design & consultancy</div><div>ul. Balicka 134, 30-149 Kraków tel. +48 12 661 82 35 e-mail: biuro@mpproject.pl</div><div>ALIOR BANK Oddz. Kraków ul. Kamelicka 28 Nr. Konta: 78 2490 0005 0000 4530 1119 1217 Regon: 121271018 NIP: 676-242-30-09</div></div>			
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 15 x 40 m		
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:	ARCHITEKTURA		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektant adaptacji:			Data adaptacji:
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO UPR. 128/99 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	Data projektu typowego: KWIECIEŃ 2018	
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. arch. AGNIESZKA MIĄSKO UPR. 129/99 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIA ŚLUSARKI I STOLARKI: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		Skala: 1:50 Numer rysunku: A-14