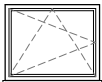

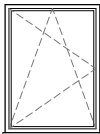


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		160/216		115/216		90/200		90/200		80/200		119/249		163/271	
OZNACZENIE PRODUCENTA															
		DRZWI WEWNĘTRZNE - PROFIL ALUMINIUM				DRZWI WEWNĘTRZNE						DRZWI ZEWNĘTRZNE - PROFIL DREWNIANY			
ZESTAWIENIE															
SCHEMAT															
Wymiary zestawcze	Sz x Hz	-		-		-		-		-		-		-	
	So	1600		1150		1000		1000		900		1470		1630	
Zewnętrzne wymiary otworu w murze	Ho	2150		2150		2100		2100		2100		2500		2710	
	S	900+450		900		900		900		800		1200		900+500	
Światło przejścia	H	2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000	
	SxH	-		-		-		-		-		-		-	
Ilość	Całkowita	1		1		5		2		1		1		1	
	Parter	-	-	1L	-	2L	-	1L	-	-	-	-	1P	-	1P
	Piętro	1L	-	-	-	2L	-	1L	-	1L	-	-	-	-	-
	Poddasze	-	-	-	-	-	1P	-	-	-	-	-	-	-	-
Szklenie		- pakiet 2-szybowy - szyba bezpieczna - szkło przeźierne		- pakiet 2-szybowy - szyba bezpieczna - szkło przeźierne		- ościeżnica stalowa malowana proszkowo - skrzydło okleinowane o podwyższonej wytrzymałości - do zast. w obiektach użyt. publicznej		- ościeżnica stalowa malowana proszkowo - skrzydło okleinowane o podwyższonej wytrzymałości - do zast. w obiektach użyt. publicznej		- ościeżnica stalowa malowana proszkowo - skrzydło okleinowane o podwyższonej wytrzymałości - do zast. w obiektach użyt. publicznej		NAŚWIETLE: - pakiet 3-szybowy - szyba bezpieczna - szkło przeźierne		NAŚWIETLE: - pakiet 3-szybowy - szyba bezpieczna - szkło przeźierne	
Konstrukcja		- ościeżnica i skrzydło aluminiowe malowane proszkowo - profil aluminium zimny		- ościeżnica i skrzydło aluminiowe malowane proszkowo - profil aluminium zimny		- klamki obustronne		- klamki obustronne		- klamki obustronne		- ościeżnica i skrzydło drewniane, dąb naturalny - profil drewniany - panel zewn. i wewn. ozdobny		- ościeżnica i skrzydło drewniane, dąb naturalny - profil drewniany - panel zewn. i wewn. ozdobny	
Okucia		- klamki obustronne - samozamykacz		- klamki obustronne - samozamykacz		- klamki obustronne		- klamki obustronne		- klamki obustronne		- klamki obustronne - samozamykacz		- klamki obustronne - samozamykacz	
Zamki		- zamek patentowy		- zamek patentowy		- zamek patentowy		- zamek patentowy z rygielkiem kabinowym		- zamek patentowy z rygielkiem kabinowym		- 2 zamki patentowe antywłamaniowe		- 2 zamki patentowe antywłamaniowe	
Uwagi		- klasa odporności ogniowej EI 60		- klasa odporności ogniowej EI 60		---		- kratka transferowa		- kratka wentylacyjna lub podcięcie o pow. min. 0,022m²		- wsp. przenikania ciepła U≤1,1 (W/(m²×K))		- wsp. przenikania ciepła U≤1,1 (W/(m²×K)) - otwór istniejący - przed zamówieniem stolarki należy dokonać dokładnych pomiarów	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		125/100	125/110	125/190
OZNACZENIE PRODUCENTA				
		PROFIL PCV		
ZESTAWIENIE OKIEN				
SCHEMAT				
Wymiary zestawcze	Sz x Hz	-	-	-
Zewnętrzne wymiary otworu w murze	So	1250	1250	1250
	Ho	1000	1100 (900+200)	1900 (1700+200)
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	-	-	-
	H	-	-	-
Powierzchnia m ²	SxH	-	-	-
Ilość	Całkowita	1	1	14
	Parter	-	1	5
	Piętro	-	-	5
	Poddasze	1	-	4
Szklenie		- pakiet 3-szybowy	- pakiet 3-szybowy	- pakiet 3-szybowy
Zamki		- klamki metalowe z zamkiem	- klamki metalowe z zamkiem	- klamki metalowe z zamkiem
Konstrukcja		- profil PCV	- profil PCV - stolarkę wyposażać w roletę naokienneą	- profil PCV - stolarkę wyposażać w rolety naokienne
Parapety wewnętrzne		- konglomerat Polare 3 cm	- konglomerat Polare 3 cm	- konglomerat Polare 3 cm
Parapety zewnętrzne		- płytki parapetowa klinierowa w kolorze ceglastym	- płytki parapetowa klinierowa w kolorze ceglastym	- płytki parapetowa klinierowa w kolorze ceglastym
Uwagi		- wsp. przenikania ciepła U≤0,90 (W/(m²·K))	- wsp. przenikania ciepła U≤0,90 W/(m²·K) - okna wyposażać w nawiewniki ciśnieniowe zgodnie z częścią rysunkową branży sanit.	- wsp. przenikania ciepła U≤0,90 W/(m²·K) - okna wyposażać w nawiewniki ciśnieniowe zgodnie z częścią rysunkową branży sanit.

UWAGI:

1. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY BEZWZGLĘDNIE DOKONAĆ POMIARÓW KONTROLNYCH NA BUDOWIE.
2. DOKŁADNĄ ILOŚĆ NAWIEWNIKÓW OKIENNYCH ODCZYTAĆ Z PROJEKTU BRANŻY SANITARNEJ
3. KOLORYSTYKA STOLARKI WEWNĘTRZNEJ DO USTALENIA Z INWESTOREM.
4. KIERUNKI OTWIERANIA STOLARKI OKIENNEJ DO USTALENIA Z INWESTOREM.

ZESTAWIENIE STOLARKI

OBIEKT

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU
PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ

ADRES

UL. KLASZTORNA 2, 86-100 ŚWIECIE
DZIAŁKA NR 1227/1, 1227/3

INWESTOR

PORADNIA PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNA
UL. KLASZTORNA 2, 86-100 ŚWIECIE

SKALA RYS.:
1:100

DATA:
01.2024 r.

NR RYS.:
A-8

Projektant

ERNEST B. ESSUMAN-MENSAH
mgr inż. architekt

Nr uprawnień

GP-KZ-7342/553/94
w spec. architektonicznej
bez ograniczeń

Branża

ARCHITEKTONICZNA
Projektant

Podpis

BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH
JANUSZ GRABOWSKI
ul. Rydygiera 2A; 86-100 Świecie
tel.: 661 793 740
e-mail: j.grabowski@prokonto.pl

BU