

Zestawienie stolarki wewnętrznej

OZNACZENIE NA RYSUNKU	D1o	OZNACZENIE NA RYSUNKU	D2o	OZNACZENIE NA RYSUNKU	D2.1o	OZNACZENIE NA RYSUNKU	D4	OZNACZENIE NA RYSUNKU	D4.1
SCHEMAT:		SCHEMAT:		SCHEMAT:		SCHEMAT:		SCHEMAT:	
WYMIARY ZESTAWCZE	80 x 200	WYMIARY ZESTAWCZE	90 x 200	WYMIARY ZESTAWCZE	90 x 200	WYMIARY ZESTAWCZE	120 x 200	WYMIARY ZESTAWCZE	120 x 200
So	90	So	100	So	100	So	146	So	146
Ho	205	Ho	205	Ho	205	Ho	211	Ho	211
S	80	S	90	S	90	S	90 + 30	S	90 + 30
H	200	H	200	H	200	H	200	H	200
LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE	
L/P	3/3	L/P	4/4	L/P	1/3	L/P	1/-	L/P	-/1
RAZEM	6	RAZEM	8	RAZEM	4	RAZEM	1	RAZEM	1
ODP. PPOŻ.	-	ODP. PPOŻ.	-	ODP. PPOŻ.	-	ODP. PPOŻ.	-	ODP. PPOŻ.	-
SKRZYDŁO WYK.	HPL - kolor brzoza	SKRZYDŁO WYK.	HPL - kolor brzoza	SKRZYDŁO WYK.	HPL - kolor brzoza	SKRZYDŁO WYK.	Aluminium	SKRZYDŁO WYK.	Aluminium
SKRZYD. KONST.	Plaster miodu*	SKRZYD. KONST.	Plaster miodu*	SKRZYD. KONST.	Plaster miodu*	SKRZYD. KONST.	Aluminium	SKRZYD. KONST.	Aluminium
OŚCIEŻNICA	Stalowa - RAL 7036	OŚCIEŻNICA	Stalowa - RAL 7036	OŚCIEŻNICA	Stalowa - RAL 7036	OŚCIEŻNICA	Aluminium	OŚCIEŻNICA	Aluminium
SZKŁO	-	SZKŁO	-	SZKŁO	-	SZKŁO	-	SZKŁO	Bezpieczne
KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna
ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem
SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ	Kątowy	SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ	
Opis:		Opis:		Opis:		Opis:		Opis:	
- Jednoskrzydłowe, pełne - Wcięcie wentylacyjne		- Jednoskrzydłowe, pełne - Wcięcie wentylacyjne		- Jednoskrzydłowe, pełne - Wcięcie wentylacyjne - Samozamykacz		- Dwuskrzydłowe, pełne - kolor RAL 7036		- Dwuskrzydłowe, szklone - kolor RAL 7036	

OZNACZENIE NA RYSUNKU	D2e	OZNACZENIE NA RYSUNKU	D3e
SCHEMAT:		SCHEMAT:	
WYMIARY ZESTAWCZE	90 x 200	WYMIARY ZESTAWCZE	100 x 200
So	104	So	114
Ho	211	Ho	211
S	100	S	100
H	200	H	200
LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE	
L/P	1/-	L/P	-/1
RAZEM	1	RAZEM	1
ODP. PPOŻ.	EI 30	ODP. PPOŻ.	EI 30
SKRZYDŁO WYK.	HPL - kolor brzoza	SKRZYDŁO WYK.	HPL - kolor brzoza
SKRZYD. KONST.	Plaster miodu*	SKRZYD. KONST.	Plaster miodu*
OŚCIEŻNICA	Stalowa - RAL 7036	OŚCIEŻNICA	Stalowa - RAL 7036
SZKŁO	-	SZKŁO	-
KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna
ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem
SAMOZAMYKACZ	-	SAMOZAMYKACZ	-
Opis:		Opis:	
- Jednoskrzydłowe, pełne - P.POŻ.		- Jednoskrzydłowe, pełne - P.POŻ.	

Zestawienie stolarki zewnętrznej

OZNACZENIE NA RYSUNKU	Dz2e	OZNACZENIE NA RYSUNKU	Dz4	OZNACZENIE NA RYSUNKU	Dz4e
SCHEMAT:		SCHEMAT:		SCHEMAT:	
WYMIARY ZESTAWCZE	90 x 200	WYMIARY ZESTAWCZE	120 x 210	WYMIARY ZESTAWCZE	120 x 210
So	109	So	130	So	134
Ho	211	Ho	220	Ho	221
S	90	S	90 + 30	S	90 + 30
H	200	H	210	H	210
LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE		LEWE / PRAWE	
L/P	-/1	L/P	2/-	L/P	-/1
RAZEM	1	RAZEM	2	RAZEM	1
ODP. PPOŻ.	-	ODP. PPOŻ.	-	ODP. PPOŻ.	EI 30
SKRZYDŁO WYK.	Aluminium	SKRZYDŁO WYK.	Aluminium	SKRZYDŁO WYK.	Aluminium
SKRZYD. KONST.	Aluminium	SKRZYD. KONST.	Aluminium	SKRZYD. KONST.	Aluminium
OŚCIEŻNICA	Aluminium	OŚCIEŻNICA	Aluminium	OŚCIEŻNICA	Aluminium
SZKŁO	-	SZKŁO	Bezpieczne	SZKŁO	Bezpieczne
KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna	KLAMKA	Stal nierdzewna
ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem	ZAMEK	z szyldem
SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ	Kątowy	SAMOZAMYKACZ	Kątowy
Opis:		Opis:		Opis:	
- Jednoskrzydłowe techniczne - Profil ciepły - kolor RAL 9016		- Dwuskrzydłowe, szklone - profil ciepły - Szkło bezpieczne - kolor RAL 9016		- Dwuskrzydłowe, szklone - profil ciepły - Szkło bezpieczne - P.poż. - kolor RAL 9016	
Uw max= 1,3 W/(m² x K)		Uw max= 1,3 W/(m² x K)		Uw max= 1,3 W/(m² x K)	

REW.A 26.04.2021 - zmiana warstw nawierzchni sali gimnastycznej

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZEŹNICY

O SALĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA: 1 : 75

ZESTAWIENIE DRZWI

BRANŻA: ARCHITEKTURA

DANE INWESTORA:

GMINA BOCHNIA
ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia

NR RYSUNKU: **AW10**

ADRES BUDOWY:

Brzeźnica,
nr działki: 388/1, 388/2

GRUDZIEŃ 2020

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch.
Maciej Pindur
149/02 i 646/86
Spec. Architektoniczna

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch.
Bartłomiej Zdanowski

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch.
Agnieszka Szulc
46/SŁOKK/2016/II
Spec. Architektoniczna

PODPIS:

Pracownia projektowa "PIK" s.c.
Anna i Maciej Pindurowie
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20
www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl

PIK

PROJEKTOWAŁ