

ZESTAWIENIE STOLARKI

zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej

symbol na rzucie	DZ 01	DZ 02	DZ 03	DZ 04	O 05	O 06	O 07	O 08	O 09	O 10	O 11	O 12	O 13	O 14	O 15	O 16	O 17	O 18	O 19	O 20	O 21	O 22	O 23	O 24	O 25	O 26	O 27	O 28	O 29	O 30	O 31	O 32	O 33	O 34	O 35	O 36	
nazwa	drzwi drewniane	drzwi drewniane	drzwi drewniane	drzwi drewniane	okno drewniane połaciowe	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	okno drewniane	
widok (skala 1:100)																																					
rzut (skala 1:100)																																					
S szerokość w świetle muru [mm]	1200	1200	800	1000	500	520	1400	800	300	600	800	750	1050	950	1200	1150	1100	650	800	1350	970	950	970	950	1020	950	950	1550	950	600	1350	1700	1250	3330	3330	2070	
H wysokość w świetle muru [mm]	2000	2000	2000	2000	500	520	800	920	600	1200	800	1100	1350	1100	1370	1550	2000	1200	1450	1450	1180	1350	1650	1650	1750	2000	2500	2500	2500	2500	2500	2530	2550	3600	2200	2700	2780
So szerokość okna/drzwi	1180	1180	780	980	480	500	1380	780	280	580	780	730	1030	930	1180	1130	1080	630	880	1330	950	930	950	930	1000	930	930	580	930	580	1330	1680	1230	3310	3310	2050	
Ho wysokość okna/drzwi	1980	1980	1980	1980	480	500	780	900	580	1180	780	1080	1330	1080	1350	1530	1980	1180	1430	1430	1140	1330	1630	1630	1730	1980	2480	2480	2530	2510	2530	3580	2180	2680	2740		
Bocznosc Bocznosc Bocznosc Bocznosc Bocznosc Bocznosc Bocznosc	plivnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	parter	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	5	11	3	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	I piętro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II piętro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III piętro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	poddasze	-	-	-	-	35	12	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	razem	2	1	1	1	35	12	5	7	1	2	4	4	5	22	11	3	14	4	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	
odporność ogniowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

UWAGA: przed zamówieniem stolarki dokonać obmiaru otworów w naturze

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.

Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

"UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE"

PROJEKT:

TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 1 W ŁĘBORKU

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1

ul. Dygasińskiego 14

84-300 Łęborg

dz. nr ew. 194

powiat: łoborski, gmina: Łęborg, obręb: Łęborg 7

TYTUŁ RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA:

1:100

DATA:

06.2021

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk

upr. bud. 07/LOOKK/2012

w specjalności architektonicznej

bez ograniczeń

ARYSTENT PROJ.

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Adam Gołbiewski

upr. bud. 38/LOOKK/2017

w specjalności architektonicznej

bez ograniczeń

NR RYSUNKU:

P/B

R/08

NR STRONY: