

ID Elementu	Wz.0.L	Wz.0.P	Wz.1.0	Wz.1.1.EI	Wz.2.1	Wz.2.1	Wz.2.2	Wz.2.2	Wz.2.3	Wz.2.3	Wz.2.3.EI	Wz.2.4	Wz.2.4.EI	Wz.2.5	Wz.2.5
Notatka/uwagi	Drzwi ewakuacyjne - holl	Drzwi ewakuacyjne - holl			ŁĄCZNIE Z Wz.2.11	ŁĄCZNIE Z Wz.2.11			ŁĄCZNIE Z Wz.2.11 / 2.13	ŁĄCZNIE Z Wz.2.11 / 2.13	ŁĄCZNIE Z Wz.2.13			ŁĄCZNIE Z Wz.2.9	ŁĄCZNIE Z Wz.2.9
Wymiary otworu w ścianie	460×260	460×260	110×226	110×226	145×230	145×230	175×230	175×230	215×230	215×230	215×230	222×230	222×230	235×230	235×230
Wymiary zestawu	460×260	460×260	110×226	110×226	144×229	144×229	174×229	174×229	214×229	214×229	214×229	221×229	221×229	234×229	234×229
Orientacja			P	L	L	P	L	P	L	P	P	L	P	L	P
Widok															
Skrzydło na zewnątrz	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015
Skrzydło wewnątrz	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047
Akcesoria															
Współczynnik U	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K
Szklenie	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe
Klasa odp.ogniowej	nd.	nd.		EI 60							EI 60		EI 60		
min. poz. ochrony akustycznej Rw	nd.	nd.	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB
Powierzchnia	11,96	11,96	2,49	2,49	3,33	3,34	4,03	4,03	4,95	4,95	4,95	5,11	5,11	5,40	5,40
Ilość	1	1	1	1	3	3	5	5	13	12	1	4	3	1	1

	09.1 W								
ID Elementu	Wz.2.6	Wz.2.6	Wz.2.7	Wz.2.7.EI	Wz.2.8	Wz.2.8	Wz.2.9	Wz.2.9	Wz.2.10
Notatka/uwagi			ŁĄCZNIE Z Wz.2.11	ŁĄCZNIE Z Wz.2.11			ŁĄCZNIE Z Wz.2.11 / 2.12	ŁĄCZNIE Z Wz.2.11 / 2.12	ŁĄCZNIE Z Wz.2.8
Wymiary otworu w ścianie	235×230	235×230	245×230	245×230	250×230	250×230	255×230	255×230	267×230
Wymiary zestawu	234×229	234×229	244×229	244×229	249×229	249×229	254×229	254×229	266×229
Orientacja	L	P	L	P	L	P	L	P	L
Widok									
Skrzydło na zewnątrz	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015	RAL 7015
Skrzydło wewnątrz	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047	RAL 7047
Akcesoria									
Współczynnik U	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K	U min = 0,9 W/m2*K
Szklenie	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe	3-szybowe
Klasa odp.ogniowej				EI 60					
min. poz. ochrony akustycznej Rw	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB	min 37 dB
Powierzchnia	5,41	5,41	5,64	5,64	5,75	5,75	5,87	5,87	6,14
Ilość	1	1	4	3	5	6	20	20	1

NAZWA INWESTYCJI:
BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH
WRAZ Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ
GAZU, WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILANIA,
INSTALACJĄ KANALIZACJI
DESZCZOWEJ ORAZ PRZYŁĄCZAMI
WODOCIĄGOWYM, KANALIZACJI
SANITARNEJ I DESZCZOWEJ

ADRES INWESTYCJI:
ul. NADBRZEŻNA 1 78-111 USTRONIE MORSKIE
JEDNOSTKA: USTRONIE MORSKIE
OBR. EVIDENCYJNY: 0029 USTRONIE MORSKIE
DZIAŁKI NR: 28/16, 28/17, 29/6, 29/8, 30/2

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI:
320807_2.0029.28/16
320807_2.0029.28/17
320807_2.0029.29/6
320807_2.0029.29/8
320807_2.0029.30/2

INWESTOR:
SOKOŁOWO Spółka z o.o.
ul. Aleja Wincentego Witosa 31
00-710 Warszawa



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
pracownia projektowa
C O L O S S E U M
ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200

NAZWA RYSUNKU:
OKNA ZEWNĘTRZNE

AUTOR:
arch. KRYSZTOF KOZIOL
upr. nr POKK0362011
Haseł architektonicznych bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY:
arch. DOMINIKA SKROBISZEWSKA
upr. pns nr SARP00040018
spec. arch. bez ograniczeń

SKALA:

DATA:
2025-01-27

RYS. NR:
Z.02