

W CZĘŚCI WSPÓLNEJ

OZNACZENIE NA RZUCIE	DZ2	DZ4	D1	D4	D5	D6	DZ5	DZ6
SCHEMAT WIDOKU WIDOK OD ZEWNĄTRZ								
WYMIAR W ŚWIETLE MURU So x Ho (mm)	1550 x 2550	1550 x 2100	1040x2100	1610x 2200	1040x2100	1550 x 2550	1040x2100	1200x2100
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY Sz x Hz (mm)	950+450 x 2100	900+550 x 2000	900X2000	900+360 x 2100	900X2000	950+450 x 2100	900X2000	110X2000
WYMAGANIA P-POŻ	bez wymagań	Ei 60	Ei 30	Ei 30	bez wymagań	bez wymagań	bez wymagań	Ei 60
OPIS	PROFIL ALUMINIOWY CIEPŁY, LAKIEROWANY PROSZKOWO, KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ASYMETRYCZNE, ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZYDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBYDWA SKRZYDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W ZAMEK Z KLUCZEM, ELEKTROZAMEK, OD ZEWNĄTRZ POCHWYT, A OD WEWNĄTRZ KLAMKA, SAMOZAMYKACZ, SZKLENIE: PAKIET SZKLANY DWUSZYBOWY SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2 IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax 1,5W/m2k DLA CAŁEGO WYROBU OBA SKRZYDŁA I NAŚWIEITLE WYPOSAŻONE W SIŁOWNIKI ZAPEWNIAJĄCE DOSTĘP POWIETRZA KOMPENSACYJNEGO NP.f:my D+H (WYMAGANIA P.POŻ)	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE METALOWE ASYMETRYCZNE Z KRATĄ NAWIEWNĄ, IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax=1,5W/m2k LAKIEROWANE PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ, BLOKADA, KLAMKA	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE ANTYWŁAMANIOWE, KLASY C, RA1=35dB OKŁADZINA GŁADKA-LAMINAT WG OPISU TECHNICZNEGO, OŚCIEŻNICA LAKIEROWANA W KOLORZE SKRZYDŁA, PRÓG DREWNIANY WIZJER OPTYCZNY, ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, WIELOPUNKTOWY Z ODBOJAMI, KLAMKA, SZTYWNY ŁAŃCUCH, PRÓG OPUSZCZANY, SAMOZAMYKACZ RUROWY W ZAWIASACH	PROFIL ALUMINIOWY ZIMNY LAKIEROWANY PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ASYMETRYCZNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZYDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBYDWA SKRZYDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE ANTYWŁAMANIOWE, KLASY C, RA1=35dB OKŁADZINA GŁADKA-LAMINAT WG OPISU TECHNICZNEGO, OŚCIEŻNICA LAKIEROWANA W KOLORZE SKRZYDŁA, PRÓG DREWNIANY WIZJER OPTYCZNY, ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, WIELOPUNKTOWY Z ODBOJAMI, KLAMKA, SZTYWNY ŁAŃCUCH, PRÓG OPUSZCZANY	PROFIL ALUMINIOWY ZIMNY LAKIEROWANY PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ASYMETRYCZNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZYDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBYDWA SKRZYDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2 OBA SKRZYDŁA I NAŚWIEITLE WYPOSAŻONE W SIŁOWNIKI ZAPEWNIAJĄCE DOSTĘP POWIETRZA KOMPENSACYJNEGO NP.f:my D+H (WYMAGANIA P.POŻ)	DRZWI STALOWE LAKIEROWANE PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax=1,5W/m2k WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKA, ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ,	DRZWI STALOWE LAKIEROWANE PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE, IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax=1,5W/m2k WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKA, ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, OD WEWNĄTRZ ZAMKNIĘCIE BEZKLAMKOWE OTWIERAJĄCE SIĘ Z KOTŁOWNI POD NACISKIEM
PRZEZNACZENIE	ZEWNĘTRZNE - WEJŚCIOWE DO BUDYNKU	ZEWNĘTRZNE - WEJŚCIOWE DO ŚMIETNIKA	WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DO MIESZKAŃ	WEWNĘTRZNE - KLATKA SCHODOWA	WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DO MIESZKAŃ	WEWNĘTRZNE - PRZEDSIONEK	ZEWNĘTRZNE WYJŚCIOWE NA DACH	ZEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DO KOTŁOWNI

KIERUNEK OTWIERANIA		-	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE
ILOŚĆ DRZWI	PRZYZIEMIE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	PARTER	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO I	-	-	-	1	1	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO II	-	-	-	1	1	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO III	-	-	-	1	1	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
	PODDASZE	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TECHNICZNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
SUMA		1	1	-	4	4	4	-	12	8	-	1	-	1	-	1

UWAGI :

- NALEŻY ZACHOWAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W PRZYPADKU SKRZYDŁA AKTYWNEGO MIN.90 CM, A W PRZYPADKU WYJŚĆ EWAKUACYJNYCH Z KLATEK SCHODOWYCH PO OTWORZENIU OBU SKRZYDEŁ MIN.120cm.
- WYPOSAŻENIE DRZWI POWINNO ZOSTAĆ SKORELOWANE Z PROJEKTEM KONTROLI DOSTĘPU I CENTRALI ODDYMIANIA.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

A	03.2017	Rysunek wyjściowy

NAZWA PROJEKTU
ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI ORAZ KLUBEM DZIECIĘCYM W BUDYNKU NR 5 WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ PRZY UL. GEODEZYJNEJ W WARSZAWIE BIAŁOŁĘCZE
CZĘŚĆ DZ. EW.NR 3/29 I 3/49 OBRĘB NR 4-16-38
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146508_8 BIAŁOŁĘKA

ETAP
ETAP I

INWESTOR
PHN SPV 7 PHN 4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
SPÓŁKA KOMANDYTOWO - AKCYJNA
00-124 Warszawa, Al. Jana Pawła II lok. V/31

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA
MARBUD-INWEST
Projektowanie i Realizacja Inwestycji
B.Skudaleki , W.Kostrzwicki Sp.j.
03-310 Warszawa ul.Staniewicka 14 lok.208
e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl



PROJEKTANT
arch. Piotr ŻOCHOWSKI upr.nr: B/29/01

SPRAWDZAJĄCY
arch. Zbigniew Maciej WYKURZ upr.nr: St.75/75

OPRACOWANIE
tech.bud. Agnieszka SZYMLIŃSKA
tech.bud. Artur TYCZKA

NAZWA RYSUNKU
ZESTAWIENIE DRZWI ZESPÓŁ IV BUDYNEK NR 6 TYP 1

BRANŻA ARCHITEKTURA	DATA 03.2017	SKALA 1:50
PŁAZ PROJEKT WYKONAWCZY	KOD PROJEKTU 4.ALN	REWIZJA A