


W CZĘŚCI WSPÓLNEJ

oznaczenie na rzucie	DZ1	D1	D3	D6	D7	D8	D9	D10	DZ5	DZ6	DZ7	
SCHEMAT WIDOKU WIDOK OD ZEWNĄTRZ												
	WYMIAR W ŚWIETLE MURU So x Hø (mm)	1550 x 2550	1040x2100	920x2050	1550 x 2550	1020 x 2100	1200x2100	1550 x 2100	1550 x 2550	1040x2100	1200x2100	1550 x 2550
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY Sz x Hż (mm)	950+450 x 2100	900x2000	800x2000	950+450 x 2100	900 x 2000	90x2000	950+450 x 2000	950+450 x 2100	900x2000	110x2000	950+450 x 2100	
WYMAGANIA P-PQZ	bez wymagal	EI 30	bez wymagal	bez wymagal	bez wymagal	EI 30	bez wymagal	bez wymagal	bez wymagal	EI 80	bez wymagal	
OPIS	PROFIL ALUMINIOWY CIĘRY, LAKIEROWANY PROSZKOWO, KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZĄDOWE ASYMETRYCZNE, ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZĄDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBUDWA SKRZĄDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W ZAMEK Z KLUCZEM, ELEKTROZAMEK, OD ZEWNĄTRZ POCHWYT, A OD WEWNĄTRZ KLAMKA, SAMOZAMYKACZ, SZKŁENIE: PAKIET SZKŁANY DWUSZYBOWY SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2 IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax 1,5w/m²K DLA CAŁEGO WYROBU	DRZWI JEDNOSKRZĄDOWE ANTYWŁAMOWE, KLASY C, RA1-58B OKŁADZINA GŁADKO-ALUMINAT WG OPISU TECHNICZNEGO, OŚCIEŻNICA LAKIEROWANA W KOLORZE SKRZĄDŁA, PRÓG DREWNIANY WZŁOŻER OPTYCZNY, ZAMEK Z WŁOŻKĄ PATENTOWĄ, WIELOPUNKTOWY Z ODBLOKAMI, KLAMKA, SZTYWNY ŁANUCH, PRÓG OPRUSZCZANY, SAMOZAMYKACZ RURIOWY W ZAWIASACH	DRZWI JEDNOSKRZĄDOWE, PŁYTOWE DREWNIANE, BEZNE W OŚCIEŻNICACH DREWNIANYCH WYPOSAŻONE W OŚCIEŻNICA W KOLORZE SKRZĄDŁA, KOLORYSTYKA WG OPISU TECHNICZNEGO, ZAMEK WŁC. KLAMKA, WENTYLACJA DRZWI - TULEJE	PROFIL ALUMINIOWY ZIMNY LAKIEROWANY PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZĄDOWE ASYMETRYCZNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZĄDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBUDWA SKRZĄDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2 OBA SKRZĄDŁA I NAŚWIETLE WYPOSAŻONE W SILOWNIKI ZAPEWNIĄCE DOSTĘP POWIETRZA KOMPENSACYJNEGO NF-4mJ D-HI (WYMAGANIA P-PQZ)	DRZWI JEDNOSKRZĄDOWE, PŁYTOWE DREWNIANE, OKŁADZINA GŁADKA, WYPOSAŻONE W KOLORZE SKRZĄDŁA, KOLORYSTYKA WG OPISU TECHNICZNEGO, WENTYLACJA DRZWI - TULEJE	PROFIL ALUMINIOWY ZIMNY LAKIEROWANY PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZĄDOWE ASYMETRYCZNE, ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZĄDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBUDWA SKRZĄDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2	DRZWI DWUSKRZĄDOWE, ASYMETRYCZNE, BEZ SILOWNIKA ŚRODKOWEGO, PŁYTOWE DREWNIANE, BEZNE W OŚCIEŻNICACH DREWNIANYCH, ZAMEK WŁC. KLAMKA, WENTYLACJA DRZWI - TULEJE, KOLORYSTYKA WG OPISU TECHNICZNEGO	PROFIL ALUMINIOWY ZIMNY LAKIEROWANY PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZĄDOWE ASYMETRYCZNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZĄDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBUDWA SKRZĄDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2	DRZWI STALOWE LAKIEROWANE PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI JEDNOSKRZĄDOWE, IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax=1,5w/m²K WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKA, ZAMEK Z WŁOŻKĄ PATENTOWĄ,	DRZWI STALOWE LAKIEROWANE PROSZKOWO NA KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI JEDNOSKRZĄDOWE, IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax=1,5w/m²K WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKA, ZAMEK Z WŁOŻKĄ PATENTOWĄ, OD WEWNĄTRZ ZAMKNIĘCIE BEZKLAMKOWE OTWIERAJĄCE SIĘ Z KOTŁOWNI POD NAKSIEM	PROFIL ALUMINIOWY CIĘRY, LAKIEROWANY PROSZKOWO, KOLOR WG OPISU TECHNICZNEGO, DRZWI DWUSKRZĄDOWE ASYMETRYCZNE, ŚWIATŁO PRZEJŚCIA: SKRZĄDŁO AKTYWNE MIN. 90,0cm, OBUDWA SKRZĄDŁA MIN. 120 cm WYPOSAŻONE W ZAMEK Z KLUCZEM, ELEKTROZAMEK, OD ZEWNĄTRZ POCHWYT, A OD WEWNĄTRZ KLAMKA, SAMOZAMYKACZ, SZKŁENIE: PAKIET SZKŁANY DWUSZYBOWY SZKŁO BEZPIECZNE KLASY P2 IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA Umax 1,5w/m²K DLA CAŁEGO WYROBU	
PRZEZNACZENIE	ZEWNĘTRZNE DO BUDYNKU	WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DO MIESZKAŃ	WEWNĘTRZNE WĘZEL SANITARNY KLUB DZIECIĘCY	WEWNĘTRZNE - PRZEDSIÓNEK	WEWNĘTRZNE KLUB DZIECIĘCY	WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DO WOKOWNI	WEWNĘTRZNE KLUB DZIECIĘCY	WEWNĘTRZNE - PRZEDSIÓNEK KLUB DZIECIĘCY	ZEWNĘTRZNE WYJŚCIOWE NA DACH	ZEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DO KOTŁOWNI	ZEWNĘTRZNE - WEJŚCIOWE DO KLUBU DZIECIĘCEGO	
KIERUNEK OTWIERANIA	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	
ILOŚĆ DRZWI	PRZYCZEMIE	1	-	1	-	3	1	-	1	-	-	1
	PARTER	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO I	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO II	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO III	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
TECHNICZNA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
SUMA	-	6	15	1	-	3	1	-	1	-	1	

A		03.2017		Rysunek wykonowy	
KODY PROJEKTU					
<p>ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANOWEJ, WIELORODZINNEJ Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI ORAZ KLUBEM DZIECIĘCYM W BUDYNKU NR 5 WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZY UL. GODEZYZJNEJ W WARSZAWIE BIAŁOLECIE CZEŚĆ DZ. EWNR 3/291/3/49 OBRĘB NR 4-16-38 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146508, 3 BIAŁOLEKA</p>					
ETAP					
ETAP I					
WYKAZ					
<p>PHN SPV 7 PHN 4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO - AKCYJNA ul. 163 Włocławek, 71, 02-007 Płock 010</p>					
ZADANIE PROJEKTOWE					
<p>MARBUD-INWEST Projektowanie i Realizacja inwestycji Budowa i wykończenie budynku mieszkalnego 03-310 Włocławek, ul. Szosa 14, lok.208 e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl</p>					
PROJEKTANT		POWIERZ			
arch. Piotr Zochowski upr.nr. B/2901					
PROJEKTOWY		POWIERZ			
arch. Piotr Maciej Wykurz upr.nr. S/175/75					
ZAMÓWIENIE					
<p>tech.bud. Agnieszka Szemplińska tech.bud. Artur Tyćka</p>					
KODY PROJEKTU					
<p>ZESTAWIENIE DRZWI ZESPÓŁ III BUDYNEK NR 5 TYP 3a</p>					
BUDOWA		DATA		BUDOWA	
ARCHITEKTURA		03.2017		1:50	
PROJEKT WYKONAWCZY		KOD PROJEKTU		PROJEKT	
4.ALN		A.Z.III.5.04		A	