

UWAGA! PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

D1		D2	D3	D4	D5	O1	O2	O3
widok od strony wewnętrznej		widok od strony wewnętrznej		widok od strony wewnętrznej		widok od strony wewnętrznej		widok od strony wewnętrznej
schemat								
	szerokość w świetle muru (cm)	70	90	241	90	95	95	85
	wysokość w świetle muru (cm)	200	200	230-280	195	170	145	140
	szerokość w świetle przelotu (cm)	90	80	100+100	80			
	wysokość w świetle przelotu (cm)	195	195	200	190			
rodzaj drzwi	Drzwi zewnętrzne wielociekowe	Drzwi wewnętrzne do korynek:	Drzwi wewnętrzne do pomieszczeń:	Drzwi wewnętrzne:	Drzwi wewnętrzne na strych:	Oko:	Oko:	Oko:
	- konstrukcja stalowa - skrzydło pełne - klamka w kolorze stali nierdzewnej - przepłotki termiczne - U = 1,1 W(m²K)	- konstrukcja stalowa - skrzydło pełne - zamek ryglujący - klamka w kolorze stali nierdzewnej	- konstrukcja stalowa - skrzydło pełne - zamek ryglujący - klamka w kolorze stali nierdzewnej	- konstrukcja aluminiowa - skrzydło pełne - zamek ryglujący - klamka w kolorze stali nierdzewnej	- konstrukcja stalowa - skrzydło pełne - zamek ryglujący - klamka w kolorze stali nierdzewnej	- okno rozwieralno-uchylne - szyba bezpieczna - okna z dwiema szybami i mikrowentylacją - U = 0,9 W(m²K)	- okno rozwieralno-uchylne - szyba bezpieczna - okna z dwiema szybami i mikrowentylacją - U = 0,9 W(m²K)	- okno rozwieralno-uchylne - szyba bezpieczna - okna z dwiema szybami i mikrowentylacją - U = 0,9 W(m²K)
material	Konstrukcja stalowa	Konstrukcja stalowa	Konstrukcja stalowa	Konstrukcja aluminiowa	Konstrukcja stalowa	PCV	PCV	PCV
color	Brazowy, dopasowany do istniejącej stolarki	Grafitowy	Grafitowy	Grafitowy	Grafitowy	biały	biały	biały
razem	1	6	1	1	1	1	1	1
liczba P-prawo L-lewo	L-1	P-3, L-3	P-1	P-1, L-1	P-1	1 szt.	1 szt.	1 szt.

asp

ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE - JOANNA KLAMON - RUSIN

41-605 ŚWIECHOWICE · UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 17 · TEL.KOM.: 501 638 498

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY BYĆ SPRAWDZONE PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT!

TEMA T

ADRES

TREŚĆ RYS.

INWESTOR

BRANŻA

Projekt architektoniczno-budowlany remontu i klaski schodowej wraz z modernizacją instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Wincentego Janasa 26 w Rudzie Śląskiej ul. Wincentego Janasa 26, 41-700 Ruda Śląska, działka nr 7754/5, obręb. 0301 Ruda kategoria obiektu: XII

Zestawienie stolarki

Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej Towarzystwo Budowlanych Spółdzielni Społecznych Sp. z o.o., ul.1 go Maja 21B, 41-700 Ruda Śląska

BUDOWLANA

IME I NAZWISKO

NR UPRAW.

PODPIS

SKALA

NR RYS.

A.09

37/04/SLOK/II

1:50

DATA

15.10.2024

PROJEKTANT mgr inż. arch. Joanna Klamon-Rusin