

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL	O 1	Db	O 2	O 3	O 4	O 5	O 6	O 7	O 8	O 9
SCHEMAT OKNA widok z zewnątrz z oznaczeniem kierunku i sposobu otwierania (do środka)										
wymiar otworu w murze zewn. S _O / H _O	155 / 170	85 / 242	233 / 142	236 / 142	158 / 142	77 / 45	48 / 45	46 / 42	150 / 60	150 / 180
zewnątrzny wymiar ościeznicy S _Z / H _Z	153 / 165	83 / 237	229 / 137	231 / 137	154 / 137	73 / 40	44 / 40	42 / 37	146 / 55	146 / 175
IŁOŚĆ łącznie na wszystkich kondygnacjach	20	10 L / 10 P	5	15	60	6	5	6	2	8
UWAGI	okno i drzwi balkonowe PCV współczynnik U=0,9 [W/m²K]		PCV współczynnik U=0,9 [W/m²K]	PCV współczynnik U=0,9 [W/m²K]	PCV współczynnik U=0,9 [W/m²K]	PCV współczynnik U=1,4 [W/m²K]	PCV współczynnik U=1,4 [W/m²K]	PCV współczynnik U=1,4 [W/m²K]	PCV współczynnik U=1,4 [W/m²K]	PCV współczynnik U=1,4 [W/m²K]
	KOLOR - RAL 9003 biały. W ramach okien zainstalować nawiewniki								KOLOR - RAL 7001 srebrnoszary. W ramach okien nawiewniki	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		
SYMBOL	BG	D 1
SCHEMAT widok z zewnątrz z oznaczeniem sposobu otwierania	dwuskrzydłowa 	
wymiar otworu w murze S _O / H _O	206 / 195	101 / 205
zewnątrzny wymiar ościeznicy S _Z / H _Z	204 / 194	108,5 / 209,1
wymiar w świetle ościeznicy (przejście) S / H	190 / 190	90 / 205
IŁOŚĆ P / L (prawe / lewe)	4	2 P
UWAGI	brama garażowa rozwierna na indywidualne zamówienie, ocieplona, współczynnik U=1,3 [W/m²K]	panel pełny, ppoż E130, samozamykacz, uchwyt antypaniczny, montaż na ościeżnicy narożnej
MATERIAŁ	blacha stalowa ocynkowana trapez T10 pionowy	stalowe płaszczyzowe Wiśniowski D1SEI30
KOLOR	kolor ciemnoszary RAL 7012	

W projekcie przyjęto drzwi:
1. bramę garażową stalową Wiśniowski z ościeżnicami stalowymi (dla istniejącego otworu w murze 208 x 195 cm przyjęto drzwi S=188 cm x H=185 cm).
2. wewnętrzne stalowe ppoż Wiśniowski z ościeżnicami stalowymi (np. dla drzwi 90 x 205 cm przyjęto otwór S_O = 101 cm x H_O = 205cm).
W przypadku zastosowania drzwi innego producenta należy skorygować wartości ! :
S_O - szerokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia ościeznicy
H_O - wysokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia ościeznicy, mierzona od poziomu wykończonej podłogi

PRZED WYKONANIEM OKIEN I DRZWI PRODUCENT ZOBOWIĄZANY JEST DO DOKONANIA POMIARÓW SPRAWDZAJĄCYCH WSZYSTKICH OTWORÓW Z NATURY !!!

		PRACOWNIA PROJEKTOWA "MODUL"				
		44-300 Wodzisław Śląski, ul. Św. Jana 16, tel. (32) 455-19-64				
Stadium projektu:		PROJEKT BUDOWLANY				
Nazwa projektu:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		Opracowanie:		Podpis:	
			Projektant uprawniony architektury:			
Nazwa budynku:	ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ		mgr inż. arch. Wiesława Dragon upr.nr 22/99			
			Projektant architektury:			
Nazwa inwestora:	GMINA MIKOŁÓW, ul. Rynek 16, 43 - 190 Mikołów reprezentowana przez Zakład Gospodarki Lokalowej, ul.Kolejowa 2, 43 - 190 Mikołów		Skala:	Data:	Nr rysunku:	Strona:
			43 - 190 Mikołów, ul. Prusa 21 działki nr 3876 / 39, 2339 / 41			
Adres inwestycji:	1:100		05.2020	A-14	81	