

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

OZNACZENIE		OK1	OK2 (TYPU FIX)	OK3	OK4	OK5 (TYPU FIX)	OK6	OK7	OK8	OK9 (EI60)
SCHEMAT										
WYMIARY ZEWNEŹRZNE OŚCIEŻNICY [mm]	S	3100	1400	1400	900	1000	1800	1450	1070	1460
	H	2400	2000	1500	1500	1300	2000	2000	2400	1450
PARTER	SZT.	1	6	2	1	1	2	2	1	0
PIĘTRO	SZT.	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SUMA	SZT.	1	6	2	1	1	2	2	1	1

UWAGA

•Wymiary okien dopasować do wymiarów otworów

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE		DRZWI ZEWNĘTRZNE NA PARTERZE ELEWACJA FRONTOWA DZ1	DRZWI ZEWNĘTRZNE NA PARTERZE ELEWACJA BOCZNA DZ2	DW1	DW2	DW3	DW4	DW5 O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30	DW6
SCHEMAT									
		-	-	P	L	P	L	L	P
WYMIARY WEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY [mm]	S	2000	1800	900	900	900	900	1800	1800
	H	2400	2300	2050	2050	2050	2050	2300	3000
GR. MURU [mm]	B	250	250	60	115	115	250	-	-
SUMA	SZT.	2	1	1	7	4	1	2	1

UWAGA

•Wymiary drzwi dopasować do wymiarów otworów ścian

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (Dz.U. 94.24.83) STANOWI WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ FIRMY "USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA"	Investor:	GMINA WALCE, UL. MICKIEWICZA 18, 47-344 WALCE		
	Jednostka Projektowa:		USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4 tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl	
	Architektura	mgr inż. arch. Adam Nossol	specjalność architektoniczna 04/OPOKK/2012	Podpis:
	Konstrukcja	mgr inż. Adam Nossol	specjalność konstrukcyjno-budowlana OPL/0095/POOK/04	Podpis:
	Sprawdzająca architekturę	mgr inż. arch. Magda Stawik	specjalność architektoniczna 03/OPOKK/2012	Podpis:
	Sprawdzający konstrukcję	mgr inż. Adrian Hettwer	specjalność konstrukcyjno-budowlana OPL/0653/PWOK/10	Podpis:
	Objekt:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU PRZEDSZKOLA - BUDOWA BUDYNKU GMINNEGO ŻŁOBKA W WALCACH		
	Lokalizacja:	47-344 WALCE, UL.KONOPNICKIEJ 6, DZIAŁKA NR 2801,2802 K.M.9, OBRĘB: WALCE -0008, JEDNOSTKA EWID.: WALCE 160504_2.0008		
	Branża:	arch.-konstr.	Stadium:	Projekt Budowlany
	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			
Podziałka:	-	Data:	12 KWIECIEŃ 2019	
		Nr rysunku:	15	