

STOLARKA WEWNĘTRZNA I ZEWNĘTRZNA

OZNACZENIE		DZ1	DW1	DW1'	DW2	DW3	DW4			
SCHEMAT										
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		140	90	90	80	80	144			
		240	240	240	240	200	240			
		150	100	100	90	90	154			
		246	246	246	246	210	246			
LEWE	PRAWO	1	L 2	1 P	L 0	1 P	L 1	1 P	L 2	0 P
RAZEM IŁOŚĆ SZT.		1	3	1	1	2	1			
UWAGI		RAL 9004		Drzwi z dolnym nawiewem powietrza	Drzwi z dolnym nawiewem powietrza	Drzwi z dolnym nawiewem powietrza i samozamykaczem				

OZNACZENIE		OW1	OB1	OB2	OB3	O1
SCHEMAT						
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		120	90	90	120	110
		80	240	240	240	120
		120	100	100	130	120
		80	246	246	246	120
LEWE	PRAWO				L 1	1 P
RAZEM IŁOŚĆ SZT.		1	1	4	2	4
UWAGI		Okno wewnętrzne przesuwne				

OZNACZENIE		ST	WD	OP1
SCHEMAT				
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		90	94	78
		90	98	140
LEWE	PRAWO			
RAZEM IŁOŚĆ SZT.		1	1	4
UWAGI		SCHODY STRYCHOWE LSF FAKRO otwór w suficie 90-90cm odp. ogniowa EI2 30 minut	OKNO WYŁĄZOWE Z KOLNIEŻEM	OKNO DACHOWE OBROTOWE Z NAWIEWNIKIEM V40P FAKRO FTP-V U3

Stolarka impregnowana, bejcowana malowana NRO.

Stolarka wyposażona w nawiewniki powietrza.

W przypadku różnic w wymiarach między rysunkami
architektonicznymi bądź innymi branżowymi należy powiadomić projektanta.
Rozwiązania zamienne uzgodnić pisemnie z Inwestorem i Projektantem.

tytuł rysunku:			
Złoty 2014			
inwestor:	BURMISTRZ MIASTA I GMINY ŚCINAWA RYNEK 17, 59-330 ŚCINAWA		
adres budowy:	DZIEWIN, GMINA ŚCINAWA DZIAŁKI NR 202/3, 211/2, 0007 DZIEWIN, 021104_5, ARK. MAPY 2,3		
obiekt:	ŚWIETLICA WIEJSKA W MIEJSCOWOŚCI DZIEWIN WRAZ Z PEŁNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		
branża:	ARCHITEKTURA	nr uprawnień:	podpis:
projektant:	Julitta Chmiel-Sobieralska	13/03/DOIA	specjalność architektonicznej b.p.
sprawdzający:	Michał Lipski	nr uprawnień:	podpis:
04/04/DOIA		specjalność architektury technicznej	
stadium:	nr rysunku:	data:	skala:
PB	SWD2014_PB-A5	Wrocław, luty 2014 roku	1:500
zmiana:			
JS ARCHITEKCI			
ul. Uniwersytecka 27/28 lok. 1A, 50-145 Wrocław, tel./fax 71 387 81 51, +48 502 352 485			

U W A G I :
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ
WYMIARY OTWORÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE