

OKNA

OZNACZENIE	NA RYSUNKU	O1	O2	O3	O4	O5
SCHEMAT						
	WYMIARY OŚCIEŻY (mm x mm)	1280 x 1400	3600 x 1750	1400 x 1400	2920 x 1400	900 x 1000
	ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNICY (mm)	Sz 1230 Hz 1340	3540 1710	1360 1360	2880 1360	860 940
	ILOŚĆ	8	4	4	2	2
	PODDASZE					
RAZEM		8	4	4	2	2
		aluminium, profil ciepły, szyba P4, szkło bezpieczne,				
		profil PCV				

DRZWI

OZNACZENIE	NA RYSUNKU		DZ1	DZ2	D1	D2	D3	D4	D5
	KATALOGOWY		konstr. ind.	konstr. ind.	konstr. ind.	konstr. ind.	standard	standard	konstr. ind.
SCHEMAT									
	WYMIARY (mm) W ŚWIETLE MURU	So 1300 Ho 2200	1300 2200	1300 2200	1300 2100	1300 2100	1000 2100	1000 2100	900 2100
	ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNICY (mm)	Sz 1200 Hz 2015	1200 2015	1200 2015	1200 2050	1200 2050	940 2050	940 2050	840 2050
	ILOŚĆ	PARTER 1 PODDASZE 1	1	1	1	1	1L+2P	1L+2P	1P
	RAZEM	1 L/P	1 L/P	1 L/P	1 L/P	1 L/P	1L+2P	2L+2P	1P
		aluminium, pełne, docieplone, samozamykacz,	aluminium, całe przeszklone, szkło bezpieczne, samozamykacz,	aluminium, całe przeszklone, szkło bezpieczne, samozamykacz,	aluminium, całe przeszklone, szkło bezpieczne, samozamykacz, EI60	aluminium, całe przeszklone, szkło bezpieczne, samozamykacz, EI60	plycinowe,laminowane przeszklone, szkło bezpieczne,	plycinowe,laminowane kratka nawiewna	plycinowe,laminowane kratka nawiewna

Adresbud. DRUGNIA, dz. nr ewid. 526/2; gmina Pierzchnica;

Investor Gmina Pierzchnica; ul.13 Stycznia 6, 26–015 Pierzchnica

Projekt <b>Dobudowa sali gimnastycznej do bud. Szkoły Podstawowej w Drugni</b>			
Tytuł rys. <b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>			
Branża <b>architektoniczna</b>	Upr. bud.	Podpis	Data
Projektant mgr inż.arch.Przemysław Dziwierz	sw-36/2007		Skala
mgr inż. Mieczysław Szczodry	68/83		Nr
Sprawdzający mgr inż.arch.Włodysław Markulis	63/171/76		12/A

UWAGA! Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary rzeczywiste otworów na budowie.