

STOLARKA OKIENNA Z PCV

SYMBOL	1	2	3	4
SCHEMAT 1:100 okna z profili pięciodziurowych białe z okudami obwiedziowymi firmy SIEGENIA z wkładami szklanymi 4/16/4 o współczynniku przenikania ciepła U=1,1w/m2*K. W oknach zamontować nawiewniki				
			EI 60	
Wymiar otworu w murze [mm]	So Ho	180 120	60 90	60 90
Wymiar zewn. ościeżnicy [mm]	Sz Hz	117 117	57 87	57 87
ILOSC	3	1	1	3
UWAGI				

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL	Z	K	1
SCHEMAT 1:100			
	Kształtowniki aluminiowe systemu PT 62. Szklenie szkłem bezpiecznym	Drzwi do klatowni EI 60	Tuleje wentylacyjne 0,02m² w drzwiach łazienkowych
Wymiar otworu w murze [mm]	So Ho	1020 2060	1020 2060
Wymiar zewn. ościeżnicy [mm]	Sz Hz	1000 2050	1000 2050
Wymiar w ścianie [mm]	S H	900 2000	900 2000
ILOSC	L P	3L 1P	1L 4P
UWAGI	zewnętrzne	wewnętrzne	wewnętrzne

Uwagi ogólne:
W sprawach nieokreślonych w niniejszym projekcie wykonawcę i podwykonawcę obowiązują:
1) Warunki techniczne odbioru prac budowlanych;
2) Przepisy określone Polskimi Normami i zaleceniami;
3) Wiedza i sztuka budowlana;
4) Szczegółowe warunki rozmiarów i wykonawstwa ze względu na zastosowane materiały i technologie.

Wszelkie prawa niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione.

Zakład Usług Projektowych KMP s.c.
Krzysztof Paluszynski, Marcin Paluszynski
09-100 Płońsk, ul. Piłsnecka 13/30, tel. 0-23 662 75 83

Nazwa projektu/Adres inwestycji: Rozbudowa, przebudowa i remont świetlicy wiejskiej z zagospodarowaniem terenu w Skarżynie gm. Płońsk		Format rys. A3	
Inwestor: Gmina Płońsk 09-100 Płońsk ul. 19-go Stycznia 39		Skala: 1:100	
Nazwa rysunku: Zestawienie stolarki		Nr rys. 7	Nr proj. K-9/367/13
Imię i Nazwisko Projektant: inż. Krzysztof Paluszynski		Podpis: ARCHITEKTURA	
Współpraca: mgr inż. Marcin Paluszynski		Data: 04 2013	
		Faza proj. PB	
		Ważność: MAZ/0365/P00K/06	