

STOLARKA OKIENNA - okna wykonane jako PCV, z szybami potrójnymi								
SYMBOL	1	2	3	4	6	7	9	
RODZAJ OKNA	R.U.	R.U.	R.U.	U.				
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORÓW	So	950-1050	950-1050	900-1000	2200-2300		5420	
	Ho	1450-1550	1950-2050	600-700	600-700		3250	
WYMIARY SKRZYDŁA	So					800	900+900	
	Ho				2000	2000	2000	
IŁOŚĆ SZTUK								
PIĘTRO I	34	32		2			1	
PIĘTRO II	8	52		2				
PARTER	8	44	8		1	2		
RAZEM	50	75	8	4	1	2	1	
UWAGI	<p>Podane wymiary są wymiarami z zewnątrz budynku.</p> <p>Stolarka PCV z wyjątkiem części fasady - aluminium. W fasadzie należy zastosować wszystkie szyby bezpieczne.</p> <p>Okna uchylnorozwiernie w górnej części oraz dolna część tylko uchylna.</p> <p>Należy bezwzględnie wzorować się na istniejącej stolarnie okiennej.</p> <p>Wykonawca ze względu na rozbieżności wielkości okien musi bezwzględnie wykonać dokładnych pomiarów z natury</p> <p>drzwi zewnętrzne U=1,30 W/m2K</p> <p>okno zewnętrzne U=0,90 W/m2K</p>							

kajpoch

KOMPLEKSOWA OBSŁUGA BUDOWNICTWA - CZESŁAW KAJPOCH

ul. Kwiatowa 12, Kąkolowo, 64-113 Osieczna		Architektura i konstrukcja		Stadium		Projekt budowlany		tel/fax (0-65)528 76 99 e-mail: biuro@kajpoch.eu		
Branża		SZKOŁA PODSTAWOWA IM. ADAMA MICKIEWICZA W POGORZELI		ul. Parkowa 7 63-860 Pogorzela						
Inwestor		Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Pogorzeli o kotłownię gazową z likwidacją kotłowni węglowej oraz wymianą instalacji c. o. - termomodernizacja								
Nazwa inwestycji		Pogorzela, działka nr 45/7 obręb 0001 Pogorzela, jednostka 300406_4 Pogorzela miasto								
Adres inwestycji		mgr inż arch. J. Włodarz-Jakubowska		Numer uprawnień		mgr proj. WP-OIA OKK/UpB/59/2008 w spec. architektonicznej		Podpis/peczętka		
Architektura projektant										
Konstrukcja projektant		mgr inż. Patryk Pietrzak		mgr proj. WKP/0280/PWOK/19 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej						
Tytuł rysunku		Zestawienie stolarki								
		Data		Skala		Nr rysunku				
		12.2021		1:100				4		