

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
RODZAJ WYROBU	STOLARKA Z PCV - TRZYSZYBOWA, JEDNORAMOWA			STOLARKA ALU trzyszybowa	STOLARKA Z PCV - TRZYSZYBOWA, JEDNORAMOWA											ZREALIZOWANE	STOLARKA ALU trzyszybowa	STOLARKA Z PCV - TRZYSZYBOWA, JEDNORAMOWA		
SYMBOL NA RYSUNKU	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16	O17		O19	
SCHEMAT 1:100																				
	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	okno stałe EI60 profil alu ciepły kolor biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	złoty dąb, wewnątrz biały	Okno stałe EI 60 profil alu ciepły złoty dąb, wewnątrz biały otwieranie skrzydeł techniczne	złoty dąb, wewnątrz biały		Okno Hala Sportowa profil pcv biały
	Wymiary w świetle ościeży SoxHo	630 x 1350	1300 x 800	1260 x 600	1200 x 600	850 x 1950	1100 x 1770	1100 x 1810	1100 x 1950	1650 x 2080	1660 x 1770	1750 x 1830	1680 x 2430		1100 x 2070	1140 x 2080	1660 x 2080	1680 x 2550		2740 x 2700
	Wymiary zewnętrzne ościeżnicy SzxHz	610 x 1305	1280 x 755	1240 x 555	1180 x 555	830 x 1905	1080 x 1725	1080 x 1765	1080 x 1905	1630 x 2035	1640 x 1725	1730 x 1785	1660 x 2385		1080 x 2025	1120 x 2035	1640 x 2035	1660 x 2505	—	2720 x 2655
	PARTER	1	2	4	9	2	4	1	1		1	2	6	—	—	—	—	—	—	—
PIĘTRO	—	—	—	—	2	—	—	4	4	—	1	—	1	1	4	1	6	—	22	
RAZEM SZTUK STOLARKI	1	2	4	9	4	4	1	1	4	1	3	6	1	1	4	1	6		22	
UWAGI:	- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI ZMIERZYĆ OTWORY NA BUDOWIE															okna hali ze skrzydłami górnymi otwieranymi co drugie /11szt./ sterowane z istniejących siłowników ,szyby 6ESG LE/18Ar/6ESG/18Ar/44.2LE + folia mat ,ciepła ramka w kolorze stolarki Ug=0,5 Uw <0,9W/m2K				
	Stolarka PCV, trzyszybowa, szyby 4LE/18Ar/4/18Ar/4LE ciepła ramka w kolorze stolarki Ug=0,5 Uw <0,9W/m2K																			

				Inwestor Gmina Miejska Przemysł Prezydent Miasta Przemysła ul.Rynek 1 , 37-700 Przemysł
Opis inwestycji Przebudowa i termomodernizacja POSR				
Adres Przemysł, ul.Mickiewicza 30			Przebieg Zobacz	
Tytuł rysunku Zestawienie stolarki okiennej aktualizacja PW				Utworzył
Autoryzacja projektu	PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Malawski	UPRAWNIENIA	1:100
	OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Jerzy Lewosiuk	UPRAWNIENIA	Skala
				A/29
				Str. 10