

SYMBOL NA RYSUNKU		Elewacja frontowa							Elewacje - dziedziniec										
		O-1	O-2	O-2EI30	O-3	O-3EI30	O-4	O-5	O-20EI30	O-6	O-6EI30	O-7	O-8	O-9	O-10	O-11	O-12	O-13	
		120	105	105	105	105	60	60	45	110	110	110	110	110	110	90	146	60	
		200	200	200	209	209	150	80	90	210	210	210	210	130	130	48	88	140	
		Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały
																	9	1	
WYSOKOŚĆ W ŚWIEITLIE OŚCIEŻY [cm]		S	H																
KOLOR																			
PIWNICA																			
PARTER		8	1	1						1			1					2	
PIĘTRO I		11			1	1				15	1	1						2	
PIĘTRO II							2		1	7				5	1				
PODDASZE								2											
RAZEM		19	1	1	1	1	2	2	1	23	1	1	1	5	1	9	1	4	
UWAGI				EI30		EI30			EI30	zalecane stosowanie takiego samego modelu jak już wymienione okna	EI30	wentylator wyciąg kominowy z stali nierdzewnej	antywlamaniowe wentylator		wentylator				

SYMBOL NA RYSUNKU		Elewacje - dziedziniec						W-1		SYMBOL NA RYSUNKU		D-1					
		O-14	O-15	O-16	O-17	O-18	O-19					D-1	D-2	D-3	D-4	D-5	D-6
WYSOKOŚĆ W ŚWIEITLE		56	117	125	110	110	35	86		WYSOKOŚĆ W ŚWIEITLE		140	100	105	120	130	130
OŚCIEŻY [cm]		130	45	389	210	210	65	86		OŚCIEŻY [cm]		300	203	215	270	275	213
KOLOR		Biały	Biały	Biały	Biały	Biały	Biały			KOLOR		Brązowy	Brązowy	Brązowy	Brązowy	Brązowy	Brązowy
PIWNICA			5							PARTER		1	1	1	1	1	1
PARTER					12					UWAGI		naświetle, drewniane			naświetle	naświetle	min. serokość głównego skrzydła .90cm
PIĘTRO I																	
PIĘTRO II		2		1													
PODDASZE						1											
RAZEM		2	5	1	12		2										
UWAGI					antywnłamaniowe												

1. Przed zamówieniem wymiary okien i dzwi sprawdzić na budowie
2. Zachować podziły i proporcję okien orginalnych
3. Wszystkie okna pokazano z zewnątrz
4. Wszystkie okna z nawietrzami
5. Okna i dzwi z PCV z wyjątkiem D-1
6. Okna o współczynniku przenikania min. U=1,8Wm²/K
7. Zestawienie zawiera tylko elementy wymieniane

"P&M" PROJEKT mgr inż. arch. Przemysław Płowecki, 42-200 Częstochowa, Al. NMP 53 tel/fax. 034 368 32 82, tel.kom. 888 484 484, www.pmpprojekt.com				
Inwestor:	Akademia im. Jana Długosza, ul. J. Waszyngtona 4/8, 42-200 Częstochowa			
Nazwa i adres obiektu bud.	AJD Instytut Plastyki, ul. Dąbrowskiego 14, 42-200 Częstochowa			
Temat zadania projektowego:	Projekt budowlano-wykonawczy termomodernizacji budynku dydaktycznego Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie			
Przedmiot rysunku:	Zestawienie stolarki	Skala: 1:100	Rys. nr 15	
Projektanci:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	nr upr. KL - 31/2000		
	inż. Łukasz Łodziński			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Monika Pacura		Data:	
	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	nr upr. 405/01	09/2010	
PROJEKT SPORZĄDZONO PRZY UŻYCIU LICENCJOWANEGO OPROGRAMOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO ArchTechPC nr serijny 03055749182, SoftCAD3D nr serijny 03055901902, ArchiCad nr licencji 6-5114266, 6-5063383, 6-5147463 PRAWAAUTORSKIE ZASTRZEŻONE - WYKORZYSTYWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE				