

WYKAZ OKIEN I DRZWI BALKONOWYCH

SYMBOL	150/150	110/150	82/64	210/200	156/200	120/200	210/180	210/120	150/120	100/227/P	100/227/L
SCHEMAT 1:100											
IŁOŚĆ	4	2	1	8	2	2	1	4	1	1	1
UWAGI	<div>Dodatkowo szyby dolnych kwater zabezpieczone od środka folią P2</div> <div>Okna zespolone 2-szybowe , bezpieczne (folia P1) jednoramowe, z PCW, o okuciach z możliwością rozszczelniania obwiedniowego (nie dot. kwater stałych) i profilach typu „veka”. Kwaterny rozwierane, uchylne i stałe - wg oznaczenia. Wszystkie okna z blokadą otwarcia z kluczem. Podane wymiary zewnętrzne - w świetle ościeży . Kolor - biały Podane wymiary - w ościeżach; zweryfikować po wykonaniu ościeży.</div>										

WYKAZ DRZWI

SYMBOL	98/206		98/206/K		88/206/K			130/206		130/206/EI30		130/206		120/206		100/206 100/206/EI30			100/206/KŁ	
SCHEMAT 1:100																				
ILOŚĆ	L	P	L	P	L	P		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
	6	5	7	4	2	1		-	1	1	2	1	1	1	-	1	1	1	-	1
UWAGI	Drzwi wewnętrzne pełne płytowe, przylgowe z ościeżnicą typu porta-system o konstrukcji drewnianej "Ferno" lub równoważnej. Drzwi oznaczone "k" - z kratką nawiewną w dolnej ramie skrzydła.							Drzwi wewnętrzne przeszkłone szybą pojedynczą hartowaną, w ramach aluminiowych Z oznaczeniem EI 30 - drzwi przeciwpożarowe				Drzwi zewnętrzne przeszkłone szybą zespoloną hartowaną, w ramach aluminiowych				EI30			Drzwi do kotłowni z zamknięciem od wewnątrz ,bezkławkowym, otwierane pod naciskiem.	
																Drzwi zewnętrzne, pełne, metalowe, ocieplone,				
	Drzwi wewnętrzne											Drzwi zewnętrzne - profile i skrzydła ocieplone. Kolor RAL 5024 (nieb.past.)								
We wszystkich drzwiach zastosować klamki metalowe. Dla każdego skrzydła zamocować w posadzkach odbojniki. Podane wymiary - w świetle ościeży.																				

OKNA PODAWCZE

120/120	
2	
Okno podawcze przesuwane w pionie, w ramach aluminiowych z szybą hartowaną. (typu Okopal lub równoważne) Z 1 siłownikiem	

ŚWIETLIKI DACHOWE

100/100/S	100/160/SOD
1	1
Świetlik dachowy kopułkowy 100x100, z akrylu przezroczystego 2-warstowego (U=3,0) Podstaw laminatu wys.30cm	Kłapa oddymiająca100x160 kopułkowa z akrylu 2-warst. przezroczystego, na podstawie z blachy stalowej ocynk. wys. 500 mm. Dodatkowo wiatrownice. Pow.czynna oddymiania 1.12m2. Sterowanie elektr. centralą 230 i 24 V

WYKAZ OKIEN I DRZWI
1:10015

Projekt:	Przebudowa i rozbudowa Przedszkola Samorząd. Nr 2 w Piotrkowie Trybunalskim ul. Wojska Polskiego 133
Inwestor:	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI Pasaż Karola Rudowskiego 10 97-300 Piotrków Trybu
Architekt:	Pracownia Projektowa Jerzy Łyjak ul.Jagiellońska 2/20 26-600 Radom
Nazwa pliku:	WYKAZ OKIEN I DRZWI - PRZED.PIOTRKÓW
Skala:	1 : 100 Data: 2008-09 Parter