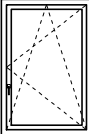
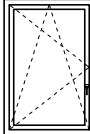
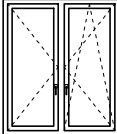
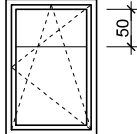
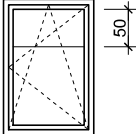
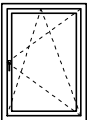
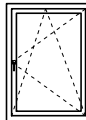
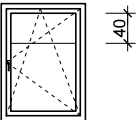
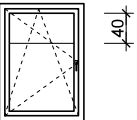
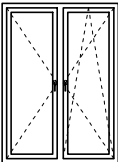
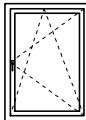


OKNA

SYMBOL		O1p	O1l	O2	O3p	O3l	O4p	O4l	O5p	O5l	OB	O6	
SCHEMAT													
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY	S	125	125	155	125	125	114	114	114	114	144	114	
	H	188	188	188	188	188	156	156	156	156	212	156	
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY	S <sub>z</sub>	123	123	154	123	123	113	113	113	113	143	113	
	H <sub>z</sub>	187	187	187	187	187	155	155	155	155	211	155	
SPOSÓB OTWIERANIA		R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	R/U	
OGÓŁEM SZTUK		32	14	5	5	-	14	8	2	1	3	2	
UWAGI		okna z profili PCW w kolorze białym zestawy trzyszybowe, dwukomorowe										profile aluminiowe kolor biały  atestowane okna oddymiające z siłownikami	
		klamka na wysokości 75 cm nad parapetem									okno balkonowe		
					niższa część szyby wewnętrznej mrożona ( górne 50 cm bez mrożenia )				niższa część szyby wewnętrznej mrożona ( górne 40 cm bez mrożenia )				



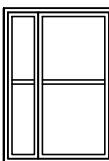
UWAGI :

PROFILE PCW ILUB ALUMINIUM - BIAŁE ,  
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA OKIEN - NIE WIĘKSZY NIŻ 0,9 W/m2K

NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE TYP 20-50 Z OKAPNIKIEM - ZAMONTOWAĆ 7 SZT.  
W OKNACH POMIESZCZEŃ SANIATRNYCH WSKAZANYCH PRZEZ INWESTORA

PRZED WYKONANIEM OKIEN OTWORY W ŚWIEŹLE MURU SPRAWDZIĆ W NATURZE

DRZWI

SYMBOL		DZ1		DZ2		DZ3	
SCHEMAT							
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY	S <sub>o</sub>	124		95		158	
	H <sub>o</sub>	205		206		208	
WYMIARY W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY ( minimalne )	S	120		90		90+50	
	H	200		200		200	
TYP PRAWO/LEWE		P	L	P	L	P	L
ILOŚĆ SZTUK		-	1	-	1	1	-
ILOŚĆ SZTUK OGÓŁEM		1		1		1	
UWAGI		drzwi stalowe zewnętrzne kolor antracyt lub brąz ( kolor uzgodnić z Inwestorem ) komplet z ościeżnicą				drzwi aluminiowe zewnętrzne kolor biały szyby bezpieczne klejone dwa zamki patentowe	

UWAGI :

WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA NIE WIĘKSZY NIŻ 1,30 W/m2K

PRZED WYKONANIEM DRZWI OTWORY W ŚWIEŹLE MURU  
SPRAWDZIĆ W NATURZE

Zadanie: <b>WYMIANA STOLARKI W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM OŚRODKA SZKOLENIA W PIONKACH KW PSP W WARSZAWIE</b>		Adres inwestycji : Pionki ul. Zakładowa 1 działka nr 1916 obręb: 000 1 Pionki		
<b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>		Skala: 1:100	Data: 05.2024	Nr rys. <b>5</b>
Projektował:  mgr inż. Dariusz Cukrowski upr. nr KL 170/94		Podpis:		