

Konstrukcja	p c v										płytkowe PORTA			przesuwne		metalowe	
Oznaczenie	01	02	03	04	05	06	07	08	09	010	D8	D9	D11	Dpw	Dpz	Dz	
SCHEMAT 1:50																	
Zewnętrzne wymiary S	127	45	63	63	104	143	143	143	214	214	100	90	100	110	105		
osieźnic	H	40	90	133	155	133	155	155	155	155	205	205	205	230	205		
L / P			L	P	L	P	L	P			L	P	L	P	L	P	
plwnice	6																
par ter	1				1			1	2	1	1	1	4	2	1	1	
piętro				1		1				1			2	1			
rozem											2			6	3		
Ogółem sztuk	6	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	9	1	1	1	

UWAGI

Wykonawca stolarki winien dopasować wymiary do istniejących otworów – dopuszcza się korekty wymiarowe wynikające z zastosowanego systemu produkcji i montażu wyrobów

Oknna

- profile trójkomorowe półzincowane systemu KBE AD, REHAU lub równoważne o izolacyjności minimum $U = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- kolor wewnętrzny i zewnętrzny biały
- szyby 4/16/4T wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- okucia obwodniowe WINKHAUS ROTO z zaczepami antywłamaniowymi i klamką z blokadą błędnego ustawienia
- mikrorozszczelnienie w oknach uchylnych i rozwieranych
- wszystkie okna – z wyjątkiem okien 01 - wyposażone w obwodniowe listwy poszerzające o szerokości 6,0 cm

Drzwi wewnętrzne

- skrzydła frezowane PORTA wzór „A” kolor „klon”
- oszczędnie regulowane PORTA SYSTEM kolor jw
- wyposażenie: klamka z szyldem, zamek z wkładką kluczową, zamek łazienkowy (do drzwi D8)

Drzwi zewnętrzne otwierane

- pełne, ocieplone, z poszyciem dwustronnym
- kolor brąz
- wyposażenie: klamka, zamek z wkładką kluczową

Drzwi zewnętrzne przesuwne

- profile i wypełnienie dolne – ocieplone
- szyba bezpieczna antywłamaniowa $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- kolor jasny brąz
- otwieranie i zamykanie automatyczne
- wyposażenie: uchwyły obustronne, zamek zatraskowy, zamek z wkładką kluczową, zasuwka z kluczem

Drzwi przesuwne wewnętrzne

- szyba bezpieczna
- wyposażenie: uchwyły obustronne, zamek zatraskowy, zamek z wkładką kluczową

Wszystkie drzwi zewnętrzne i przesuwne wyposażone w klamki i zamki antywłamaniowe.

STAROSTWO POWIATOWE w Podlesicach Wydział Budownictwa, Inwestycji i Zamówień Publicznych ul. Leścyka 16, 99-200 Podlesice

Investor	Starostwo Powiatowe w Podlesicach 99-200 Podlesice ul. Leścyka 16
Zadanie inwestycyjne	PRZEBUDOWA I ADAPTACJA BUDYNKU NA SKŁADZIE PAPIERU GMAZ TOWARZYSZĄCE ROBOTY ZEWNĘTRZNE
Temat opracowania	PRZEBUDOWA I ADAPTACJA BUDYNKU
Nazwa rysunku	Zestawienie stolarki
Projektant	inż. Henryk Bugaj
Opracował	mgr inż. Władław Dudek
Nr rys.	11
Skala	1:50