
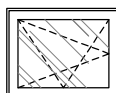
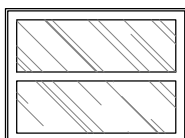
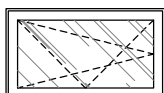

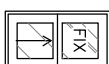



## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ – PARTER

ZNACZENIE NA RYSUNKU	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9
ZNACZENIE PRODUKENTA	PCV	PCV	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	PCV	PCV	PVC
KOLOR	ORZECH	ORZECH	JESION	JESION	JESION	JESION	ORZECH	ORZECH	ORZECH
ZESTAWIENIE DRZWI									
SCHEMAT									
Wymiary w świetle otworu	So 195 Ho 210-30	115 215	100 210	100 210	100 210	90 210	105 210-30	195 210	163 215
Wymiary zewnętrzne	Sz -	-	-	-	-	-	-	-	-
Wymiary w świetle osiednicy	S 180 H 200-30 L / P -	90-10 205 -	90 205 6 8	90 205 3 5 2	90 205 1 1	80 205 1 1	90 200-30 2	180 210 2	90-10 205 -
RAZEM	1 szt.	1	14	5	1	1	3	2	1
UWAGI	Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe szyba-folia bezp. min. P2 wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej w kolorze: Orzech Dodatk: 4 zamki potenc., antywłamaniowe zawiasy – 6szt., samozamykacz średni wsp. przenikania ciepła ok.U <sub>f</sub> = 0,98 $\frac{W}{m^2 \cdot K}$	Drzwi wewnętrzne antywłamaniowe szyba-folia bezp. min. P2 wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej w kolorze: Orzech Dodatk: 4 zamki potenc., antywłamaniowe zawiasy – 6szt., samozamykacz średni wsp. przenikania ciepła ok.U <sub>f</sub> = 0,98 $\frac{W}{m^2 \cdot K}$	Drzwi wewnętrzne z osiecznicą stołową, wykonane przy użyciu listw masujących oraz czwerczków	Drzwi wewnętrzne łazienkowe z nowewnikami o pow. 0,022 m <sup>2</sup> wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej samozamykacz wykonano przy użyciu listw masujących oraz czwerczków	Drzwi wewnętrzne z osiecznicą stołową, wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej w kolorze: Orzech Dodatk: 2 zamki potenc., antywłamaniowe zawiasy – 3szt.,	Drzwi wewnętrzne łazienkowe z nowewnikami o pow. 0,022 m <sup>2</sup> wykonane przy użyciu listw masujących oraz czwerczków	Drzwi wewnętrzne szyba-folia bezp. min. P2 wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej w kolorze: Orzech Dodatk: 4 zamki potenc., zawiasy – 6szt., samozamykacz	Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe szyba-folia bezp. min. P2 wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej w kolorze: Orzech Dodatk: 4 zamki potenc., antywłamaniowe zawiasy – 6szt., samozamykacz średni wsp. przenikania ciepła ok.U <sub>f</sub> = 0,98 $\frac{W}{m^2 \cdot K}$	Drzwi wewnętrzne szyba-folia bezp. min. P2 wykonane przy użyciu okleiny drewnopodobnej w kolorze: Orzech Dodatk: 4 zamki potenc., samozamykacz

## ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ – PARTER

01	02	03	04	05	06	
01	02	03	04	05	06	
PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	
ORZECH	ORZECH	ORZECH	ORZECH	ORZECH	RAL 9003	
ZESTAWIENIE OKIEN						
SCHEMAT						
						
Wymiary zestawowe	So x Ho	80x60	120x150	180x210	120x60	90x90
Zewnętrzne wymiary	Sz	77	117	177	117	87
Wymiary w świetle	S	65	105	165	105	75
Powierzchnia m.2	SMH	0,29	1,42	3,71	2,05	0,56
RAZEM	szt.	7	11	2	5	1
UWAGI						
Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie ok.U <sub>f</sub> =0,70 m <sup>2</sup> *K wykonczone przy użyciu okienki drewnopodobnej w kolorze: Orzech						
Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie ok.U <sub>f</sub> =0,70 m <sup>2</sup> *K wykonczone przy użyciu okienki drewnopodobnej w kolorze: Orzech						
Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie ok.U <sub>f</sub> =0,70 m <sup>2</sup> *K wykonczone przy użyciu okienki drewnopodobnej w kolorze: Orzech						
Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie ok.U <sub>f</sub> =0,70 m <sup>2</sup> *K wykonczone przy użyciu okienki drewnopodobnej w kolorze: Orzech						
Okno wewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie ok.U <sub>f</sub> =0,70 m <sup>2</sup> *K wykonczone przy użyciu okienki drewnopodobnej w kolorze: Orzech						
Okno wewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie ok.U <sub>f</sub> =0,70 m <sup>2</sup> *K wykonczone przy użyciu okienki drewnopodobnej w kolorze: Orzech						

LEGENDA:


- |   |                             |
|---|-----------------------------|
|   | - drzwi pełne               |
|  | - drzwi przeszkłone         |
| S   | - drzwi z samozamykaczem    |
| A   | - drzwi/okno antywłamaniowe |


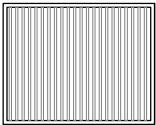


## UWAGA!

Pomiar stolarki przed jej zamówieniem należy wykonać na budowie.

The architectural drawing is a detailed floor plan of the ground floor (PATERU) of a building. It features a complex arrangement of rooms and spaces, each labeled with a number or letter. The plan includes numerous dimensions, such as room sizes (e.g., 6.0x3, 1.0x2, 1.0x1), wall thicknesses (e.g., 120, 150), and overall building dimensions (e.g., 10.00, 10.00). Elevation markers are present throughout the plan, indicating different levels (e.g., +0.00, -0.02, -0.15, -0.27, -0.67). The drawing also shows structural elements like walls, columns, and stairs, as well as functional details like doors, windows, and furniture placement. A scale bar at the bottom right indicates a scale of 1:200.

**SCHEMAT RZUTU PARTERU**  
skala 1:200

D10	
ALUMINIUM	
ORZECH	
	
Pom. tech. poddosza	
193	
215	
-	
160	
205	
-	
1	
<p>Drzwi wewnętrzne pełne wykończone przy użyciu okłiny drewnopokrojnej w kolorze: Orzech</p> <p>Dodatk:</p> <p>2 zamki, potent, antywłamaniowe, zawiasy – 6szt., samozamykacz średni, wsp. przenikania ciepła ok-U<sub>f</sub>=0,98 <math>\frac{W}{m^2 \cdot K}</math> o odporności ogniowej EI30</p>	

07	08	09	010
drewno/aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
RAL 2001	RAL 1015	RAL 1015	RAL 1015
			
54x83	160x200	100x100	30x20
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
0,34	3,05	0,96	0,04
1	1	2	1
wykoż. docelowy z kolor. proszku uniwersalnym ościeżnica z drewna sosnowego rama aluminiowa szysba hartowana	czepnia / wyrzutnie poliwęgl. aluminiowe na kolor zbliżony do RAL 1015	czepnia / wyrzutnie poliwęgl. aluminiowe na kolor zbliżony do RAL 1015	czepnia / wyrzutnie poliwęgl. aluminiowe na kolor zbliżony do RAL 1015
	czepnia zakończona siatką 10x10mm	czepnia zakończona siatką 10x10mm	czepnia zakończona siatką 10x10mm

PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKT BUDOWLANY	
RAKOSZYSKIEGO CENTRUM KULTURY I CZYTELNICZNA		RAKOSZYSKIEGO CENTRUM KULTURY I CZYTELNICZNA	
SKALA 1:100		SKALA 1:100	
BRANŻA: ARCHITEKTURA		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
NR RYSUNKU: A7		NR RYSUNKU: A7	
grudzień 2015		grudzień 2015	
DANE INWESTORA: 55-300 Środa Śląska, Pl. Wolności 5		Gmina Środa Śląska	
ADRES BUDOWY: dz. nr 347/1		ŚRÓDA ŚLĄSKA - RAKOSZYCE, ul. Ogrodowa	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 149/02 i 646/86		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 149/02 i 646/86	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Piotr Gawliczek 356/78		SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Piotr Gawliczek 356/78	
PODPIS:		PODPIS:	