

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16				
OZNACZENIE PRODUKENTA		aluminium jasny buk	aluminium RAL 7037	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium RAL 7037	aluminium RAL 7037	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	aluminium jasny buk	drewniane RAL 7037	drewniane RAL 7037				
PRODUKTENT STOLARKI																					
ZESTAWIENIE DRZWI																					
SCHEMAT																					
Wymiary w świetle otworu	S <sub>0</sub> H <sub>0</sub> S <sub>z</sub>	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta				
Wymiary zewnętrzne	H <sub>z</sub> S <sub>z</sub>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -				
Wymiary w świetle otworu	S H	50-30 200-45	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	50-30 200-30	100-100 200-30	50-30 200-30				
RAZEM	L S K	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -				
RAZEM	1 2 3	1	2	3	1	1	1	1	1	1	2	1	7	3	1	21	13				
<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne wyposażone w zamek patentowy, drzwi malowane proszkowo kolor szary.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=1,3[W/(m<sup>2</sup>K)] wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne wyposażone w zamek patentowy, drzwi w okleinie drewnopodobnej - jasny buk.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne lakierowane wyposażone w zamek patentowy, krawkę transformującą zgodnie z c.o. sanitarą, drzwi w okleinie w kolorze szarym.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>		<p>Drzwi zewnętrzne lakierowane wyposażone w zamek patentowy, krawkę transformującą zgodnie z c.o. sanitarą, drzwi w okleinie w kolorze szarym.</p> <p>Prześzklenie: szyba bezpieczna - szklenie w klasie P2</p>	

**ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ**

OZNACZENIE NA RYSUNKU	O1	O2	O3	O4	O5	O12
MATERIAŁ	PCV	aluminium	PCV	PCV	PCV	aluminium
KOLOR	jasny buk	jasny buk	jasny buk	jasny buk	jasny buk	RAL 7037
ZESTAWIENIE OKIEN						
SCHEMAT						
Wymiary zestawowe	90 x 250	90 x 250	90 x 150	170 x 160	90 x 170	120 x 230
Zewnętrzne wymiary okien	Sz 870 H 2470	Sz 870 H 2470	Sz 870 H 1470	Sz 1670 H 1570	- -	Sz 120 H 230
Wymiary w świetle okien	S 720 H 2270	S 720 H 2270	S 720 H 1420	S 1470 H 1420	- -	- -
Powierzchnia m2	1,63	1,63	0,91	2,09	-	-
RAZEM	30	2	56	16	2	1
	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/m²K), antykondensacyjne - szklenie w klasie P3	Okno zewnętrzne o odporności ogniowej EI120, o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/m²K), antykondensacyjne - szklenie w klasie P3	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/m²K), antykondensacyjne - szklenie w klasie P3	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/m²K), antykondensacyjne - szklenie w klasie P3	Okienko podawcze	Zestaw z drzwiami podawczymi D10. Wymiar wlotowy -150x230. Odporność ogniowa EI60. Przeszklenie szkło, konstrukcja malowana proszkową farbą RAL 7037.

**UWAGI:**  
 Zaleca się zamówienie stolarki po wykonaniu stanu surowego budynku oraz jego pomiarze.  
 Drzwi z symbolem wyposażać w samozamykacz.  
 Drzwi z D12 w korytarzu na parterze wyposażać uszczelkę dymoszczelną.

## RZUT PARTERU

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU	D10	D15	D16	D17	D18	D20
OZNACZENIE PRODUCENTA	aluminium	drewniane	drewniane	HPL	aluminium	aluminium
PRODUCENT STOLARKI	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037	RAL 7037
ZESTAWIENIE DRZWI						
SCHEMAT						
Wymiary w świetle otworu	S <sub>0</sub> H <sub>0</sub>	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta	wg producenta wg producenta
Wymiary zewnętrzne	S <sub>z</sub> H <sub>z</sub>	- -	- -	- -	- -	- -
Wymiary w świetle otocznicy	S H	90+30 200+30	90 200	90 200	90 200	90+90 200+30
RAZEM	L+P	-	-	-	-	-
RAZEM	st.	2	19	3	8	3
		Drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe EI30 wyposażone w zamek patentowy, drzwi malowane proszkowo kolor szary. Przeszklenie: szyba mechanicznie bezpieczna	Drzwi wewnętrzne łazienkowe wyposażone w zamek patentowy, kratkę transferową zgodnie z cz. sanitarą, drzwi w oknie w kolorze szarym.	Drzwi wewnętrzne łazienkowe wyposażone w zamek patentowy, kratkę transferową zgodnie z cz. sanitarą, drzwi w oknie w kolorze szarym.	Drzwi wewnętrzne do kabin HPL wyposażone w zamek patentowy, drzwi malowane proszkowo kolor szary. Przeszklenie: szyba mechanicznie bezpieczna	Drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe EI30 wyposażone w zamek patentowy, drzwi malowane proszkowo kolor szary. Przeszklenie: szyba mechanicznie bezpieczna

UWAGI:

Zaleca się zamówienie stolarki po wykonaniu stanu surowego budynku oraz jego pomiarze.

Drzwi z symbolem wyposażyć w samozamykacz.

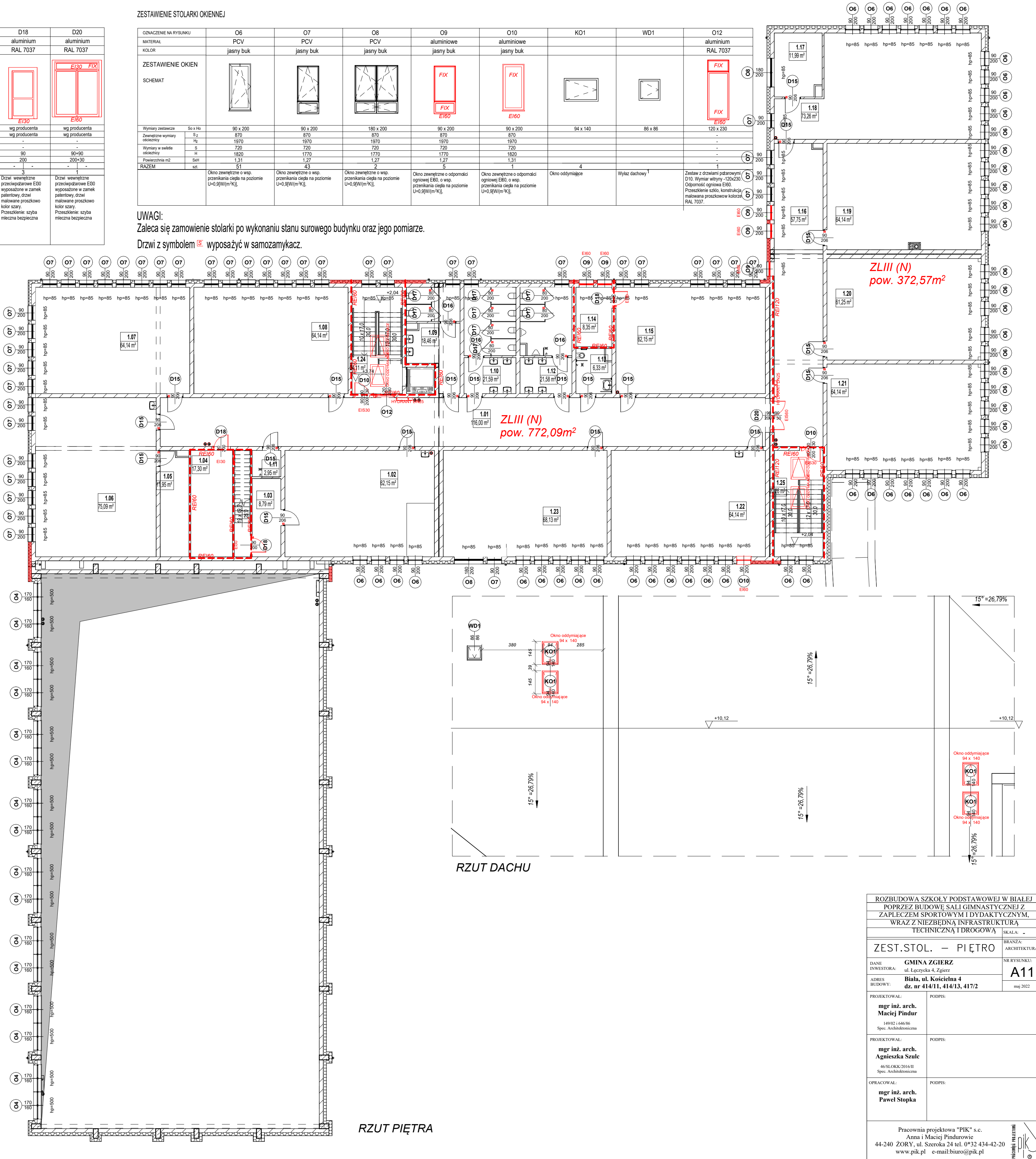
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU	O6	O7	O8	O9	O10	KO1	WD1	O12
MATERIAŁ	PCV	PCV	PCV	aluminiowe	aluminiowe			aluminium
KOLOR	jasny buk	jasny buk	jasny buk	jasny buk	jasny buk			RAL 7037
ZESTAWIENIE OKIEN								
SCHEMAT								
Wymiary zestawowe	So x Ho	90 x 200	90 x 200	180 x 200	90 x 200	94 x 140	86 x 86	120 x 230
Zewnętrzne wymiary otocznicy	S <sub>z</sub> H <sub>z</sub>	870 1970	870 1970	870 1970	870 1970	-	-	-
Wymiary w świetle otocznicy	S H	720 1820	720 1770	720 1770	720 1770	-	-	-
Powierzchnia m <sup>2</sup>	SoH	1,31	1,27	1,27	1,27	4	Wylaz dachowy <sup>1</sup>	1
RAZEM	st.	51	43	2	5	1	-	1
		Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/(m <sup>2</sup> K)).	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/(m <sup>2</sup> K)).	Okno zewnętrzne o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/(m <sup>2</sup> K)).	Okno zewnętrzne o odporności ogniowej EI60, o wsp. przenikania ciepła na poziomie U=0,9(W/(m <sup>2</sup> K)).	Okno oddymiające	Wylaz dachowy <sup>1</sup>	Zestaw z drzwiami przeciwpożarowymi D10. Wymiar wlotny - 120x230. Odporność ogniowa EI60. Przeszklenie szkło konstrukcyjne malowana proszkowo kolorze RAL 7037.

UWAGI:

Zaleca się zamówienie stolarki po wykonaniu stanu surowego budynku oraz jego pomiarze.

Drzwi z symbolem wyposażyć w samozamykacz.



ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BIAŁEJ POPŁRZEC BUDOWE SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPŁECZEM SPORTOWYM I DYDAKTYCZNYM, WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I DROGOWĄ	
SKALA: -	
ZEST.STOL. — PIĘTRO	
BRANZA: ARCHITEKTURA	
DANE INWESTORA: ul. Łęczycka 4, Zgierz	NR RYSUNKU: <b>A11</b>
ADRES BUDOWY: Biała, ul. Kościelna 4 dz. nr 414/11, 414/13, 417/2	maj 2022
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 14902 i 644/96 Spec. Architektoniczna	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Agnieszka Szulc 46-SŁOKK/2016/II Spec. Architektoniczna	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Paweł Stopka	PODPIS:
Pracownia projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej Pindurowie 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl	