



Uwaga!
Zaznaczone parapeły (podwójne/ pojedyncze) dotyczą parapełów wewnętrznych!!!
PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA ZWERYFIKOWAC WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH NA BUDOWIE

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ. KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO OKNA I DRZWI DO WYMIANY W ROKU 2025 - ETAP II, A KOLOREM CZARNYM W ROKU 2024 - ETAP I

NR okna	OKNO NR 1	OKNO NR 2	OKNO NR 3	OKNO NR 4	OKNO NR 5	OKNO NR 8	OKNO NR 9	OKNO NR 10	OKNO NR 11	OKNO NR 12	OKNO NR 13	OKNO NR 15	DRZWI DZ1
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	So 1270 Ho 1630	So 1500 Ho 2040	So 1190 Ho 1640	So 1850 Ho 4760	So 1850 Ho 1590	So 1260 Ho 1680	So 1430 Ho 8000	So 1750 Ho 2240	So 1000 Ho 2670	So 1000 Ho 2730	So 2370 Ho 1700	So 3580 Ho 1550	So 1420 Ho 2250
ILOŚĆ	5	42	1	1	3	5	-	30	1	1	2	1	1
KOLOR	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	NCS S0500 N biały, RAL9002	Kolor grafitowy RAL 7016
MATERIAŁY	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Okno PCV	Drzwi zewnętrzne Aluminiowe
UWAGI	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Okno otwierane do wewnątrz. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 0,9 [W/(m²K)].	Drzwi zewnętrzne Aluminiowe. Szyba P4 zewnętrznie. Pakiet 3-szybowy +CR. Współczynnik przenikania ciepła Umax = 1,1 [W/(m²K)].

Parapet podwójny - wewnętrzny OKNO NR 2

Parapet podwójny - wewnętrzny OKNO NR 10

Uwaga!
Parapety wewnętrzne podwójne i pojedyncze wystają poza ościeżę okna +/- 2 cm z każdej ze stron. Przenaczone do małej naprawy/wzmocnienia i do malowania farbą epoksydową w kolorze uzgodnionym z zarządcą szkoły.

Parapety zewnętrzne do wymiany na parapety stalowe w kolorze antracytowym, grubości 0,7mm wraz z zakończeniem L+P, szerokości 33 cm, RAL7016

PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NALEŻY ZWERYFIKOWAC WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH NA BUDOWIE

Legenda

- Okno stałe. Ze szkleniem w skrzydle.
- Okno uchylne.
- Okno rozwierane.
- Okno uchylno-rozwierane.

*Schematyfikacja od strony wewnętrznej