

## **Opis przedmiotu zamówienia**

**Przedmiotem zamówienia jest wykonanie wymiany stolarki okiennej do wybranego budynku oświatowego w Krakowie w ramach zadania : „Wymiana stolarki okiennej - Zespół Szkół Ekonomicznych nr 2 im. I. Daszyńskiego w Krakowie”**

### **Zakres prac:**

Zabezpieczenie miejsca robót,

Demontaż - wykucie stolarki podlegającej wymianie,

Wykucie parapetów wewnętrznych,

Montaż stolarki:

okno typ C – 4 szt. (rys. nr 2)

okno typ D – 1 szt. (rys. nr 2)

okno typ E – 2 szt. (rys. nr 3)

okno typ F – 12 szt. (rys. nr 3)

Montaż parapetów wewnętrznych – 2 szt.,

Odtworzenie tynków wewnętrznych i zewnętrznych uszkodzonych w trakcie wykonywania wymiany stolarki,

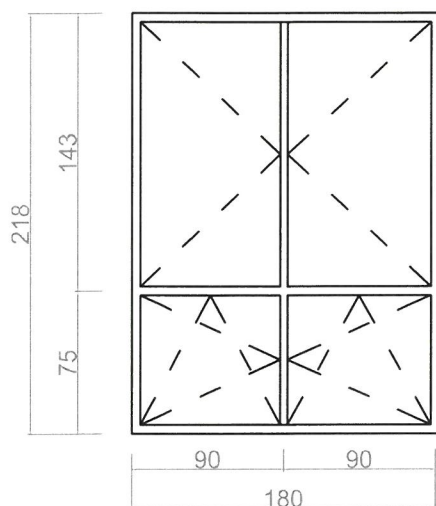
Prace malarskie w miejscach odtworzenia/naprawy,

Wywóz i utylizacja gruzu, okien i odpadów budowlanych.

### **Lokalizacja w Krakowie, gdzie będzie montowana tablica informacyjna:**

1. Zespół Szkół Ekonomicznych nr 2 im. I. Daszyńskiego w Krakowie na os. Spółdzielczym 6
-

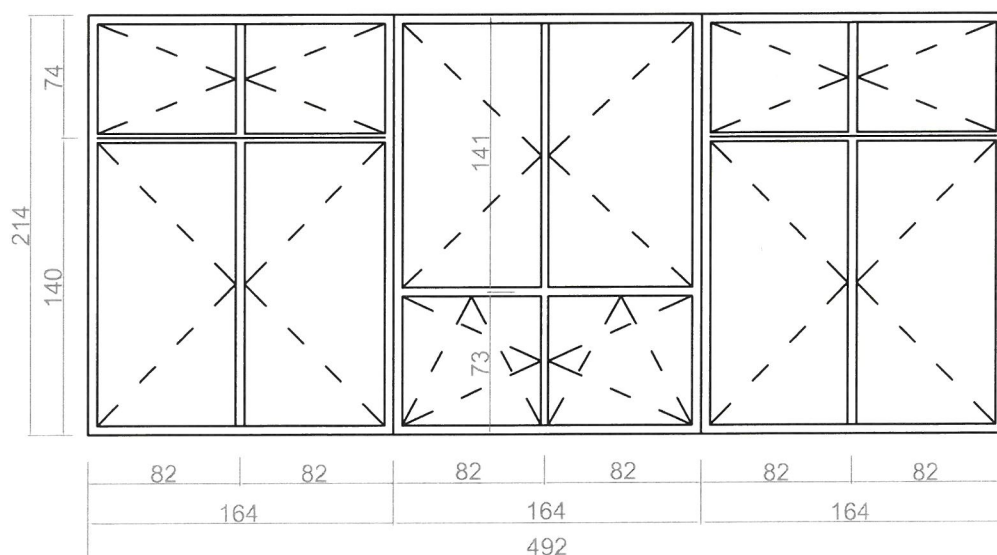
### Okno typu C



Okno PCV w kolorze białym  
Wymiary okna 180\*218 cm  
Skrzydła rozwieralno-uchylne  
Nawietrzak do okna ciśnieniowy  
Współczynnik całkowity przewodności cieplnej całego okna  $U = 0.9 [W/m^2 \cdot K]$   
Szklenie szybami bezpiecznymi od strony wewnętrznej

Lokalizacja: sala nr 54 - 2szi  
sala nr 57 - 2szi

### Okno typu D



Okno PCV w kolorze białym  
Wymiary okna 492\*214 cm  
Skrzydła rozwieralno-uchylne  
Nawietrzak do okna ciśnieniowy  
Współczynnik całkowity przewodności cieplnej całego okna  $U = 0.9 [W/m^2 \cdot K]$   
Szklenie szybami bezpiecznymi od strony wewnętrznej

Lokalizacja: korytarz I piętro - 1szi

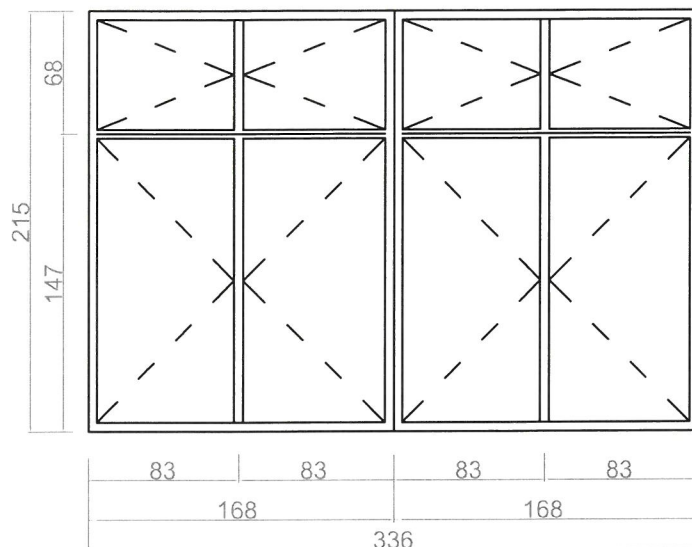
UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH NR 2 OS. SPÓŁDZIELCZE 6  
W KRAKOWIE

Zestawienie stolarki okiennej

Rys. nr 2

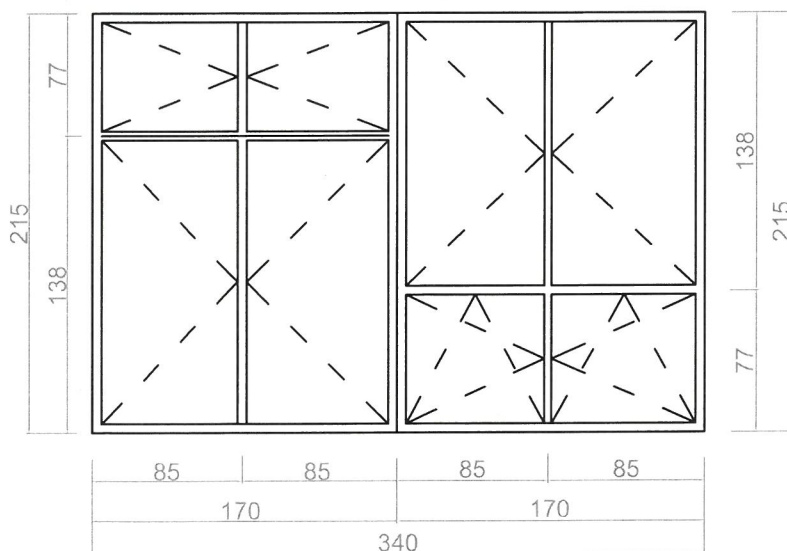
### Okno typu E



Okno PCV w kolorze białym  
Wymiary okna 336\*215 cm  
Skrzydła rozwieralno-uchylne  
Nawietrzak do okna ciśnieniowy  
Współczynnik całkowity przewodności cieplnej całego okna  $U = 0.9 [W/m^2 \cdot K]$   
Szklenie szybami bezpiecznymi od strony wewnętrznej

~~Lokalizacja: korytarz I piętro 3szt~~

### Okno typu F



Okno PCV w kolorze białym  
Wymiary okna 340\*215 cm  
Skrzydła rozwieralno-uchylne  
Nawietrzak do okna ciśnieniowy  
Współczynnik całkowity przewodności cieplnej całego okna  $U = 0.9 [W/m^2 \cdot K]$   
Szklenie szybami bezpiecznymi od strony wewnętrznej

~~Lokalizacja: korytarz parter 3szt~~

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH NR 2 OS. SPÓŁDZIELCZE 6  
W KRAKOWIE

Zestawienie stolarki okiennej

Rys. nr 3