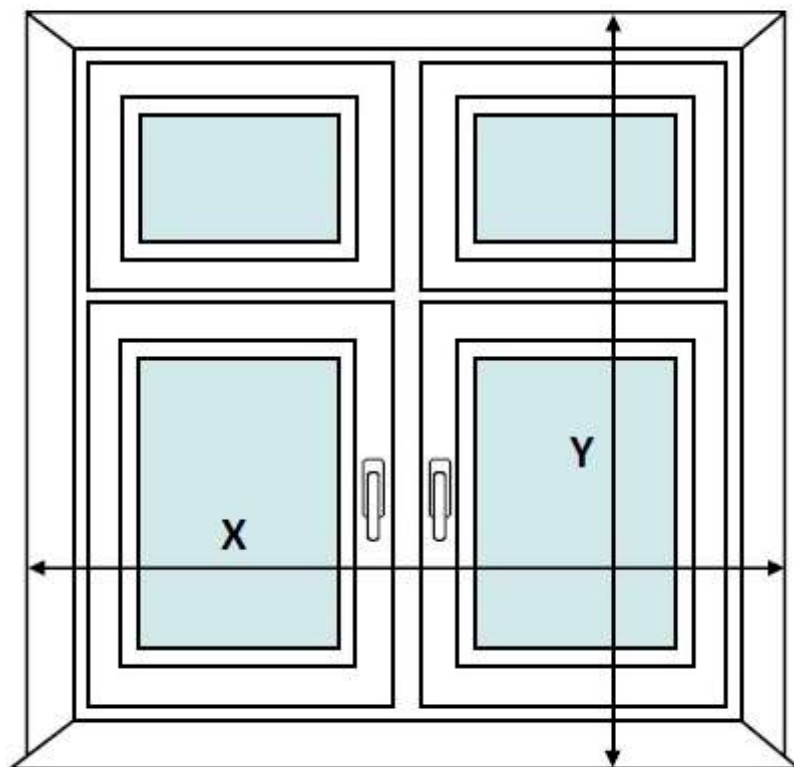


## POMIAR ŻALUZJI 50mm Aluminiowych

### 1. Żaluzja montowana we wnęce okiennej:

#### Montaż we wnęce okiennej



**x – szerokość wnęki**

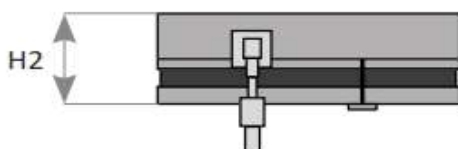
**y – wysokość wnęki**

Mierząc szerokość należy uwzględnić, że wnęki okienne najczęściej rozszerzają się na zewnątrz (w kierunku pomieszczenia), w związku z tym trzeba również zmierzyć od ich krawędzi 5cm w głąb.

Otrzymana szerokość powinna być pomniejszona około o 5mm. Uzyskany rezultat daje swobodę regulacji pakietu góra/dół bez ryzyka tarcia lamelami o wewnętrzną ściankę wnęki okiennej.

Mierząc wysokość w tym wypadku żaluzja uniemożliwi otwieranie okna:

#### PRZYBLIŻONA WYSOKOŚĆ PAKIETU



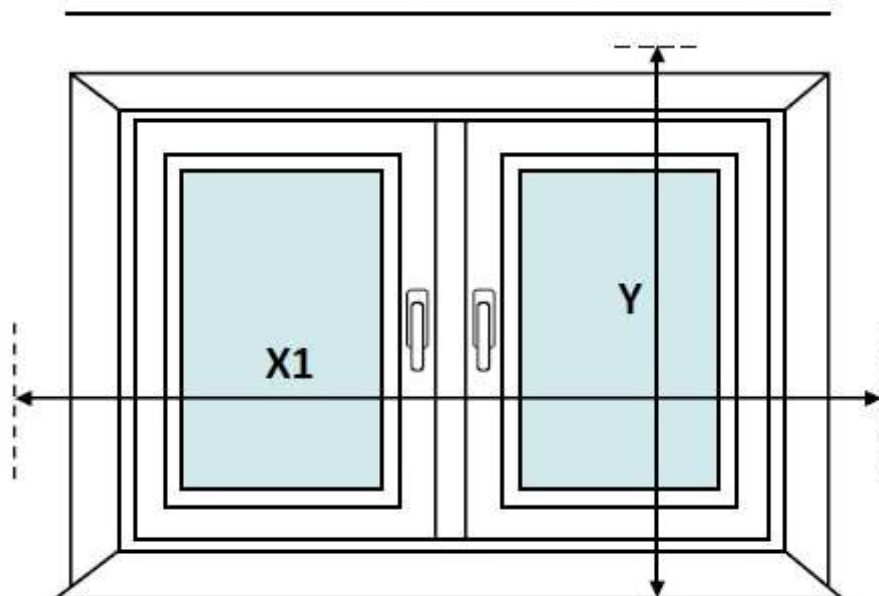
H1 - wysokość żaluzji rozłożonej

H2 - wysokość pakietu po złożeniu

$$H2 = H1 \times 4\% + 70 \text{ mm}$$

## 2. Żaluzja montowana na ścianie między wnęką a sufitem:

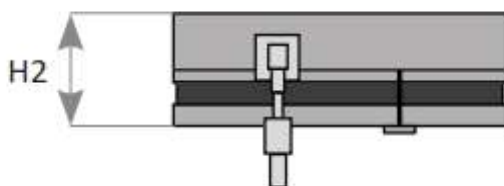
### Montaż do ściany nad wnęką okienną



**X1** – szerokość wnęki okiennej + dodatkowo do 5cm po bokach lub więcej tak aby była na równo z parapetem itp.

**Y** – wysokość wnęki okiennej + ilość cm dodatkowo, aby pakiet po podciągnięciu umożliwił otwarcie okna.  
Do wyliczenia według wzoru poniżej.

### PRZYBLIŻONA WYSOKOŚĆ PAKIETU

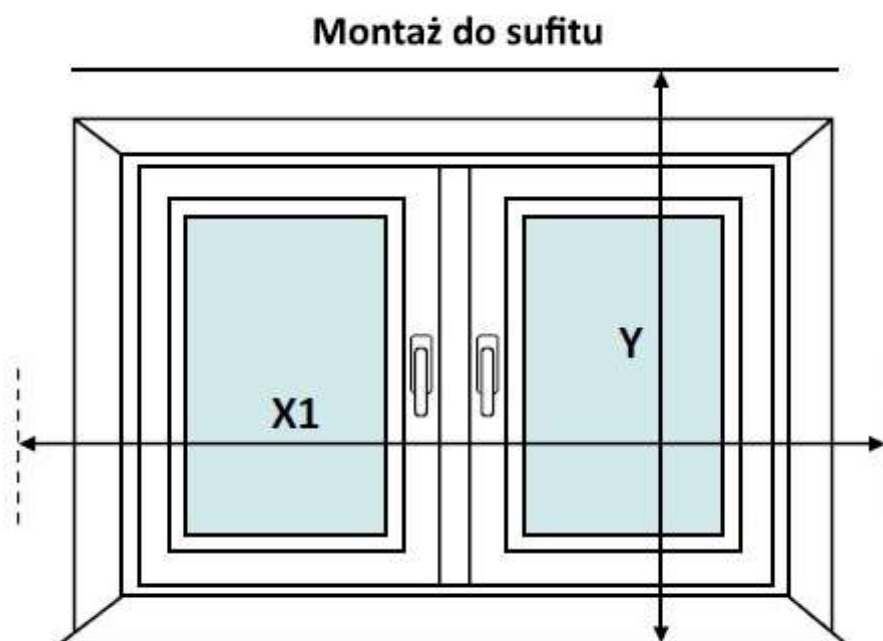


H1 - wysokość żaluzji rozłożonej

H2 - wysokość pakietu po złożeniu

$$H2 = H1 \times 4\% + 70 \text{ mm}$$

### 3. Żaluzja montowana do sufitu:

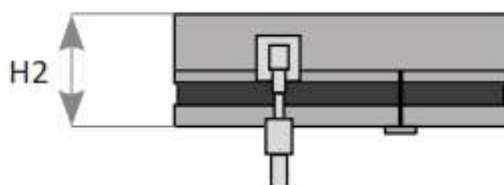


**X1 – szerokość wnęki okiennej + dodatkowo do 5cm po bokach lub więcej tak aby była na równo z parapetem itp.**

**Y – wysokość całkowita żaluzji od parapetu do sufitu, od podłogi do sufitu lub inna preferowana.**

Należy sprawdzić jaka jest wysokość na górze od wnęki do sufitu, aby zgodnie z wzorem poniżej określić czy żaluzja po podciągnięciu umożliwi otwarcie okna.

#### PRZYBLIŻONA WYSOKOŚĆ PAKIETU



H1 - wysokość żaluzji rozłożonej

H2 - wysokość pakietu po złożeniu

$$H2 = H1 \times 4\% + 70 \text{ mm}$$