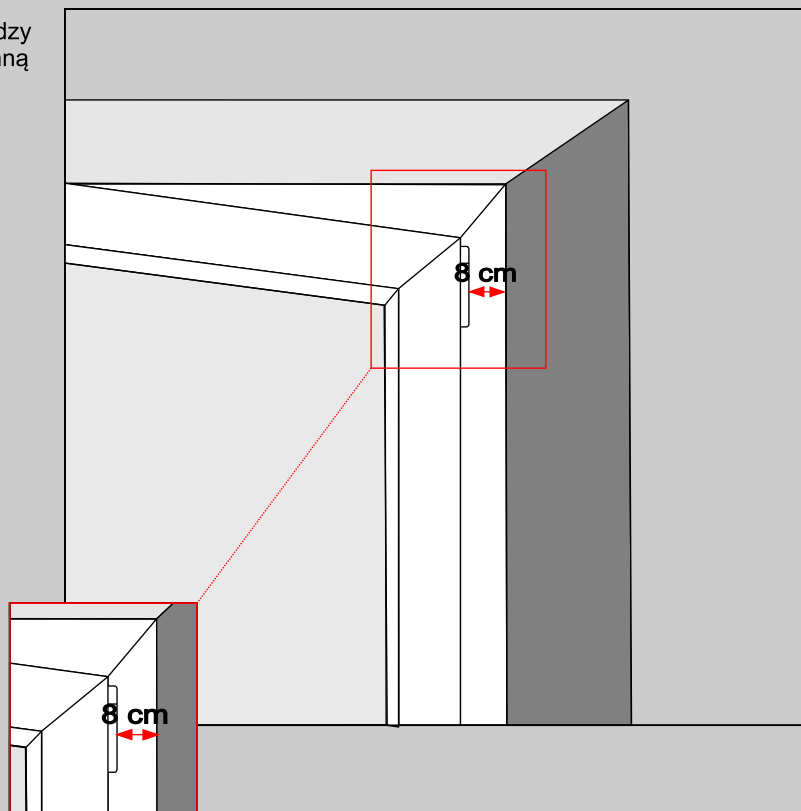


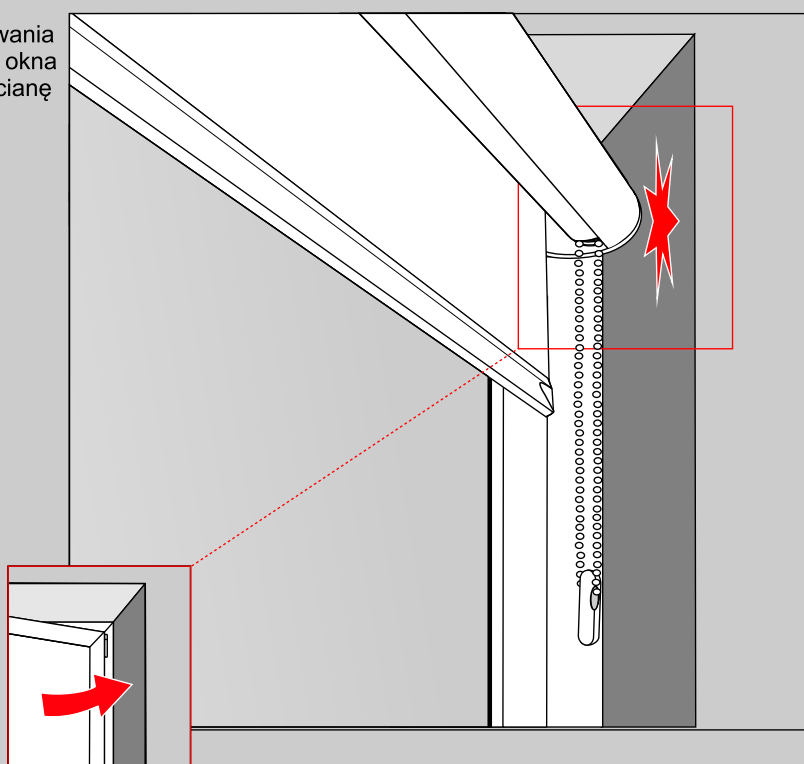
## Roleta model R3 z półkaset

### Uwaga

Minimalny odstęp pomiędzy zawiasem a wnęką okienną powinna wynosić 8 cm.

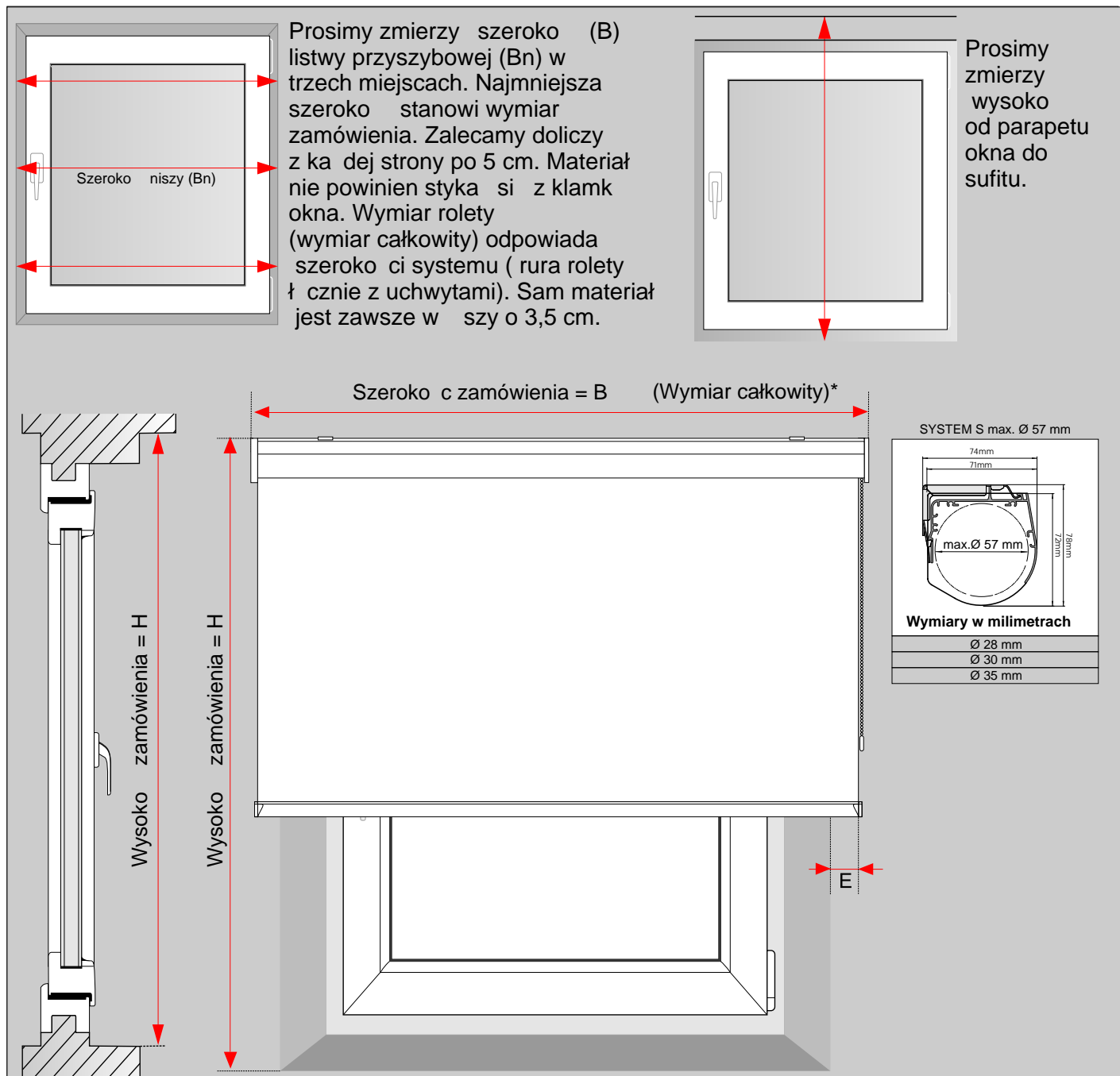


W przypadku niezastosowania odstępu, przy otwieraniu okna roleta może uderzać o ścianę wnęki okiennej.



# Roleta model R3 z półkaset

## Monta sufitowy przed nisz okna



$$B = B_n + 2xE + 3,5 \text{ cm}$$

**Zalecana wartość (E) = 5 cm**

**Przykład:**

Szeroko niszy (Bn)	100,0 cm
Zalecana wartość (E)	5,0 cm (x2)
Odstęp od uchwytów	+3,5 cm

**Szeroko zamówienia = 113,5 cm**

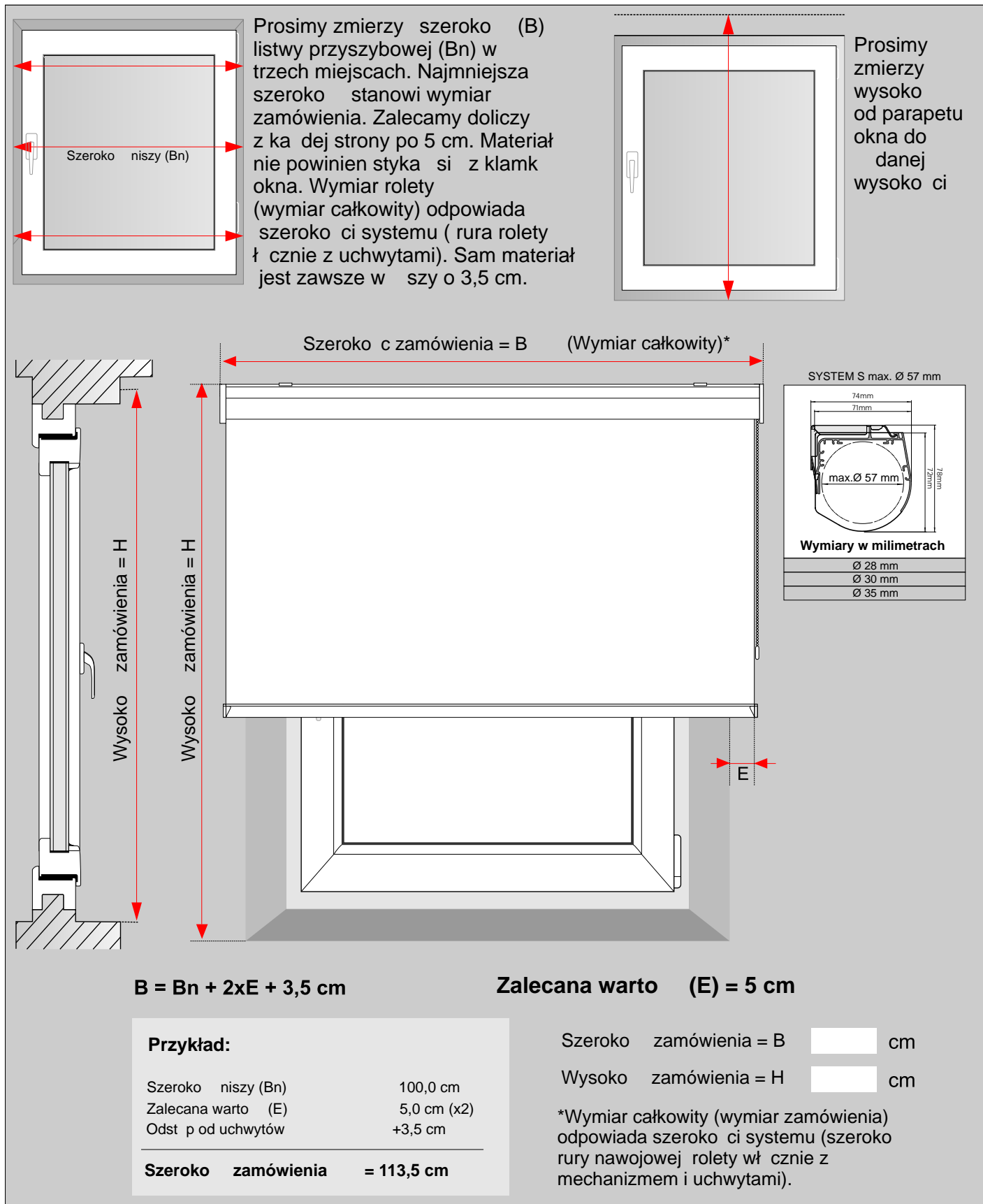
Szeroko zamówienia = B  cm

Wysoko zamówienia = H  cm

\*Wymiar całkowity (wymiar zamówienia) odpowiada szeroko ci systemu (szeroko rury nawojowej rolety łącznie z mechanizmem i uchwytami).

# Roleta model R3 z półkaset

## Monta cienny przed nisz okna



Prosimy zmierz szeroko (B) listwy przyszybowej (Bn) w trzech miejscach. Najmniejsza szeroko stanowi wymiar zamówienia. Zalecamy doliczyć z każdej strony po 5 cm. Materiał nie powinien stykać się z klamką okna. Wymiar rolety (wymiar całkowity) odpowiada szerokości systemu (rura rolety łącznie z uchwytem). Sam materiał jest zawsze węższy o 3,5 cm.

Prosimy zmierz wysoko od parapetu okna do danej wysokości

Szerokość zamówienia = B (Wymiar całkowity)\*

SYSTEM S max. Ø 57 mm

Wymiary w milimetrach

Ø 28 mm
Ø 30 mm
Ø 35 mm

Wysokość zamówienia = H

Wysokość zamówienia = H

E

**B = Bn + 2xE + 3,5 cm**      **Zalecana wartość (E) = 5 cm**

**Przykład:**

Szerokość niszy (Bn)	100,0 cm
Zalecana wartość (E)	5,0 cm (x2)
Odstęp od uchwytów	+3,5 cm
<b>Szerokość zamówienia</b>	<b>= 113,5 cm</b>

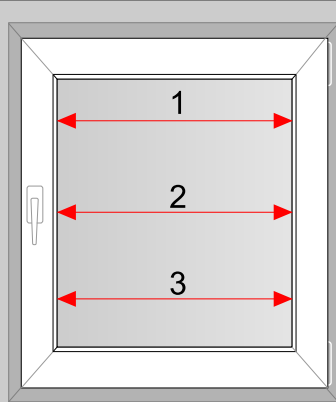
Szerokość zamówienia = B  cm

Wysokość zamówienia = H  cm

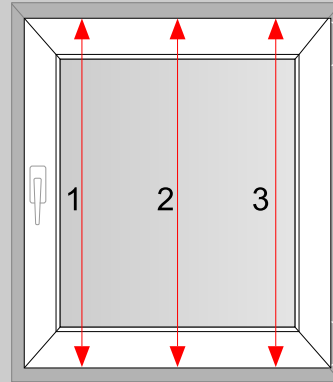
\*Wymiar całkowity (wymiar zamówienia) odpowiada szerokości systemu (szerokość rury nawojowej rolety łącznie z mechanizmem i uchwytem).

# Roleta model R3 z półkaset

## Pomiar na ramie okna ( przy pomocy bezinwazyjnych uchwytów PVC)



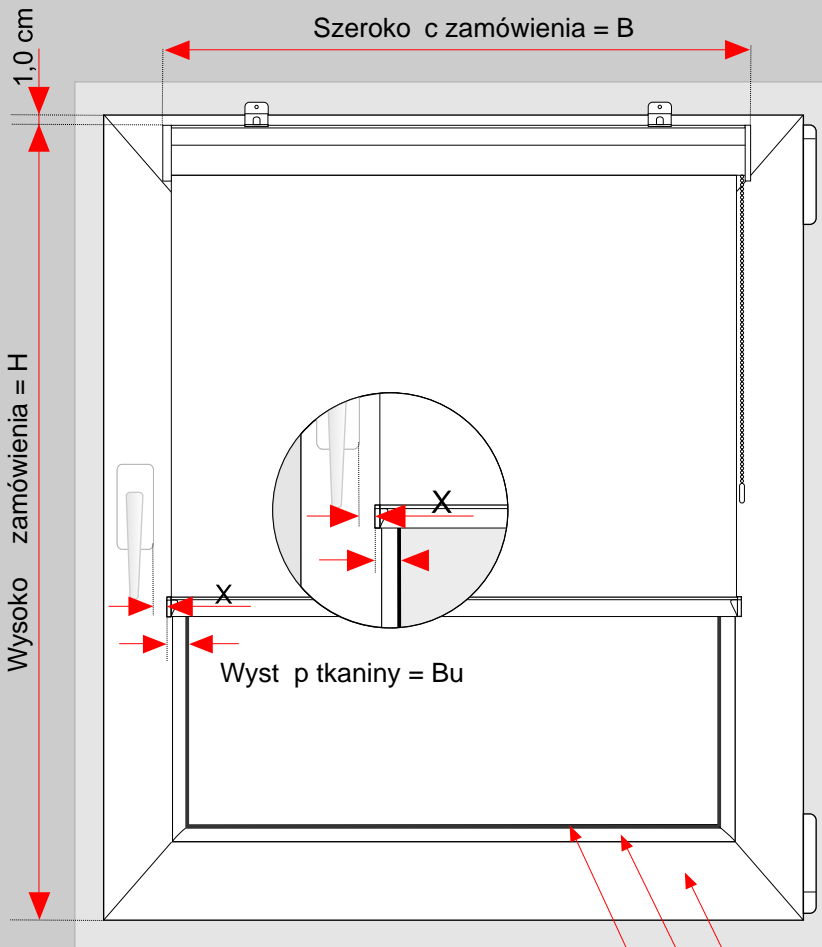
Prosimy zmierzyc szerokość (B) listwy przyszybowej (Bg) w trzech miejscach. Najmniejsza szerokość stanowi wymiar zamówienia. Zalecamy doliczyć z każdej strony po 2 cm. Materiał nie powinien stykać się z klamką okna. Wymiar rolety (wymiar całkowity) odpowiada szerokości systemu (rura rolety + czynie z uchwytami). Sam materiał jest zawsze węższy o 3,5 cm.



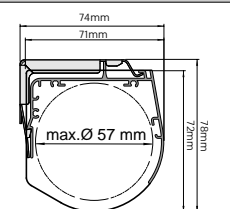
Prosimy zmierzyc wysokość (H) ramy okna (Hr) w trzech miejscach. Największa wysokość stanowi podstawę zamówienia. Prosimy również odjąć 1 cm na uchwyty PVC.

Największa szerokość wiatła (Bg) 1:  cm  
 2:  cm  
 cm 3:  cm

Największa wysokość ramy (Hr) 1:  cm  
 2:  cm  
 cm 3:  cm



SYSTEM S max. Ø 57 mm



Wymiary w milimetrach

- Ø 28 mm
- Ø 30 mm
- Ø 35 mm

$$B = Bg + 2 \times Bu$$

$$H = Hr$$

### Przykład

Największa szerokość wiatła (Bg)	100,0 cm
Występ tkaniny (Bu)	+2,0 cm (x2)
Odstęp od uchwytów	+3,5 cm

<b>Szerokość zamówienia (B)</b>	<b>=107,5 cm</b>
Wysokość ramy (Hr)	120,0 cm
Wysokość uchwytów PVC	-1,0 cm
<b>Wysokość zamówienia (H)</b>	<b>=119,0 cm</b>

Rama okna

Listwa przyszybowa

Uszczelka gumowa

x = zalecany odstęp do klamki okna