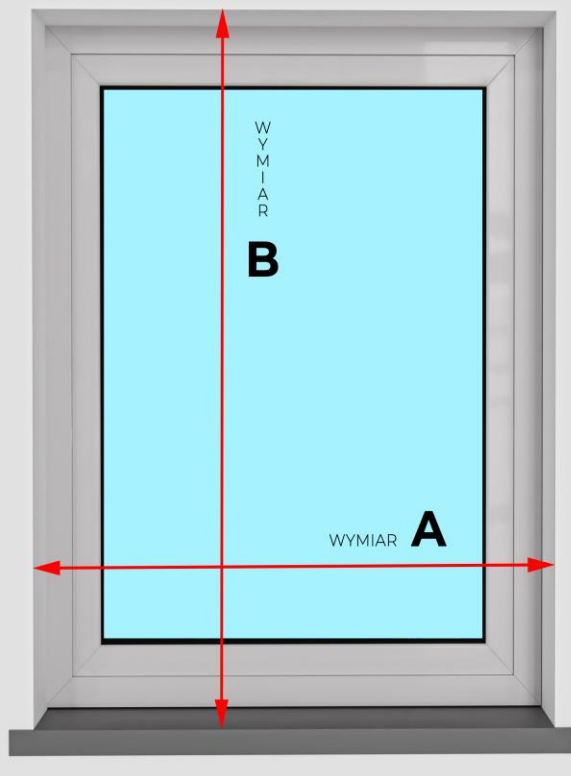


# Instrukcja pomiaru rolety zewnątrznej PÓŁOWALNEJ montaż na wnęce okiennej



Rys.1



**System rolet zewnętrznych PÓŁOWALNY montowany na wnęce okiennej.**



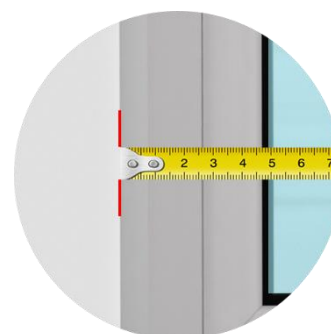
WYMIARY PODAJEMY W MILIMETRACH

Zmierzoną szerokość oraz wysokość z uwzględnieniem wytycznych należy wpisać w odpowiednie pola konfiguratora.

**SZEROKOŚĆ =  
 WYMIAR A + 106MM**

Podajemy zmierzoną szerokość wnęki okiennej dodając do wymiaru 106mm (po 53mm na stronę co jest jednocześnie całkowitą szerokością rolety).

**UWAGA : Zalecamy zmierzenie szerokości w trzech punktach (ze względu częste nierówności obróbek tynkarskich) i wybranie NAJMNIJSZEGO zmierzonego wymiaru !!!**



**ROZMIARY SKRZYNEK**

**TABELA NAWOJOWOŚCI**

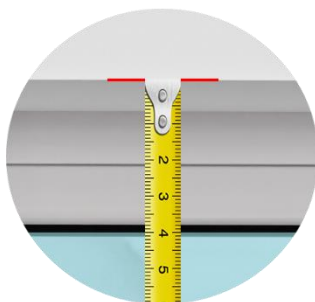
137mm	150mm	165mm	180mm	205mm
skrzynka z rurą nawojową o średnicy $\varnothing$ 40				
1410mm	1760mm	2470mm	2500mm	2500mm
skrzynka z rurą nawojową o średnicy $\varnothing$ 60				
930mm	1640mm	2110mm	2500mm	2500mm

Uwaga : wzmocniona rura nawojowa 60mm jest montowana od 2200mm szerokości rolety.

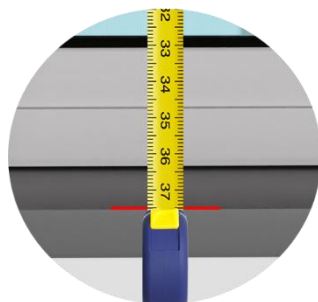
**WYSOKOŚĆ =  
 WYMIAR B + wysokość skrzynki rolety**

Podajemy zmierzoną wysokość wnęki okiennej (do parapetu) dodając do niej wysokość skrzynki rolety - **patrz tabela nawojowości.**

**UWAGA : Zalecamy zmierzenie wysokości w trzech punktach (ze względu częste nierówności obróbek tynkarskich) i wybranie NAJWIĘKSZEGO zmierzonego wymiaru !!!**



Góra wnęki

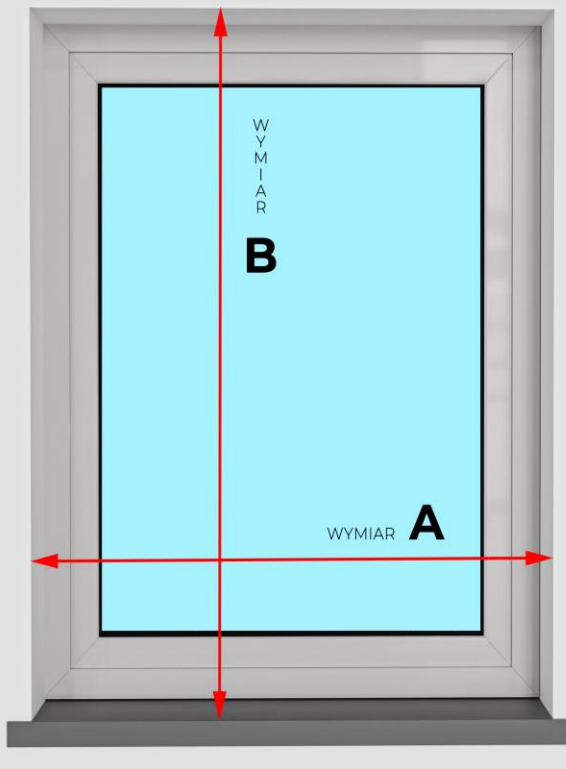


dół wnęki (parapet)

# Instrukcja pomiaru rolety zewnątrznej PÓŁOWALNEJ montaż we wnęce okiennej



Rys.1



## System rolet zewnętrznych PÓŁOWALNYCH montowany we wnęce okiennej.



WYMIARY PODAJEMY W MILIMETRACH

Zmierzoną szerokość oraz wysokość z uwzględnieniem wytycznych należy wpisać w odpowiednie pola konfiguratora.

**SZEROKOŚĆ =  
WYMIAR A - 4MM**

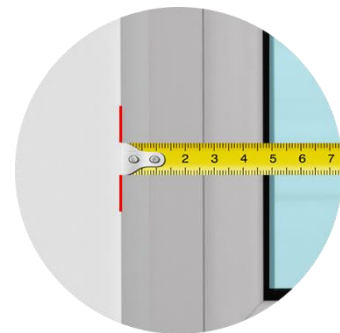
Podajemy zmierzoną szerokość wnęki okiennej odejmując od wymiaru 4 mm (po 2 mm na stronę) zachowując luz montażowy, co jest jednocześnie całkowitą szerokością rolety.

**UWAGA : Zalecamy zmierzenie wysokości w trzech punktach (ze względu częste nierówności obróbek tynkarskich) i wybranie NAJMNIJSZEGO zmierzonego wymiaru !!!**

### MAKSYMALNE WYSOKOŚCI ROLET

#### ROZMIARY SKRZYNEK

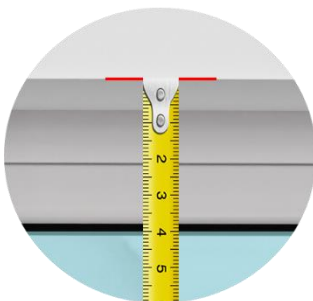
137mm	150mm	165mm	180mm	205mm
skrzynka z rurą nawojową o średnicy $\varnothing$ 40				
1410mm	1760mm	2470mm	2500mm	2500mm
skrzynka z rurą nawojową o średnicy $\varnothing$ 60				
930mm	1640mm	2110mm	2500mm	2500mm
Uwaga : wzmocniona rura nawojowa 60mm jest montowana od 2200mm szerokości rolety.				



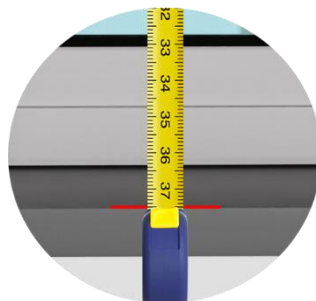
**WYSOKOŚĆ =  
WYMIAR B - 2MM**

Podajemy zmierzoną wysokość wnęki okiennej (do parapetu) odejmując od wymiaru 2 mm zachowując luz montażowy, co jest jednocześnie całkowitą wysokością rolety.

**UWAGA : Zalecamy zmierzenie wysokości w trzech punktach (ze względu częste nierówności obróbek tynkarskich) i wybranie NAJMNIJSZEGO zmierzonego wymiaru !!!**



Góra wnęki



Dół wnęki (parapet)