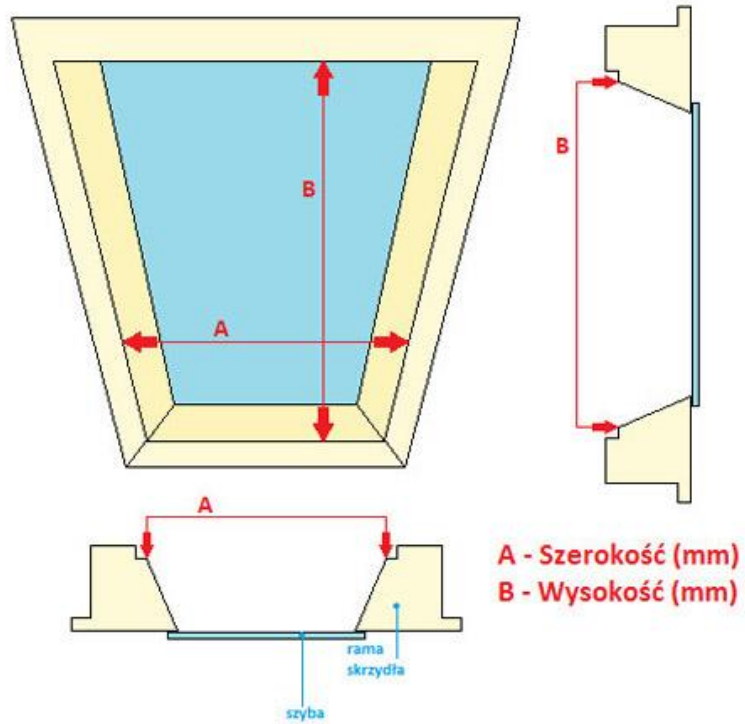


Sposób pomiarów okna – instrukcja

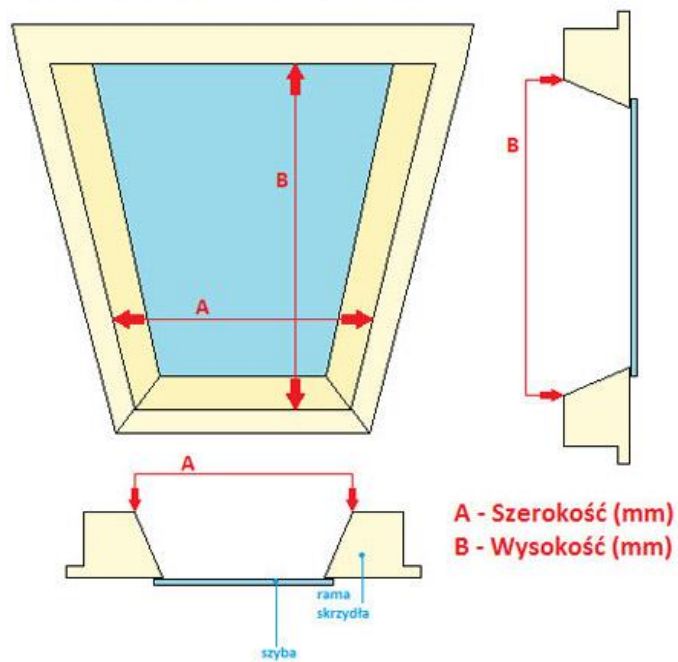
Rolety dachowe VELUX

2 - Sposób pomiaru - OKNO VELUX



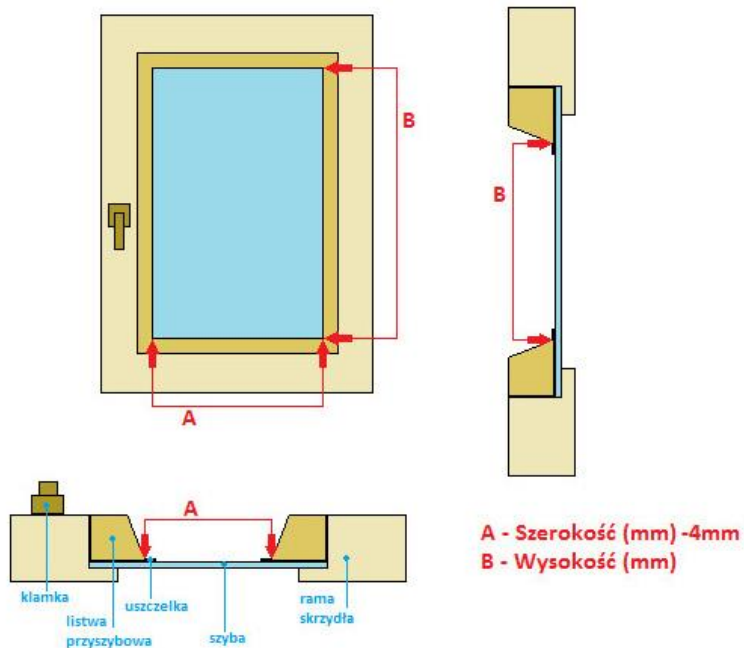
Rolety dachowe FAKRO

1 - Sposób pomiaru - OKNO FAKRO

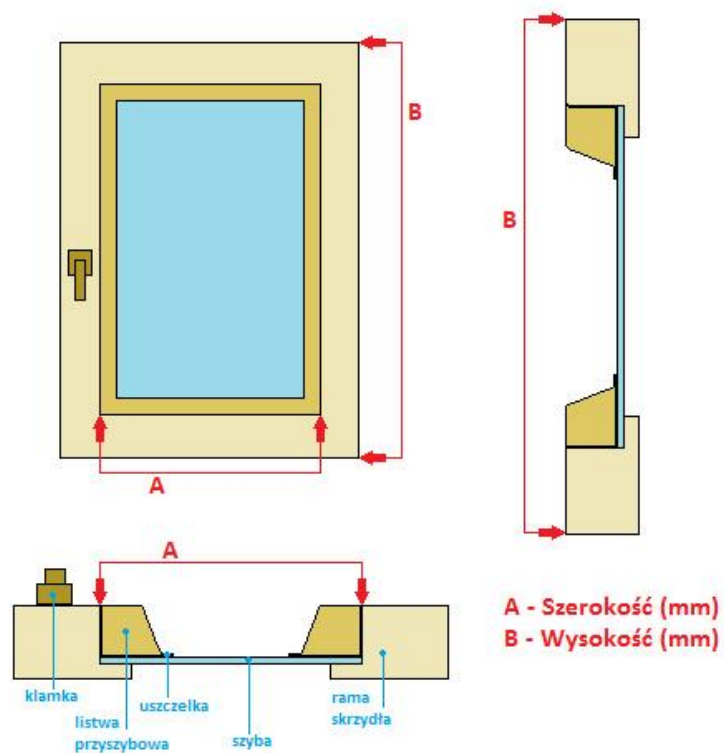


Plisy inwazyjny pomiędzy listwy

1 - Sposób pomiaru - montaż inwazyjny pomiędzy listwy przyszybowe

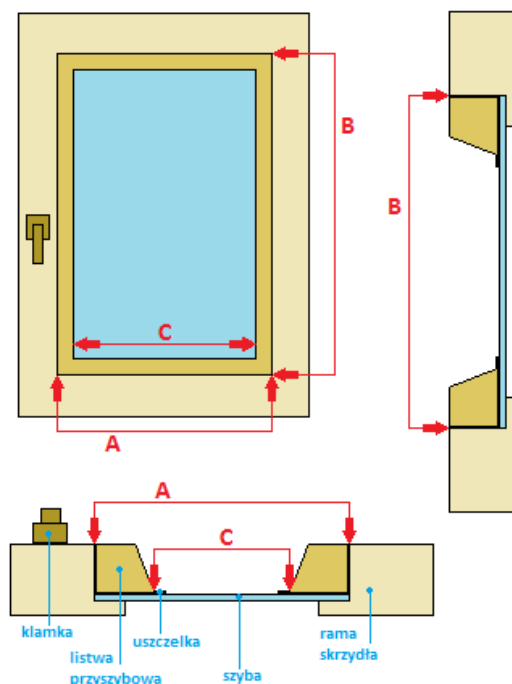
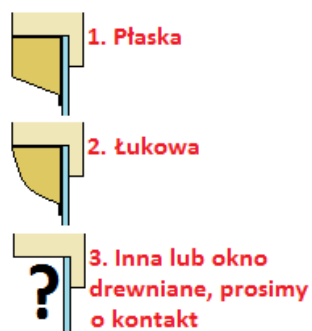


Plisy wolnowisząca



Rolety dzień / noc płaskie

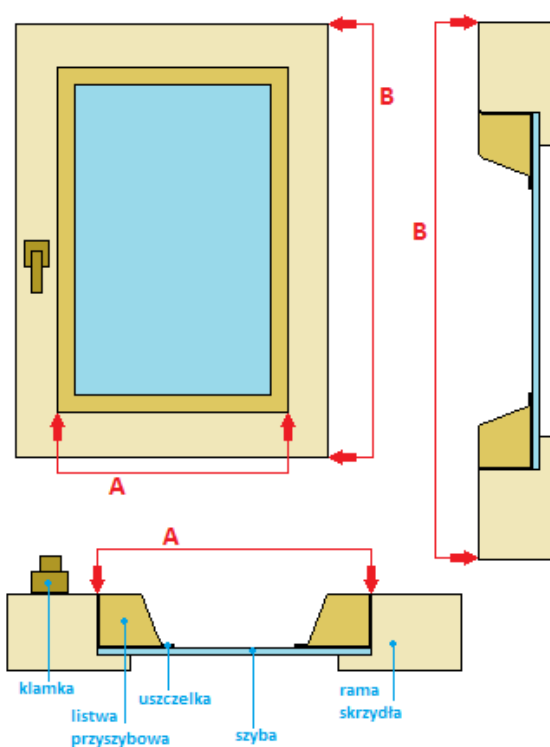
SPOSÓB POMIARU DLA LISTWY PRZYSZYBOWEJ:



A - Szerokość (mm)
B - Wysokość (mm)
C - Szerokość szyby z uszczelkami (mm)

Rolety dzień / noc w kasce przestrzennej

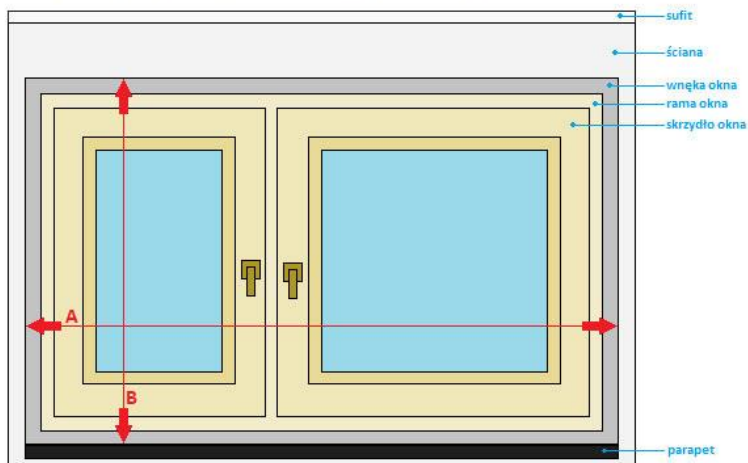
SPOSÓB POMIARU DLA LISTWY PRZYSZYBOWEJ:



A - Szerokość (mm)
B - Wysokość (mm)

Rolety wolnowiszące

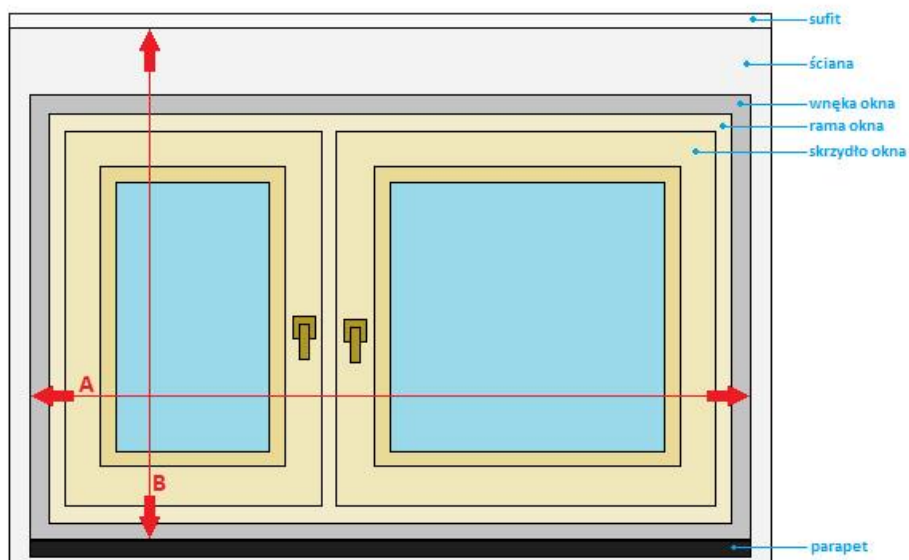
1 - Sposób pomiaru - montaż wewnątrz wnęki okna



A - Szerokość (mm)
B - Wysokość (mm)

Rolety wolnowiszące

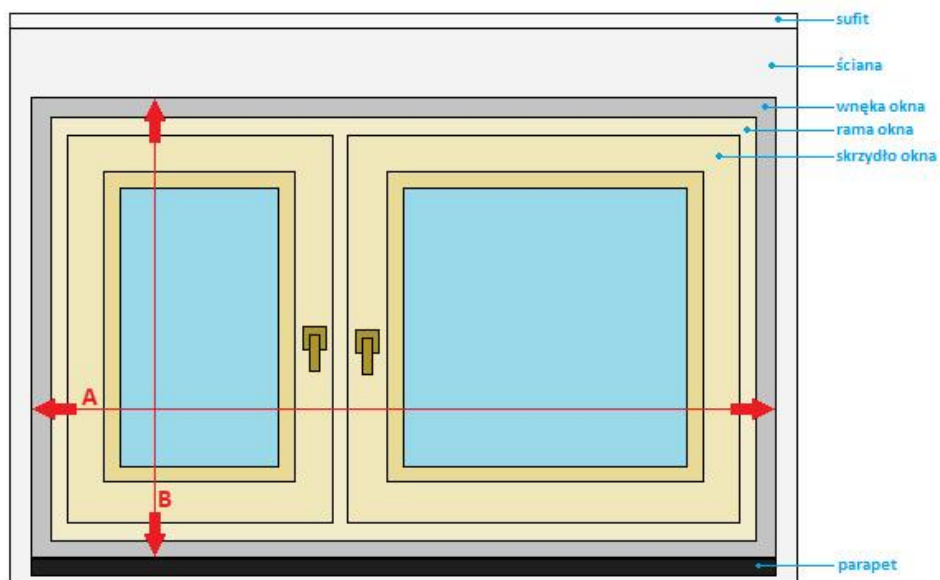
2 - Sposób pomiaru - montaż do sufitu



A - Szerokość (mm) plus minimalnie 40 mm
B - Wysokość (mm)

Rolety wolnowiszące

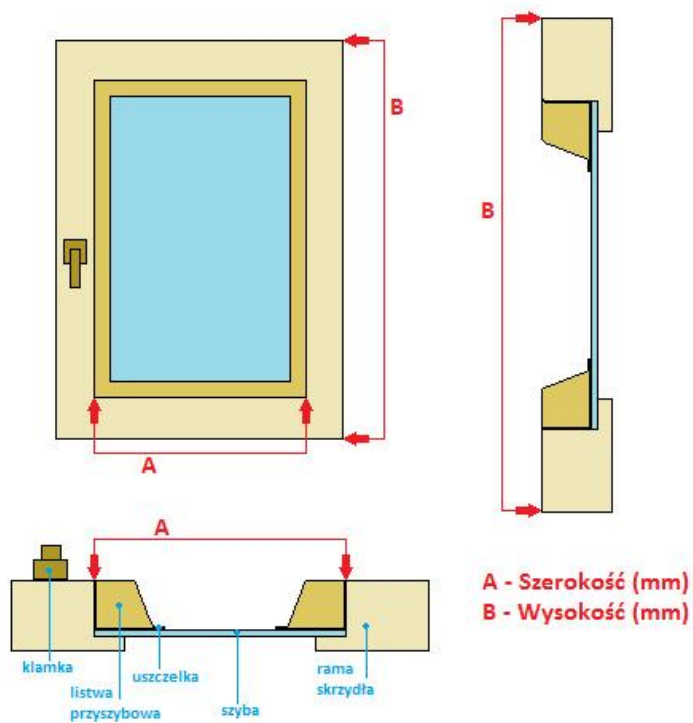
3 - Sposób pomiaru - montaż do ściany



A - Szerokość (mm) plus minimalnie 40 mm

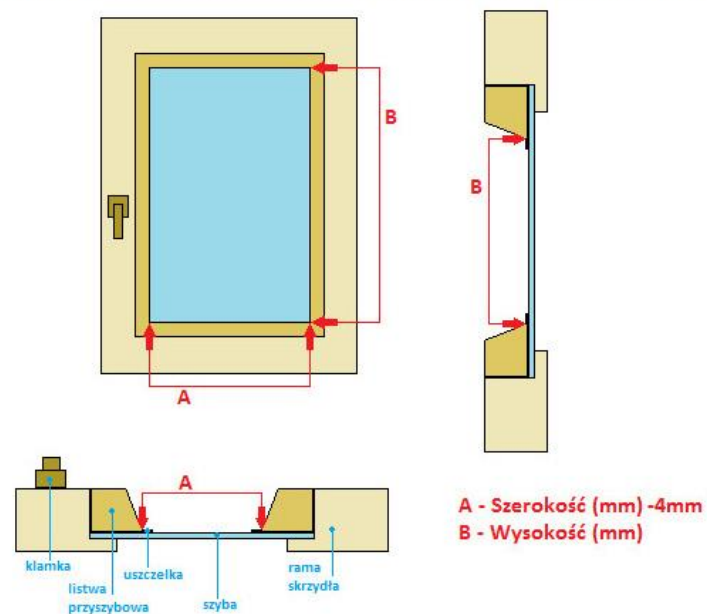
B - Wysokość (mm) plus minimalnie 70 mm

Rolety wolnowiszące - Pomiar BESTA – prowadnice płaskie

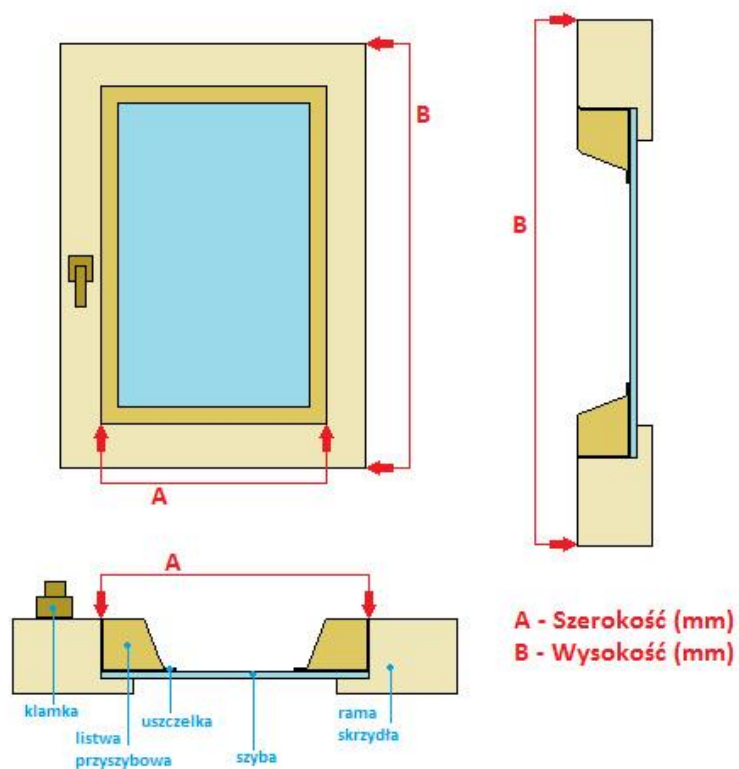


Rolety aluminiowe

1 - Sposób pomiaru - montaż inwazyjny pomiędzy listwy przyszybowe

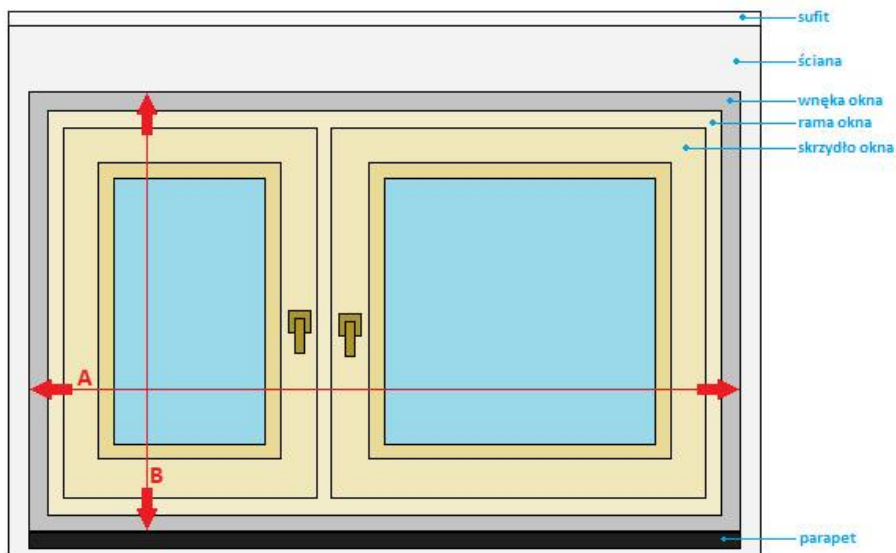


Rolety aluminiowe – plisa dzień / noc



Rolety aluminiowe

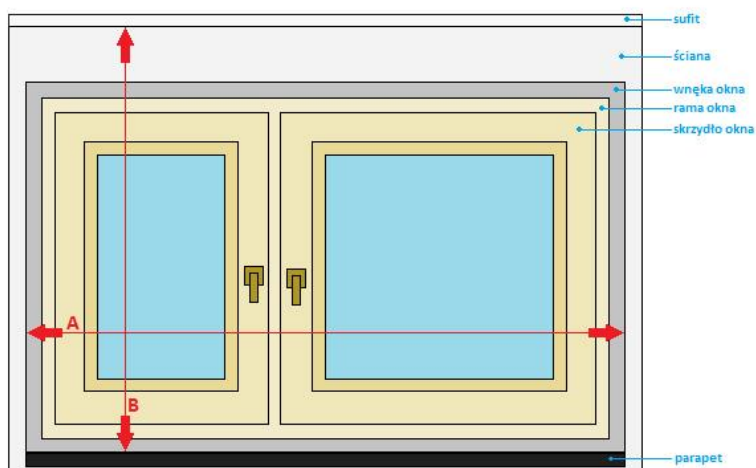
3 - Sposób pomiaru - montaż do ściany



A - Szerokość (mm) plus minimalnie 40 mm
B - Wysokość (mm) plus minimalnie 70 mm

Rolety aluminiowe

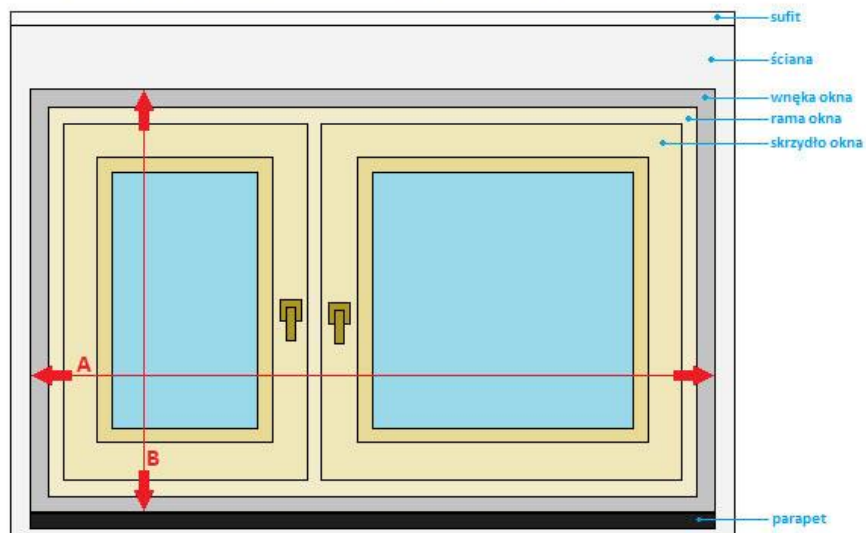
2 - Sposób pomiaru - montaż do sufitu



A - Szerokość (mm) plus minimalnie 40 mm
B - Wysokość (mm)

Rolety aluminiowe

1 - Sposób pomiaru - montaż wewnątrz wnęki okna



A - Szerokość (mm)
B - Wysokość (mm)