

**AL-PB** – aluminiowy podłogowy nawiewnik szczelinowy

#### Konstrukcja:

Nawiewnik wykonany jest z profili aluminiowych łączonych śrubami ocynkowanymi (śruby nierdzewne dostępne na życzenie) dostępne w wykonaniu anodowanym lub malowane na dowolny kolor z palety RAL .

#### Zastosowanie:

Nawiewniki aluminiowe AL-PB przeznaczone do nawiewu świeżego powietrza do pomieszczeń o dużej powierzchni oszklonej (np. basenów). Umieszczane są w bliskiej odległości od okien w podłodze bądź w parapecie. Realizują nawiew osuszonego i ogrzanego powietrza z dołu do góry pomieszczenia, dzięki czemu zapobiegają roszczeniu się powierzchni szklanych.

#### Wymiary:

Wymiary poprzeczne wg rysunków prezentujących warianty nawiewnika czteroszczelinowego. Nawiewniki mogą być dostępne w dowolnej długości, jednakże dłuższe niż 2500 [mm] wykonywane są jako dzielone. Typowe długości nawiewników to: 1000, 1500, 2000, 2500 [mm] (na specjalne życzenie klienta wykonujemy nawiewnik o dowolnej długości jednak nie dłuższy niż 2500mm).

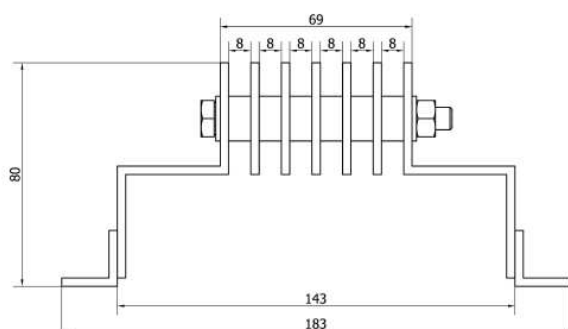
#### Warianty nawiewników:

Szczelinowy nawiewnik podłogowy dostępny jest w sześciu wariantach wykonania, zakres dostępnej ilości szczelin od jednej do sześciu. W standardowym wykonaniu rozstaw między szczelinami nawiewnika wynosi 8mm (na specjalne życzenie klienta możliwe jest wykonanie nawiewnika z rozstawem innym niż standardowy).

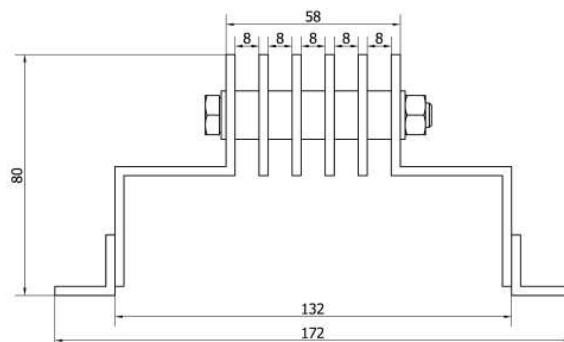
# NAWIEW I WYWIEW W POMIESZCZENIACH

## NAWIEWNIKI SZCZELINOWE

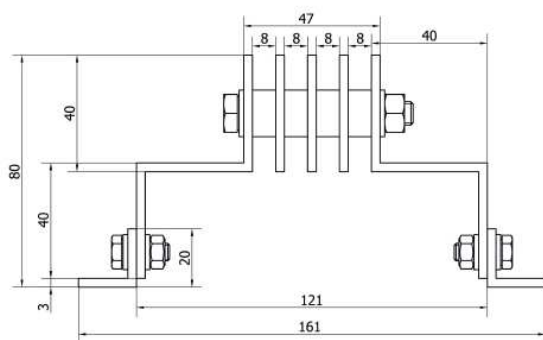
### Nawiewniki podłogowe AL-PB



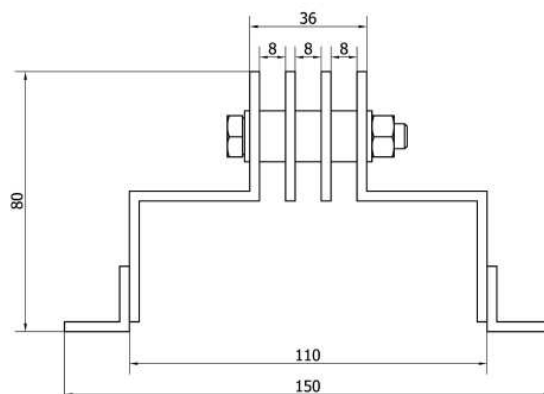
Podłogowy nawiewnik sześć-szczelinowy AL-PB-6



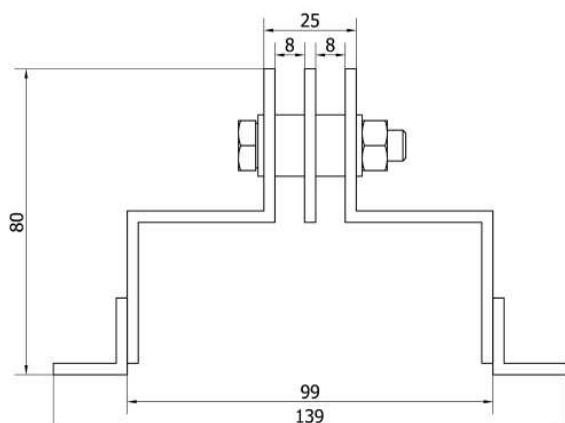
Podłogowy nawiewnik pięć-szczelinowy AL-PB-5



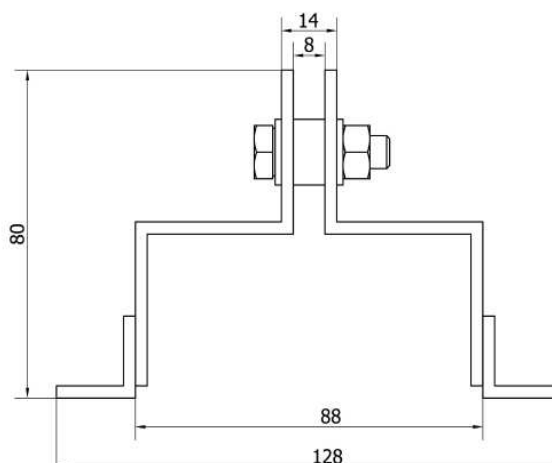
Podłogowy nawiewnik cztero-szczelinowy AL-PB-4



Podłogowy nawiewnik trzy-szczelinowy AL-PB-3



Podłogowy nawiewnik dwu-szczelinowy AL-PB-2



Podłogowy nawiewnik jedno-szczelinowy AL-PB-1

# NAWIEW I WYWIEW W POMIESZCZENIACH

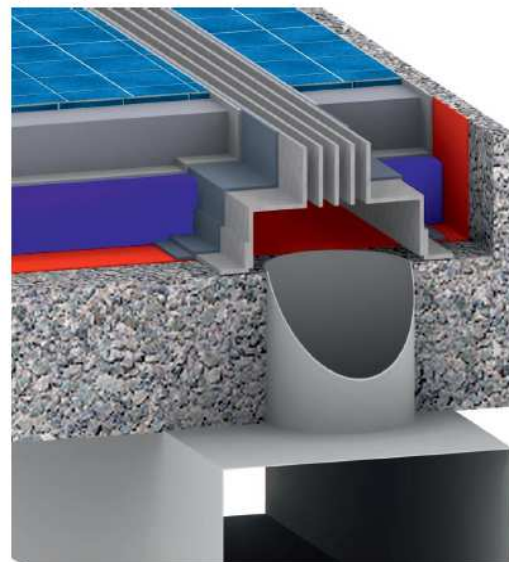
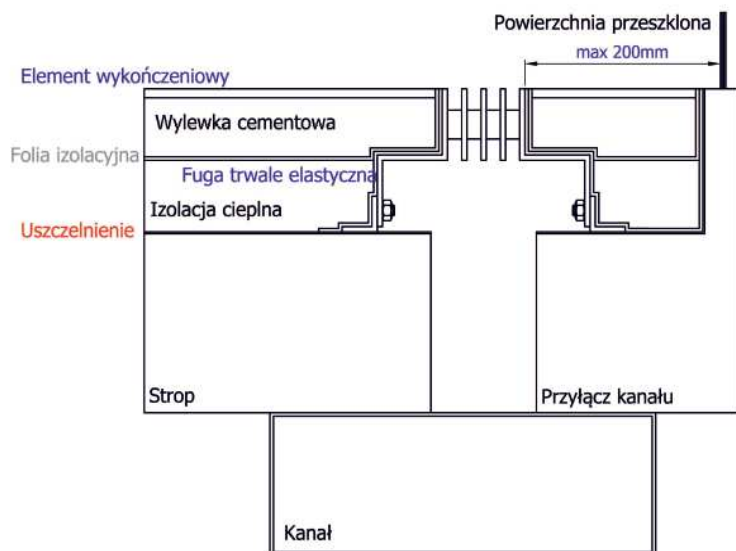
## NAWIEWNIKI SZCZELINOWE

### Nawiewniki podłogowe AL-PB



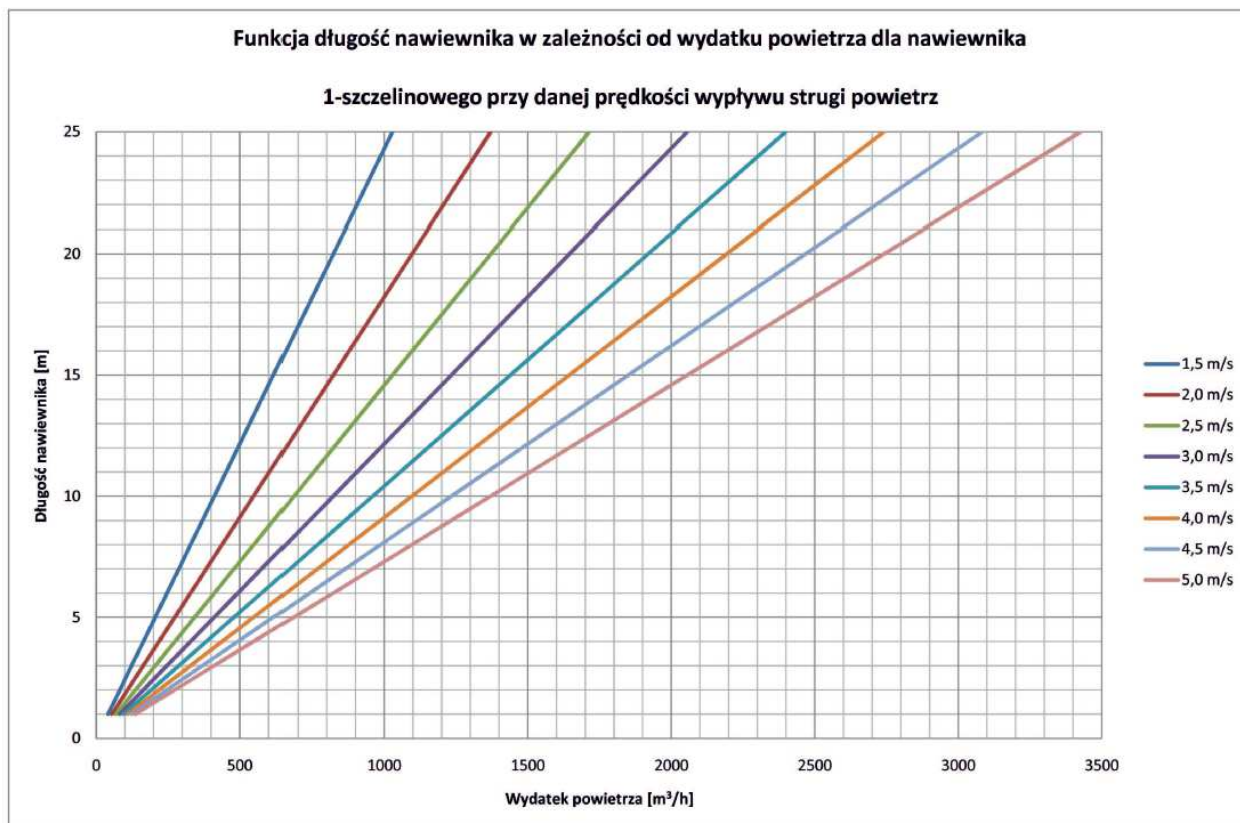
#### Montaż :

Nawiewnik montować w odległości od powierzchni przeszklonej nie większej niż 0,2m.



#### Dobór nawiewnika:

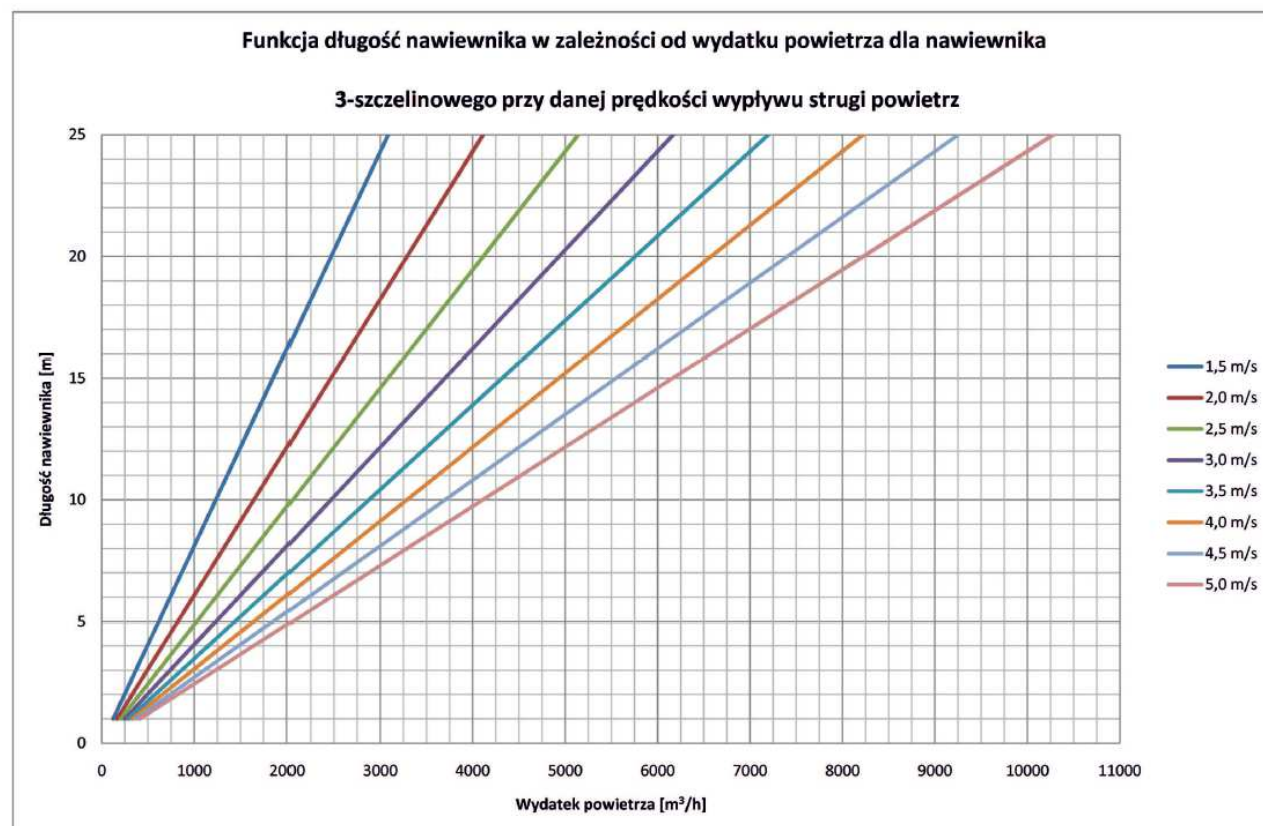
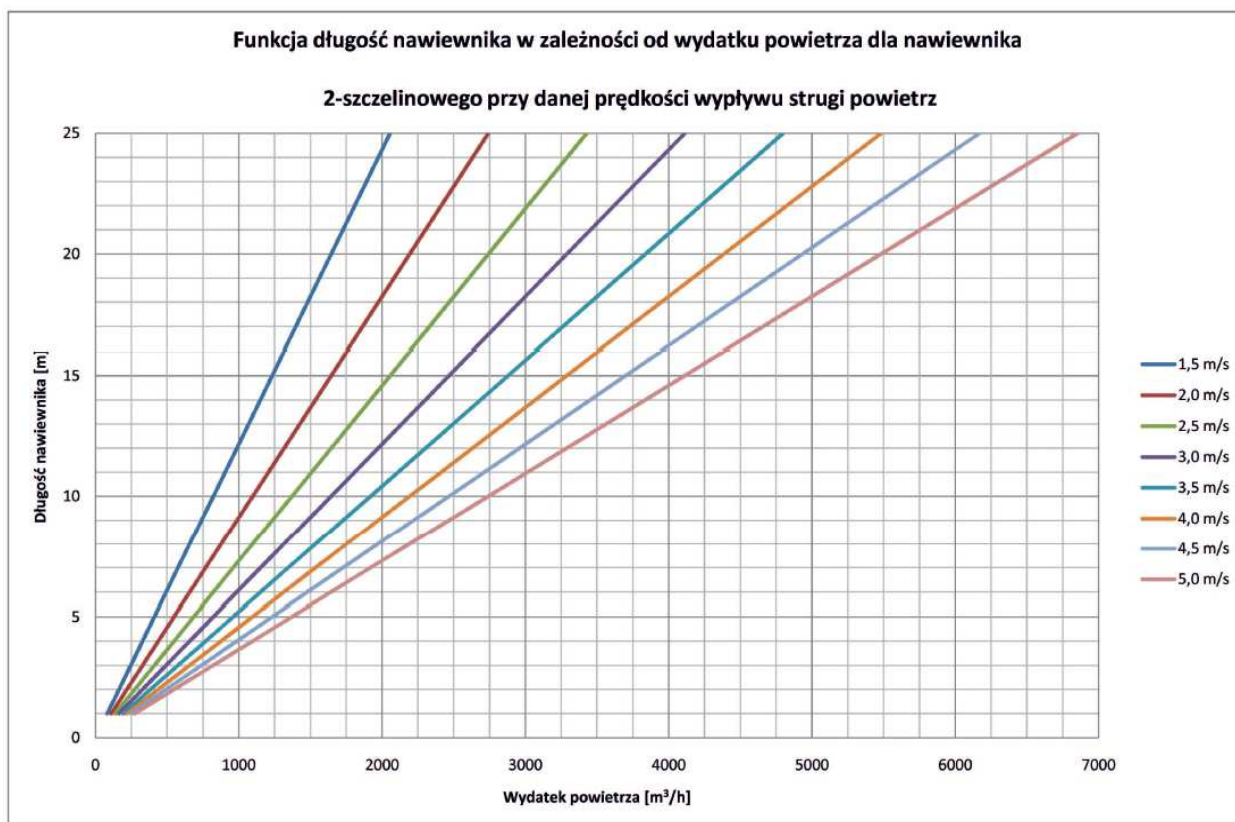
Podłogowe nawiewniki szczelinowe dobieramy wg poniższych diagramów.



# NAWIEW I WYWIEW W POMIESZCZENIACH

## NAWIEWNIKI SZCZELINOWE

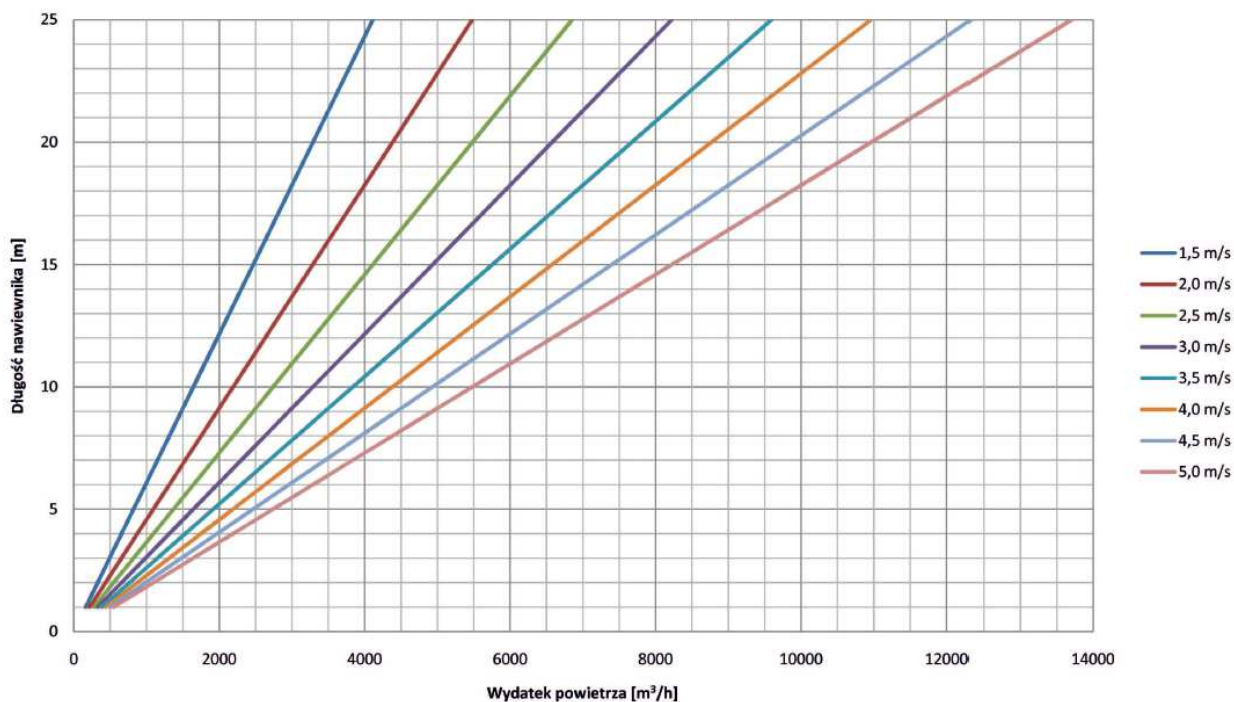
### Nawiewniki podłogowe AL-PB





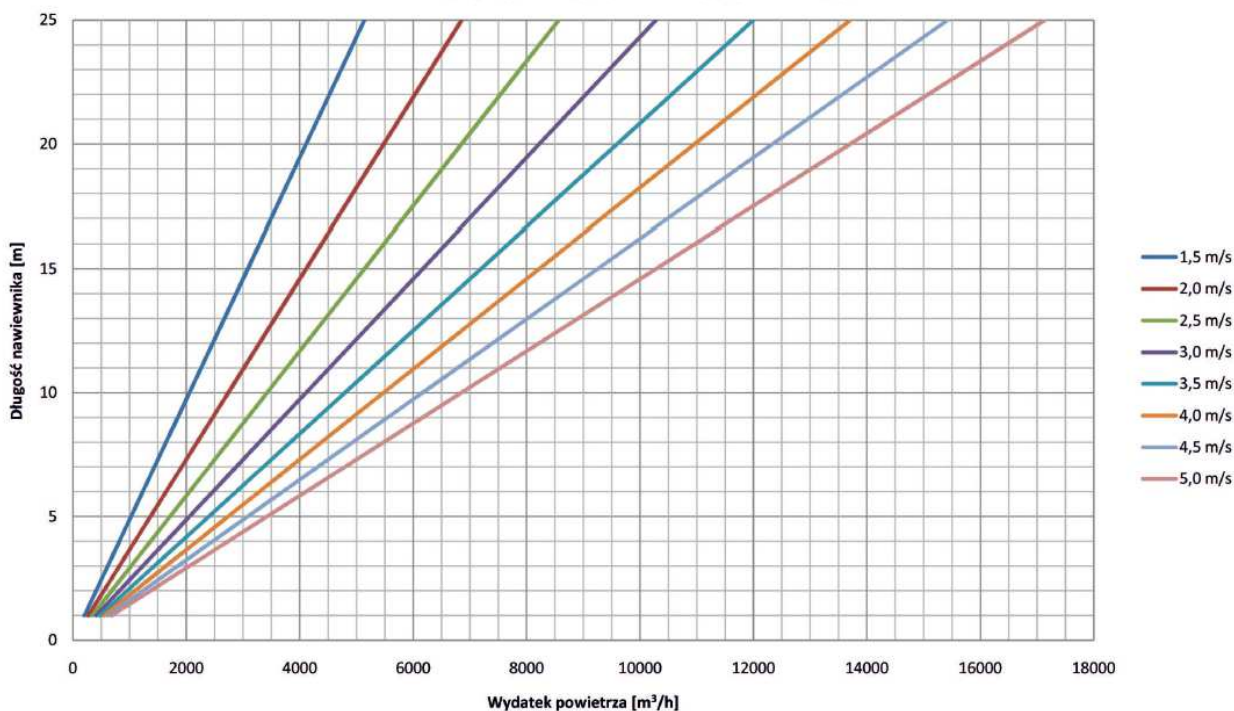
Funkcja długość nawiewnika w zależności od wydatku powietrza dla nawiewnika

4-szczelinowego przy danej prędkości wypływu strugi powietrza



Funkcja długość nawiewnika w zależności od wydatku powietrza dla nawiewnika

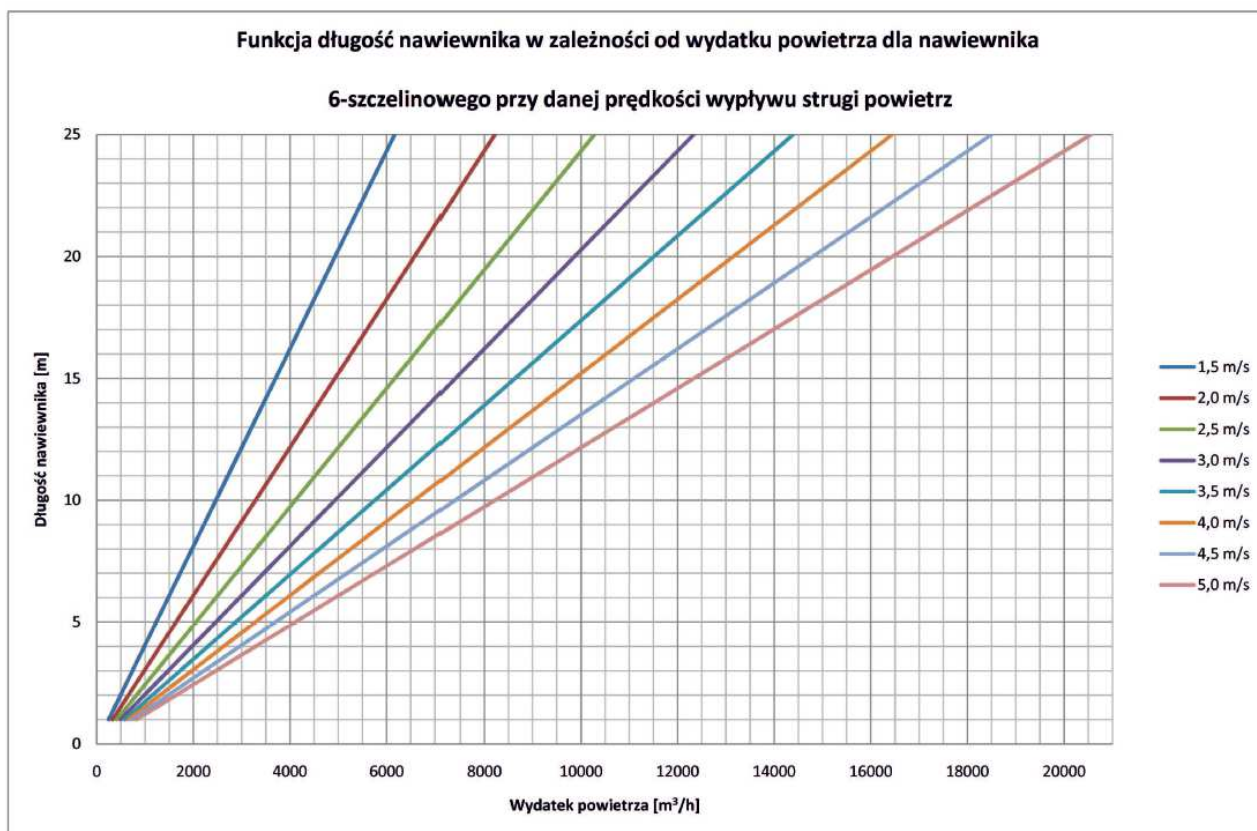
5-szczelinowego przy danej prędkości wypływu strugi powietrza



# NAWIEW I WYWIEW W POMIESZCZENIACH

## NAWIEWNIKI SZCZELINOWE

### Nawiewniki podłogowe AL-PB



### Przykład zamówienia:

