

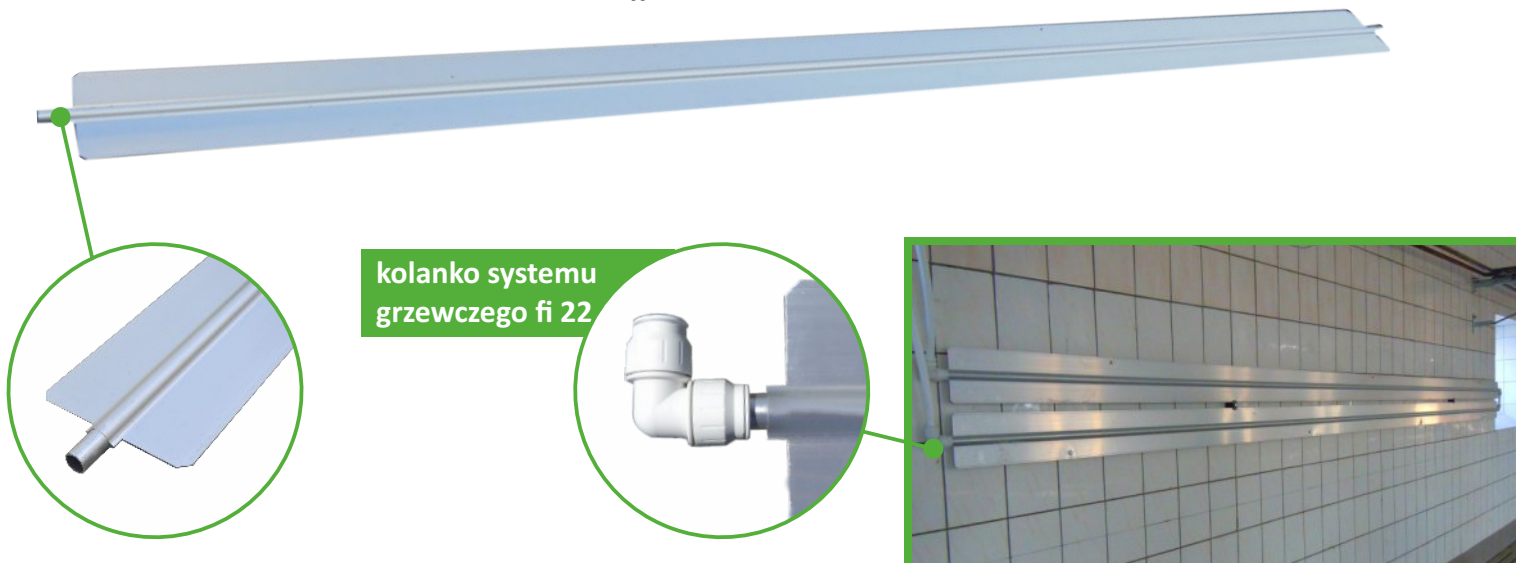
Korzyści zastosowania paneli chłodzących:

- **obniżenie temperatury powietrza o 4-8°C**
- rozmiar odpowiadający wielkości klapy wlotu powietrza
- zastosowanie do systemów wentylacji podciśnieniowej
- równomierna cyrkulacja powietrza
- osłona przed wiatrem

Panele chłodzące dedykowane do klap wlotu powietrza – montaż ścienny

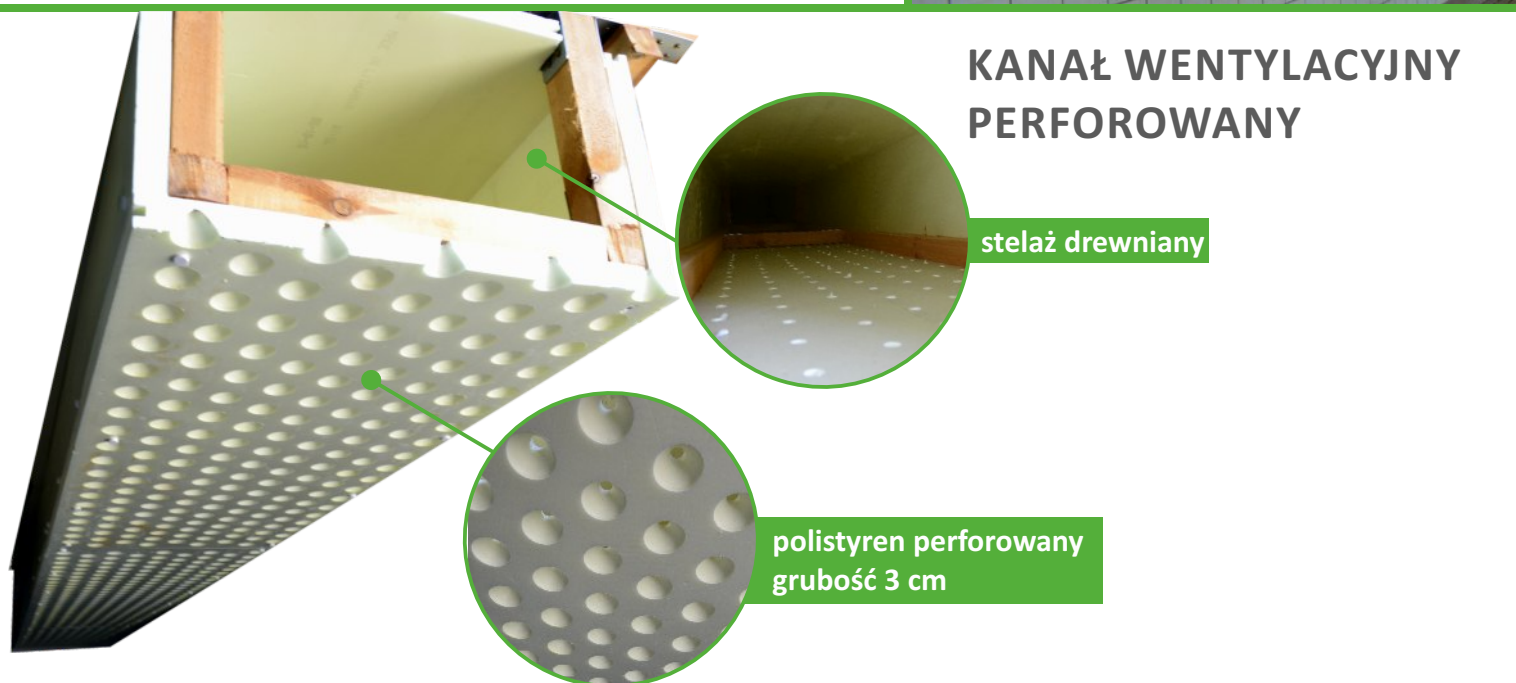
Nazwa panelu	Szerokość	Wysokość
Panel chłodzący INLET 602x780x345	602mm	780mm
Panel chłodzący INLET 902x780x345	902mm	780mm
Panel chłodzący INLET 902x1080x345	902mm	1080mm
Panel chłodzący INLET 902x1380x345	902mm	1380mm
Panel chłodzący INLET 2402x780x345	2402mm	780mm
Panel chłodzący INLET 3002x780x345	3002mm	780mm
Panel chłodzący INLET 2402x1080x345	2402mm	1080mm
Panel chłodzący INLET 3002x1080x345	3002mm	1080mm

GRZEJNIK ALUMINIOWY TYPU „TWIN”



kolanko systemu
grzewczego fi 22

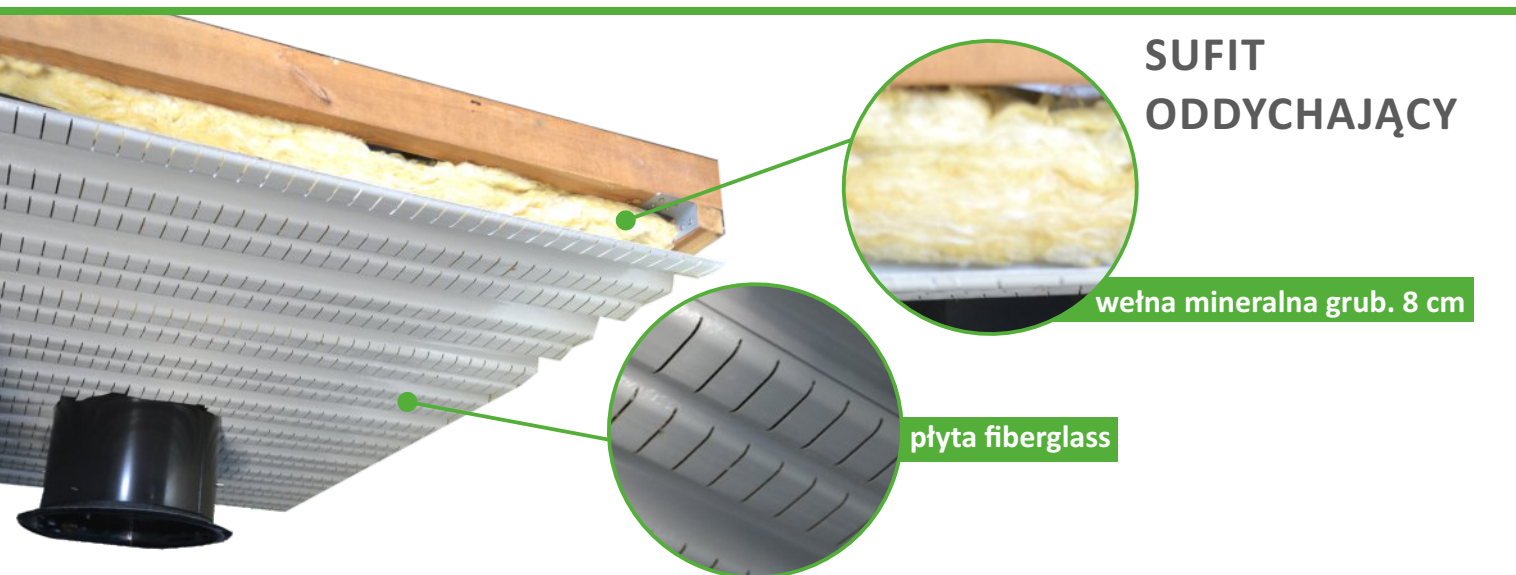
KANAŁ WENTYLACYJNY PERFOROWANY



stelaż drewniany

polistyren perforowany
grubość 3 cm

SUFIT ODDYCHAJĄCY



wełna mineralna grub. 8 cm

płyta fiberglass