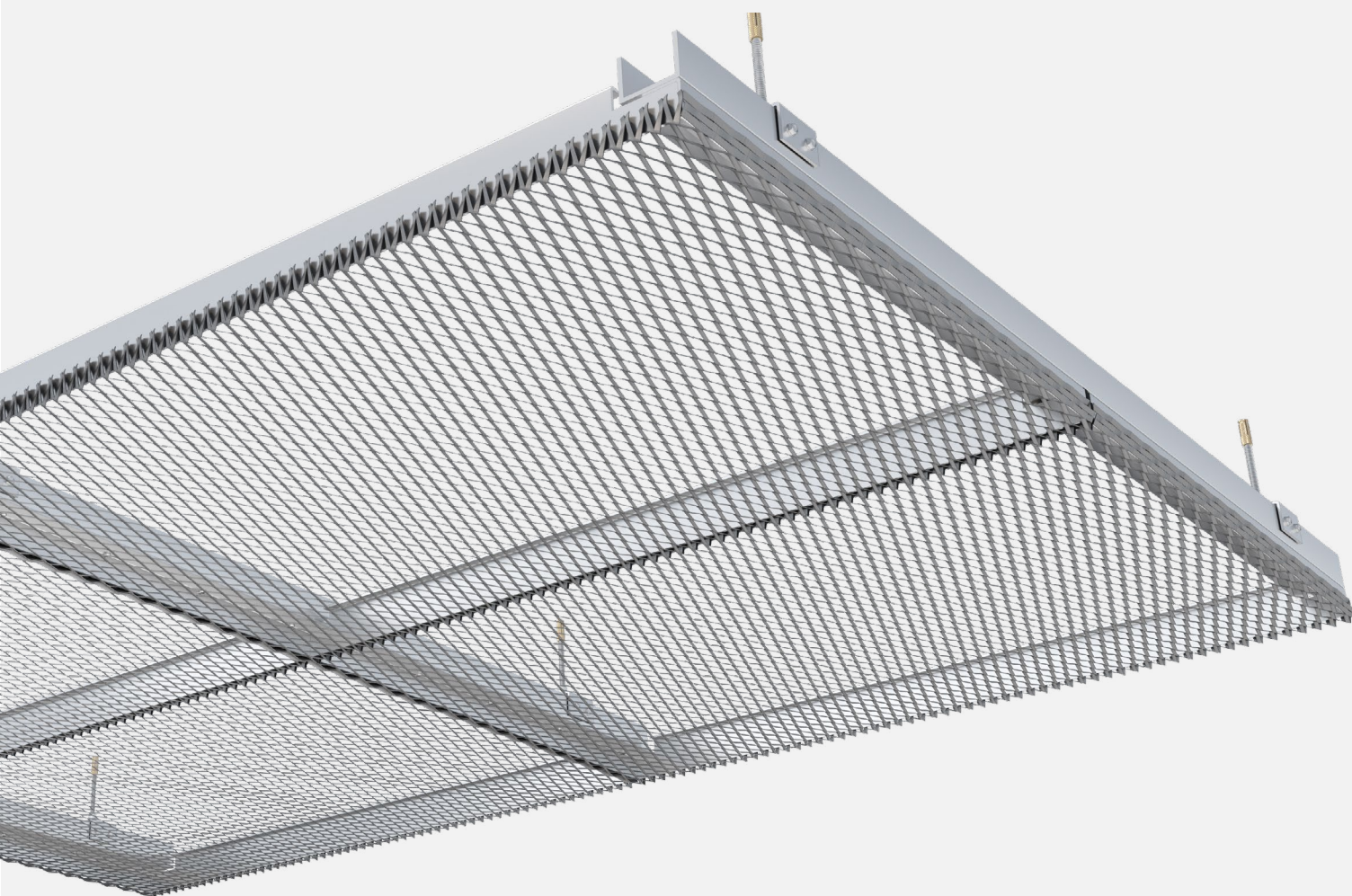




PROGRESS
ARCHITECTURE

PROBOLT-B

System montażu paneli sufitowych
z siatki cięto-ciągnionej



Indywidualny
design



Wewnątrz
i na zewnątrz



Zrównoważone
budownictwo



Blendy pionowe
i ukośne



Montaż pod
dowolnym kątem



Ukryta
podkonstrukcja



Zabezpieczenie
antywandalowe



Klasyfikacja
ogniowa A1 - A2



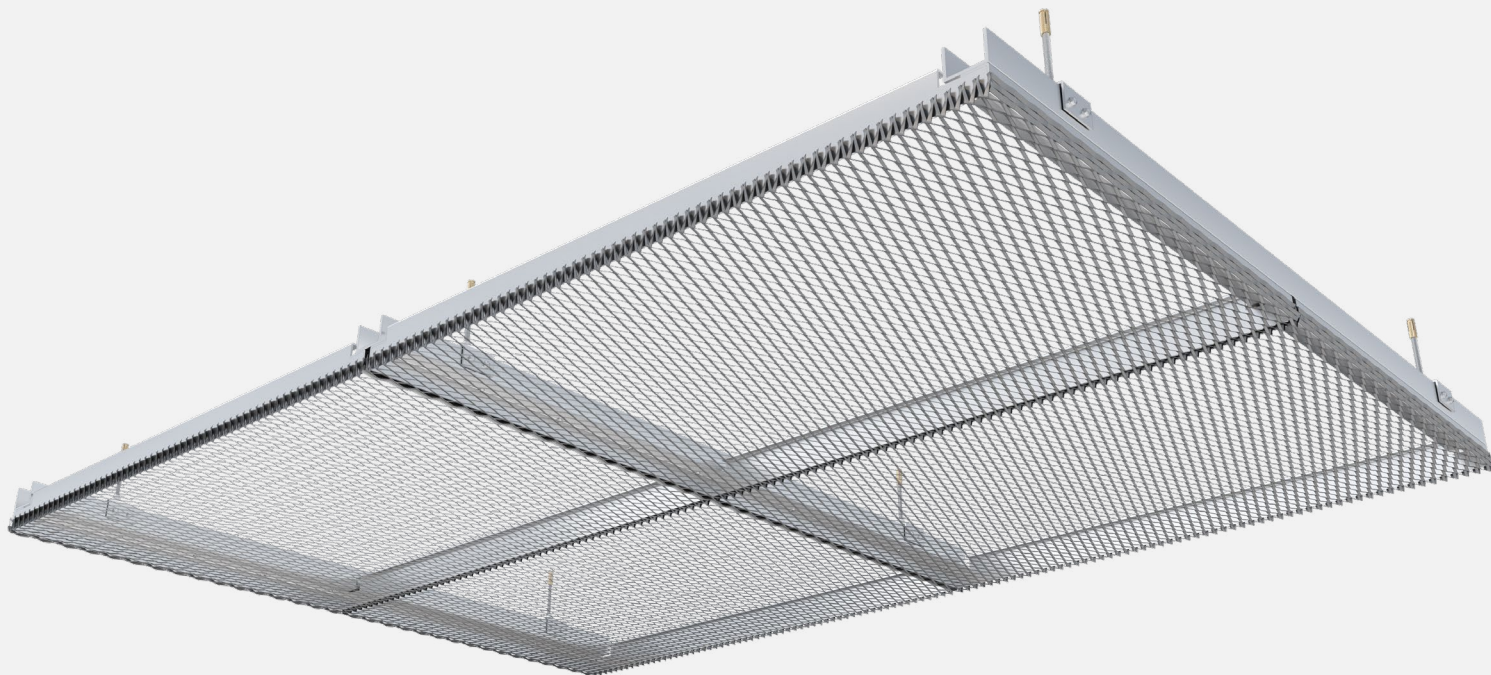
Szybki dostęp
rewizyjny



Minimalna wysokość
zabudowy

PROBOLT-B

SYSTEM MONTAŻU SIATEK CIĘTO-CIĄGNIONYCH



OPIS

Wariant "B" systemu PROBOLT przeznaczony jest do montażu paneli elewacyjnych, ściennych i sufitowych z siatki cięto-ciągnionej o mostku poniżej 3,5mm. Panele przykręcane są bezpośrednio do uniwersalnego profilu nośnego C. System umożliwia montaż i demontaż pojedynczych paneli. Siatka formatowana jest poprzez cięcie i zaginanie, a następnie spawana po obwodzie do specjalnej ramy. Demontaż pojedynczych paneli nie powoduje samoistnego przemieszczania się pozostałych. W wariantcie PROBOLT-B zestawione panele siatki tworzą jednolitą płaszczyznę z widocznymi podziałami.

WYTYCZNE

Wymiary paneli stanowią wielokrotność oczka siatki cięto-ciągnionej. Panele mogą być montowane w dowolnej kolejności. Aluminiowy ceowy profil nośny mocowany jest za pomocą zaczepu na stalowym pręcie gwintowanym i kotwionym w warstwie nośnej za pomocą mosiężnego kołka rozporowego. Podkonstrukcja sufitowa składa się z rusztu nośnego jednopoziomowego w układzie równoległym. Ruszt podwieszony jest do stropu za pomocą zawiesi.

PARAMETRY TECHNICZNE

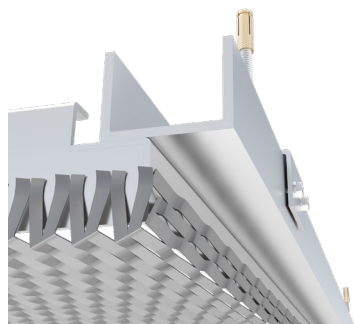
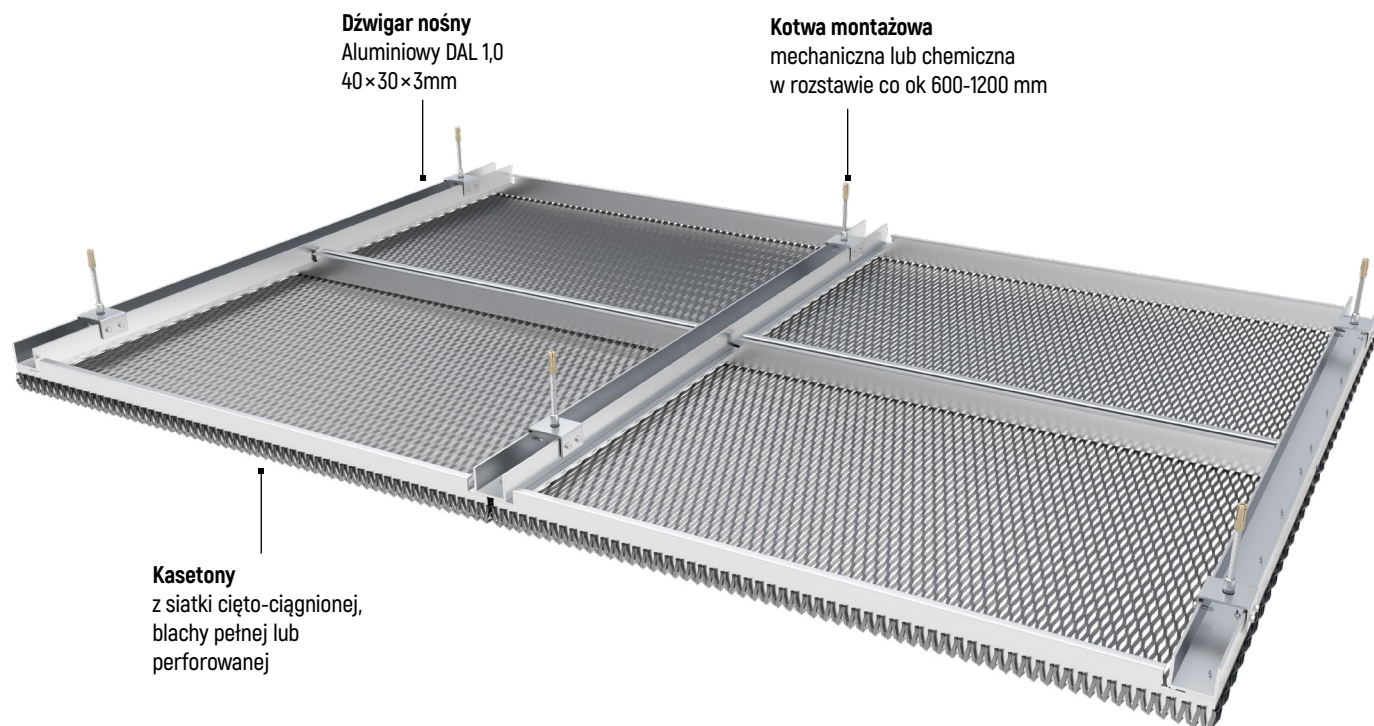
Maks. szer. paneli:	1 500 mm
Maks. dł. paneli:	3 000 mm
Typ wypełnienia:	siatka cięto-ciągniona
Materiał wypełnienia:	aluminium
Rama:	aluminium
Wykończenie powierzchni:	lakierowanie proszkowe

APLIKACJE

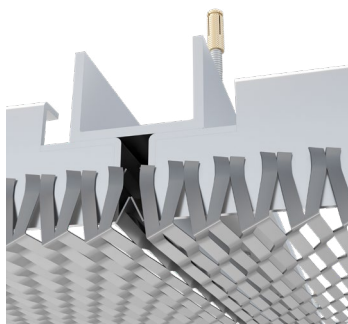
Sufity podwieszane wewnętrzne
Sufity podwieszane zewnętrzne

PROBOLT-B

SYSTEM MONTAŻU SIATEK CIĘTO-CIĄGNIONYCH



panele siatki formatowane przez
cięcie i zaginanie



panele siatki z ukrytą podkonstrukcją

REKOMENDOWANE MODELE SIATEK

SIATKA CIĘTO-CIĄGNIONA

GALLA C025010025

GALLA C030013035

GALLA C043017025

GALLA C050019040



ODWIEDŹ NAS NA

