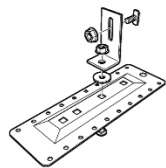


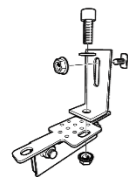
Dach pokryty dachówką PRM 11-20



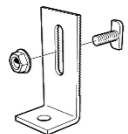
Dach pokryty blachodachówką PRM 21-20



Dach pokryty gontem PRM 41-20



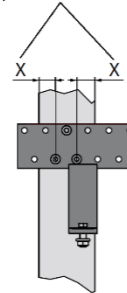
Dach pokryty blachą płaską PRM 31-20



Uniwersalny do szyn aluminiowych PRM 51-20  
Dolna część wspornika dachowego nie jest dostarczana przez firmę NIBE  
Wymagane jest dodatkowe mocowanie do odpowiedniego typu poszycia dachowego

### 1 Montaż uchwyty dachowych

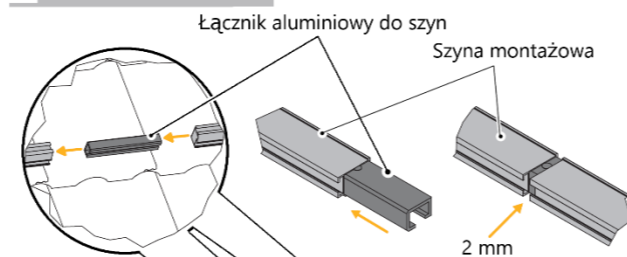
Równe odległości X po obu stronach



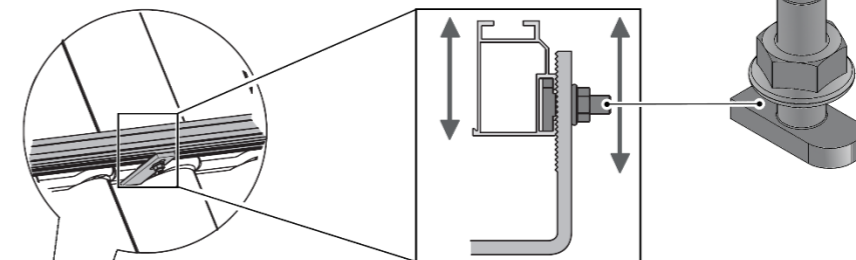
### 4 Montaż mocowań paneli na obrzeżu



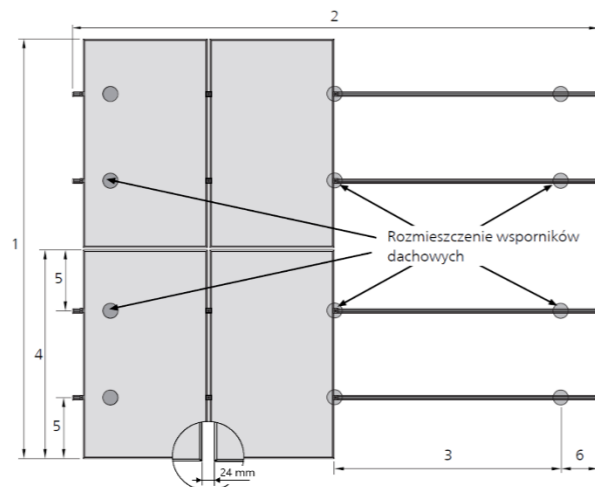
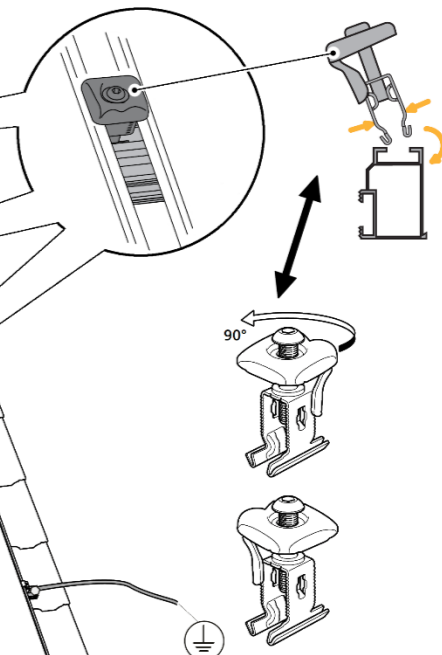
### 3 Montaż szyn



### 2 Montaż szyny do uchwyty dachowego



### 5 Montaż mocowań pomiędzy panelami



1. Liczba rzędów zamontowanych paneli słonecznych x wysokość paneli słonecznych (plus odległość między panelami słonecznymi, jeśli dotyczy).
2. Liczba paneli słonecznych zamontowanych poziomo x (szerokość panelu słonecznego + 24 mm) + 31 mm.
3. Odległość pozioma między punktami montażowymi wsporników dachowych nie może przekraczać c-c 1200 mm.
4. Wysokość panelu słonecznego.
5. Położenie pionowe punktów montażowych = wysokość panelu x 0,25.
6. Maks. odległość między ostatnim wspornikiem dachowym i końcem szyny montażowej = 200 mm.