

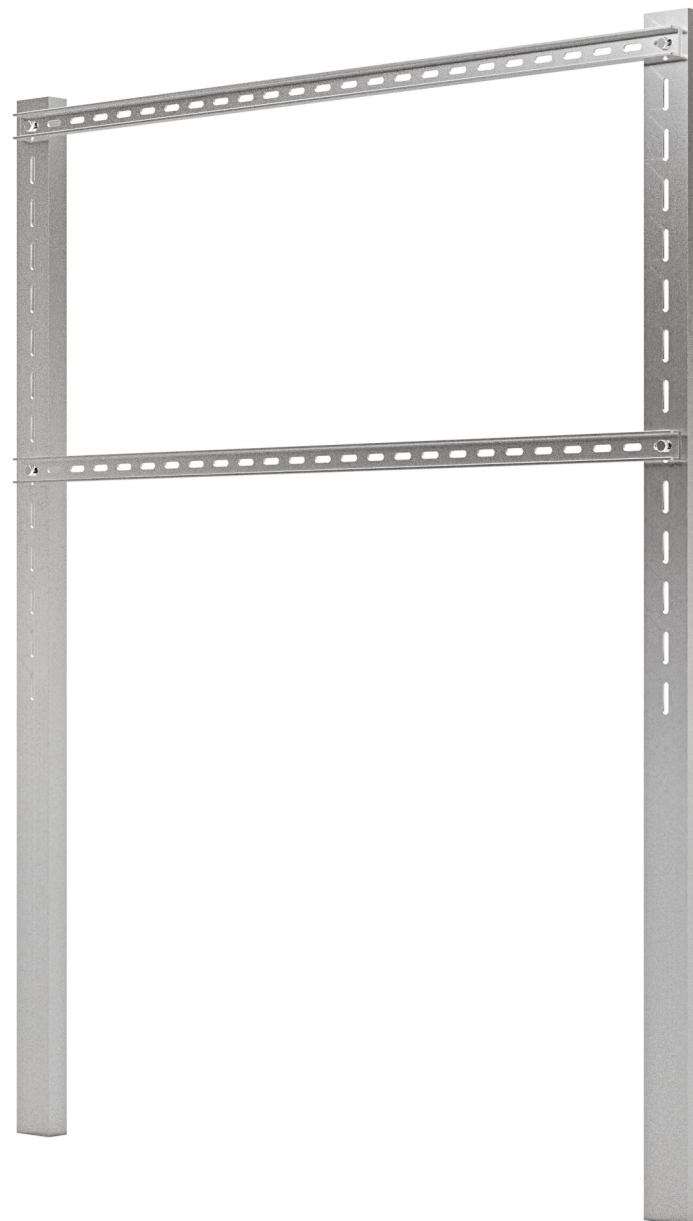


## KONSTRUKCJE NA DACH PŁASKI

Flat roof structures

# KONSTRUKCJA DO MONTAŻU FALOWNIKA

Structure for mounting the inverter



 **Hetmaniok**

📍 **W&H Sp. z o.o.**  
ul. Kościuszki 49,  
44 351 Turza Śląska

☎ 48 794 530 721  
48 575 530 721

✉ [biuro@hetmaniok.pl](mailto:biuro@hetmaniok.pl)  
🌐 [www.hetmaniok.pl](http://www.hetmaniok.pl)



ISO 9001  
EN ISO 1090 1  
EN ISO 3834 2



# 1. MONTAŻ KONSTRUKCJI

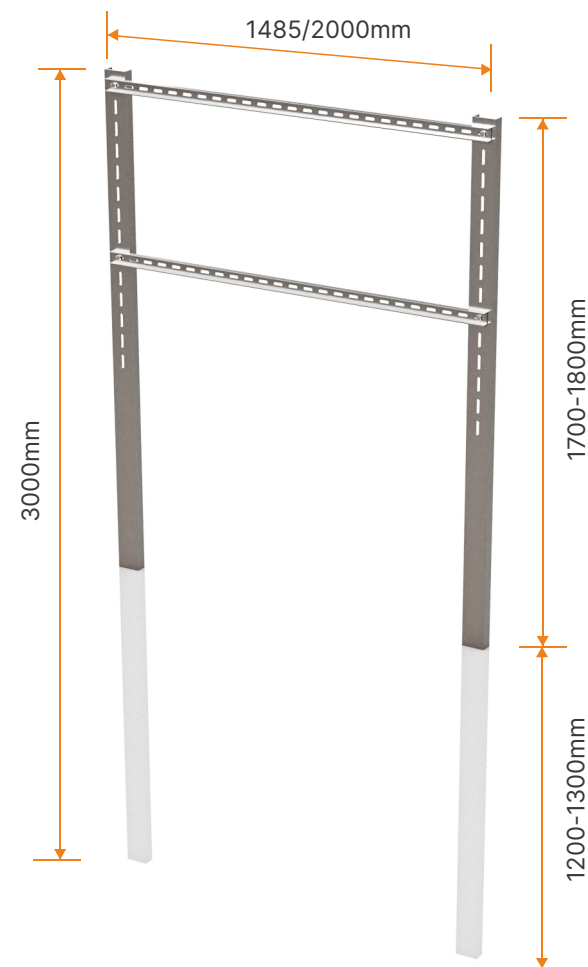
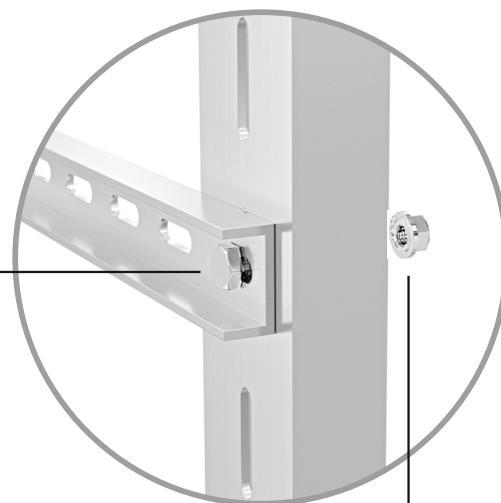
Structure assembly.

Śruba sześciokątna  
M10x25

M10x25 hexagonal bolt

Nakrętka  
samohamowna M10

Self-Lock M10 Nuts



Osadź profile pionowe na głębokość 120-130cm. Wbij profile lub wykonaj odwiert i zabetonuj.  
Rozstaw w zależności od szerokości belek poprzecznych (1485 lub 2000mm)  
Przymocuj belki poprzeczne za pomocą 4 śrub sześciokątnych M10x25 i podkładek samohamownych M10.

Embed vertical profiles to a depth of 120-130 cm.  
Drive in the profiles or drill a hole and pour concrete.  
Spacing depending on the width of the crossbeams (1485 or 2000mm)  
Fasten the cross beams with 4 M10x25 hexagon screws and washers self-locking M10.