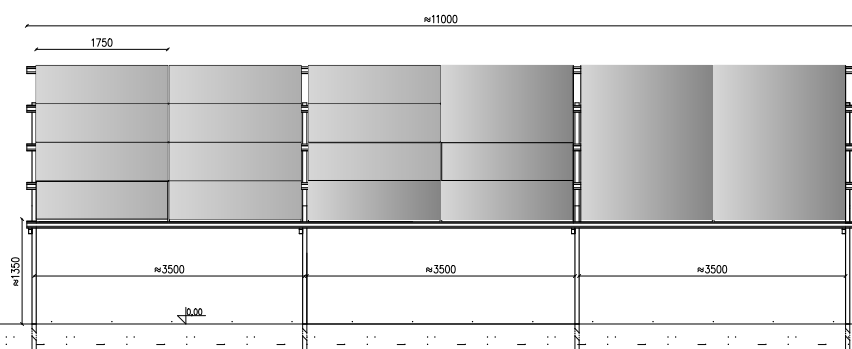


# KONSTRUKCJE FOTOWOLTAICZNE

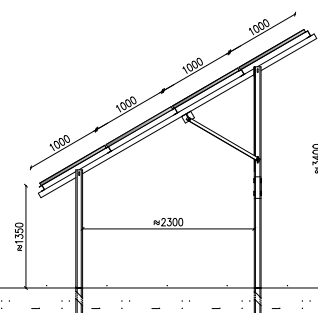
## SYSTEM WOLNOSTOJACY DWUPODPOROWY POZIOMY BIFACIAL

# 4x6

### WIDOK Z PRZODU

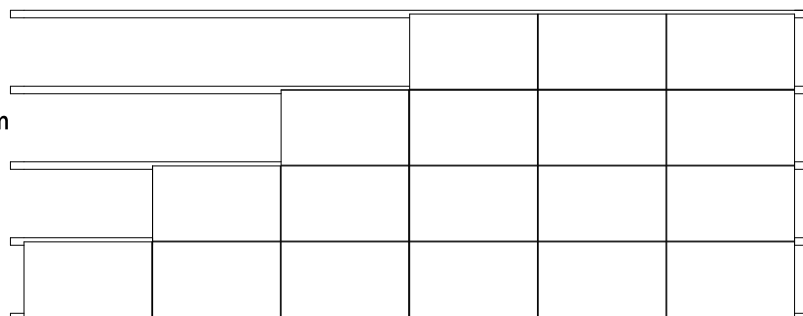


### PRZEKRÓJ A-A



### Układ modułów: poziomy 4x6

Rodzaj systemu: dwupodporowy  
Sposób mocowania: wbijany w grunt  
Typ modułów: bifacial  
Materiał: stal ocynkowana 3 mm  
Zastosowanie: komercyjne  
Kąt nachylenia: 30°



rysunek: Konstrukcja fotowoltaiczna dwupodporowa, układ modułów 4x6 poziomy wbijana w grunt, kąt nachylenia 30°				
Adres inwestycji:				
Producent: konstrukcjefotowoltaiczne.pl				
data		skala	-----	nr rys.