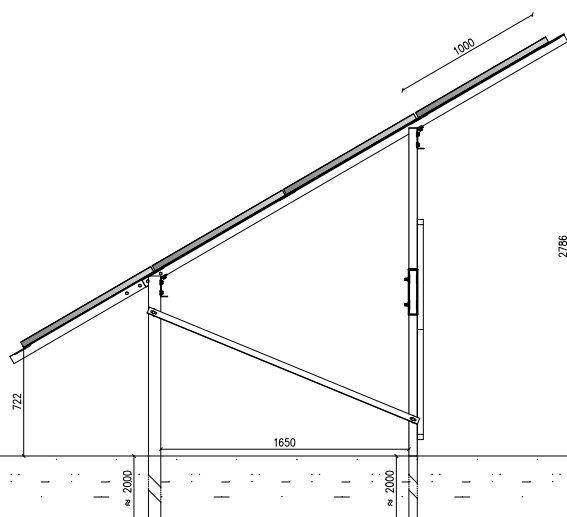
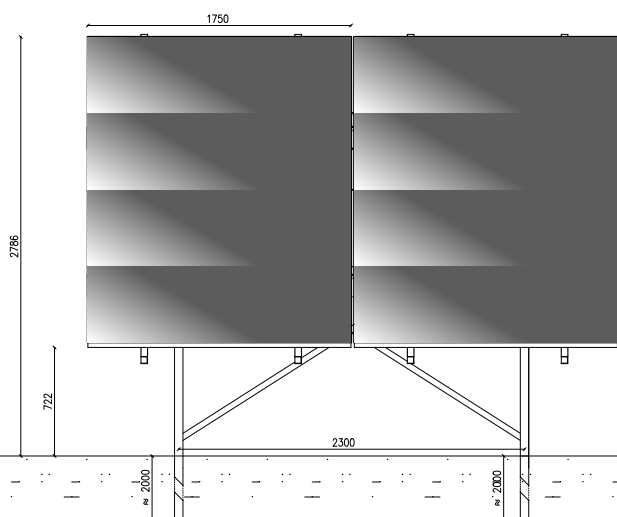


# KONSTRUKCJE FOTOWOLTAICZNE

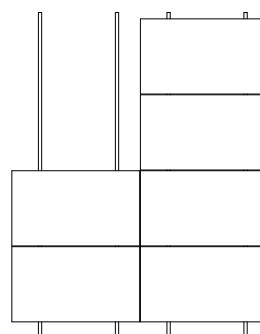
## SYSTEM WOLNOSTOJACY DWUPODPOROWY POZIOMY

# 4x2



Układ modułów:  
poziomy  
4x2

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



|   |  |       |       |         |
|---|--|-------|-------|---------|
| rysunek: Konstrukcja fotowoltaiczna dwupodporowa, układ modułów 4x2 poziomy wbijano w grunt, kąt nachylenia 30° |  |       |       |         |
| Adres inwestycji:   |  |       |       |         |
| Producent: konstrukcjefotowoltaiczne.pl   |  |       |       |         |
| data  |  | skala | ----- | nr rys. |