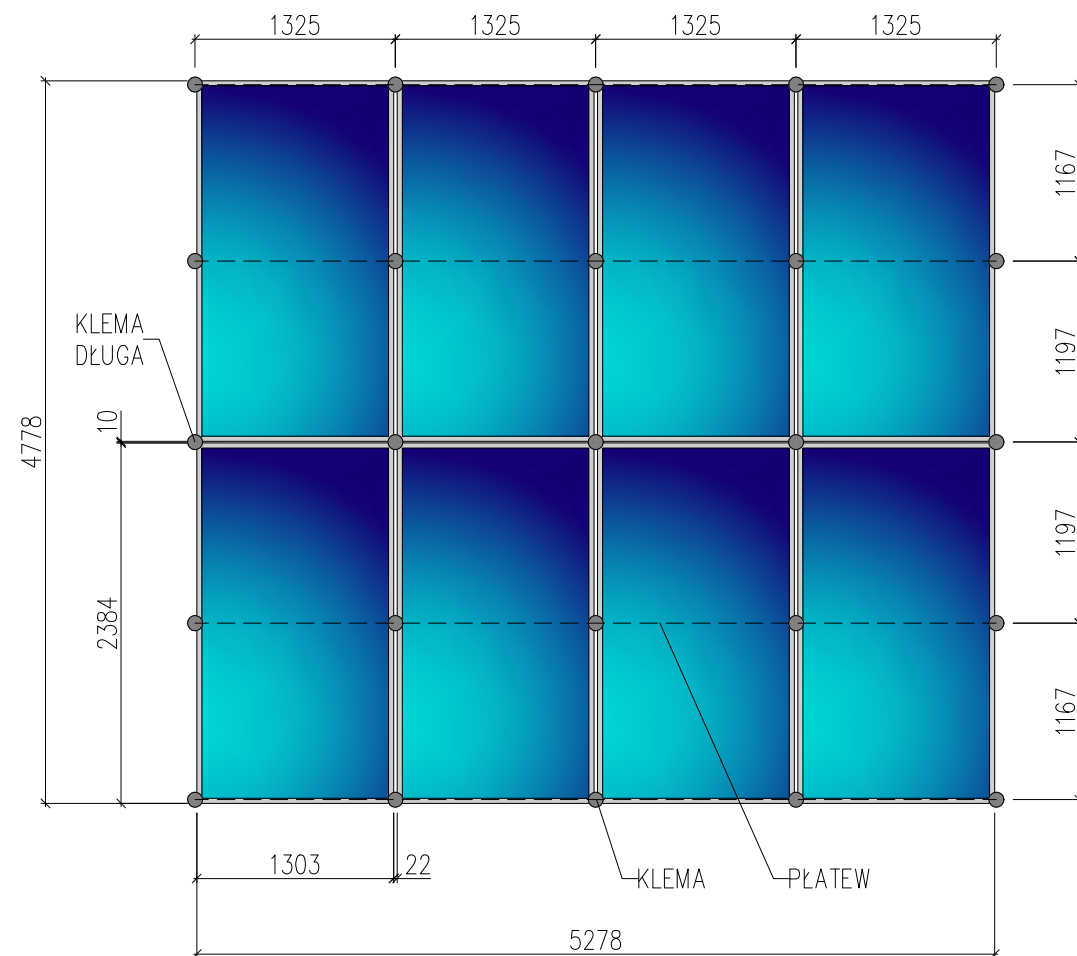


UKŁAD PIONOWY 1303x2384



Trina Solar

TSM - DE21, TSM - DEG21C.20

Suntech

Ultra X Plus D66/Pmh+, Ultra X Plus D66/Wmh

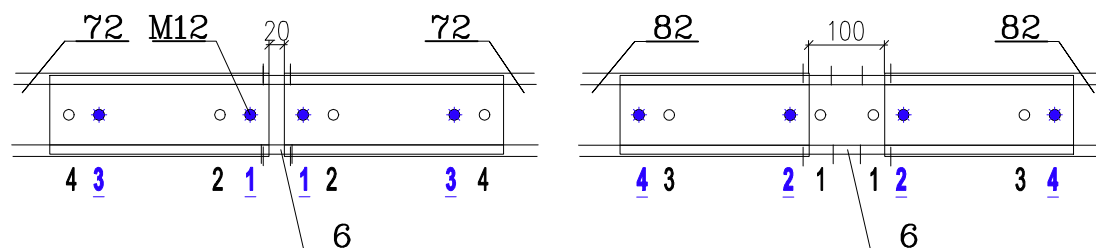
Risen Energy

RSM132-8 - B, RSM132-8 - M

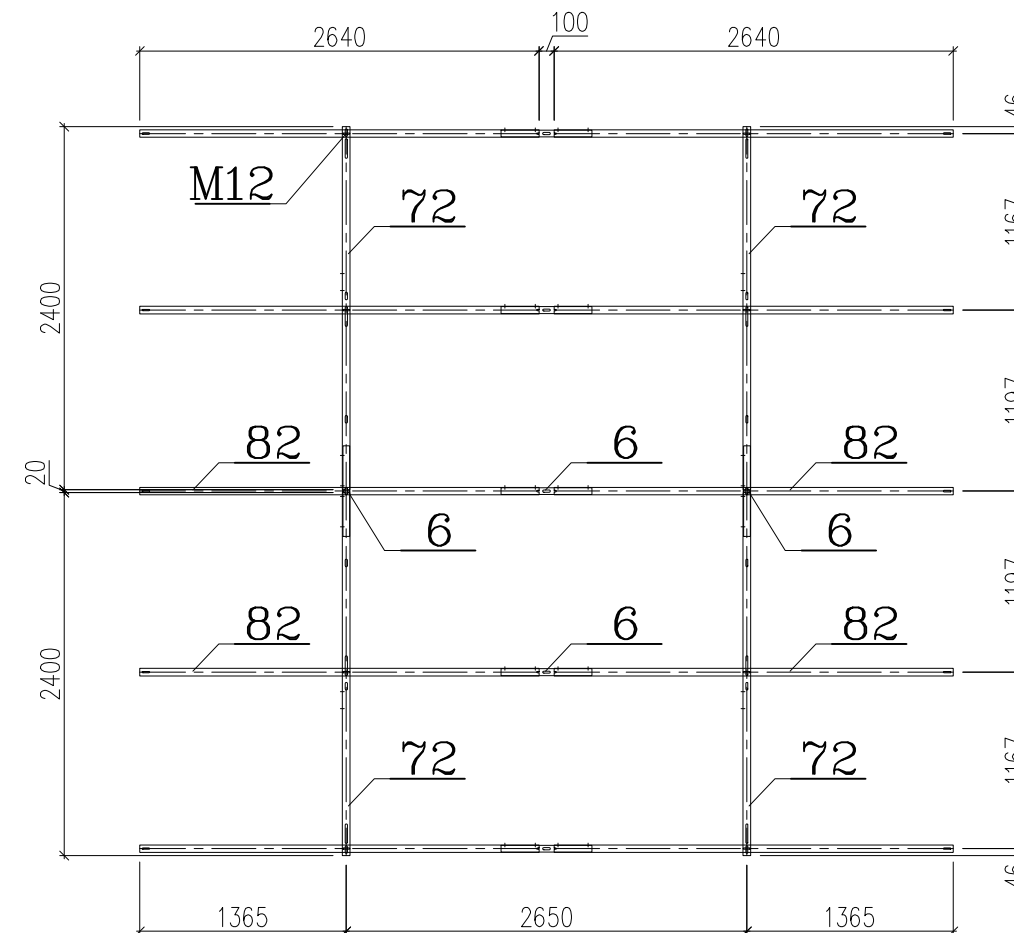
Astronergy

ASTRO 6 Twins CHSM66(DG)/F-BH, ASTRO 6 Semi CHSM66M-HC

ŁĄCZENIE PŁATWI I RYGLI



A-A



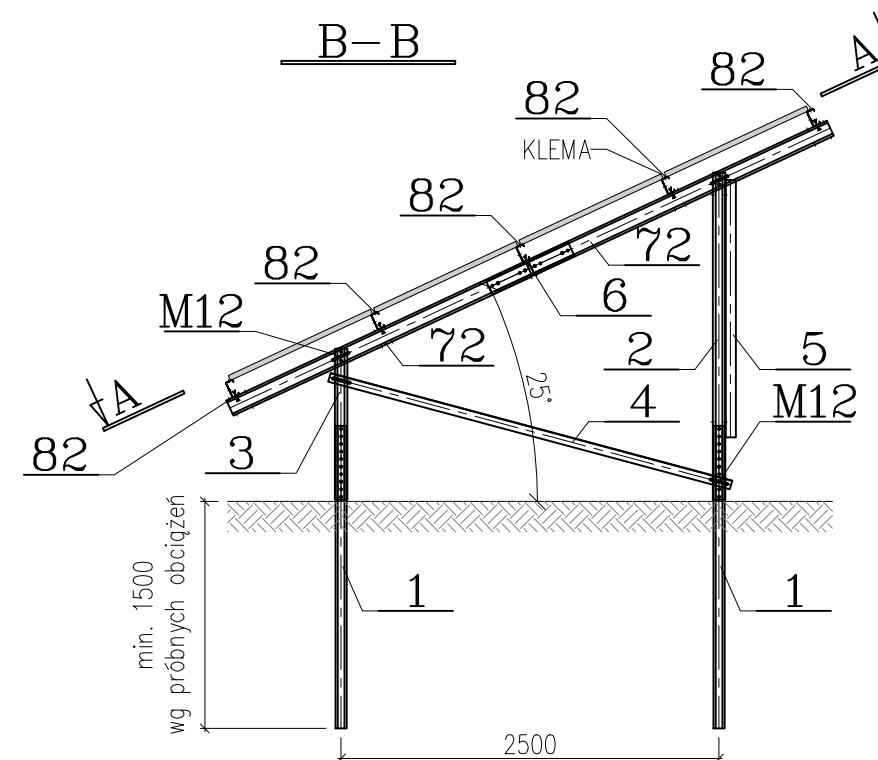
OZNACZENIA POZYCJI

C75x45x15x3.0	1
2000 SŁUP DOLNY S350GD+ZM430	
C82x50x18x2.0	2
2165 SŁUP GÓRNY TYLNY S350GD+ZM310	
C82x50x18x2.0	3
1000 SŁUP GÓRNY PRZEDNI S350GD+ZM310	
LZR60x60x2	4
2750 WSPORNIK BOCZNY S350GD+ZM310	
LZR70x70x2	5
3100 WSPORNIK TYLNY S350GD+ZM310	
C104x45x12x2.0	6
600 ŁĄCZNIK RYGLI, PŁATWI S350GD+ZM310	
C110x50x15x2.0	72
2400 RYGLI S350GD+ZM310	
C110x50x15x2.0	82
2640 PŁATEW S350GD+ZM310	

ZESTAWY ŚRUBOWE

1x M12	składa się z:
1x Śruba M12 x 35 -8.8	S.1
DIN-933-TZN Mom. dokr. 80 Nm	
1x Nakrętka M12 -8	S.2
DIN-6923	
2 x Podkładka D13	S.3
DIN-9021	

B-B



Rysunek należy rozpatrywać łącznie z instrukcją montażu

Dwupodporowa konstrukcja gruntowa pod U91 moduły fotowoltaiczne