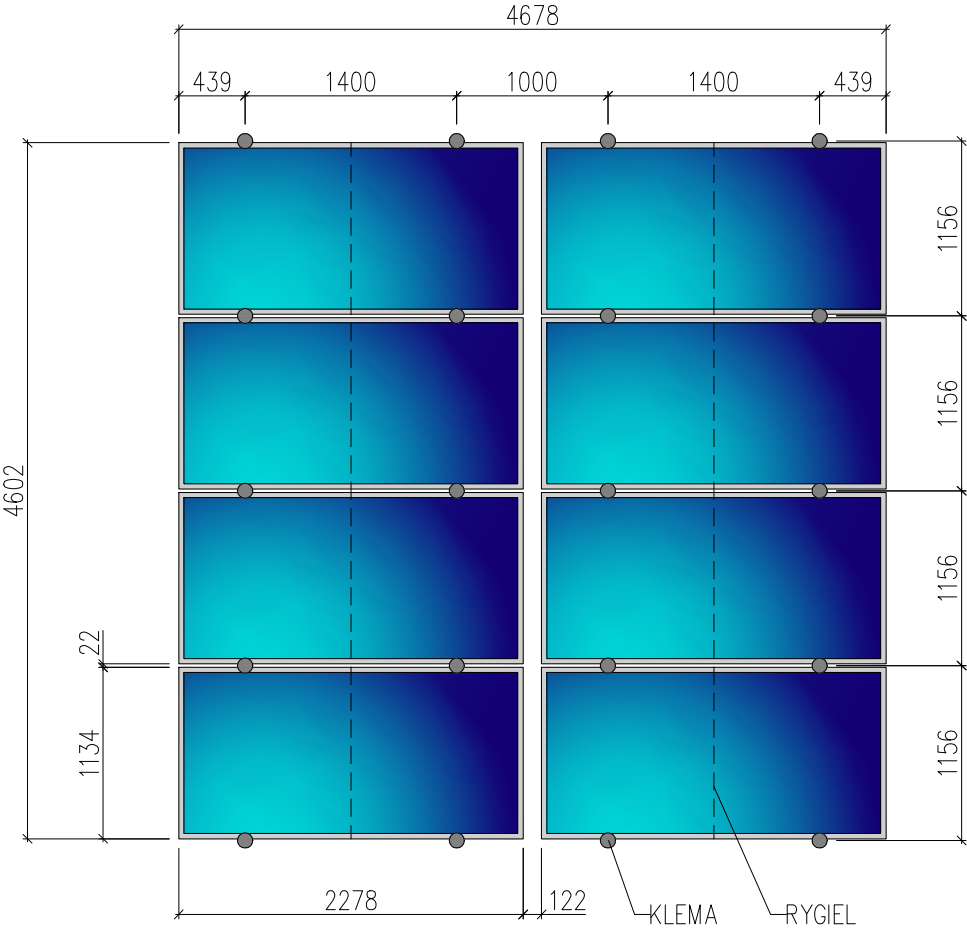


UKŁAD POZIOMY 1134x2278



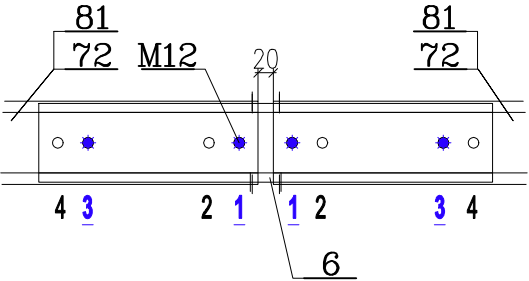
Jinko Solar

Pro 72HC, Neo N-type 72HL4-(V), Neo N-type 72HL4-BDV

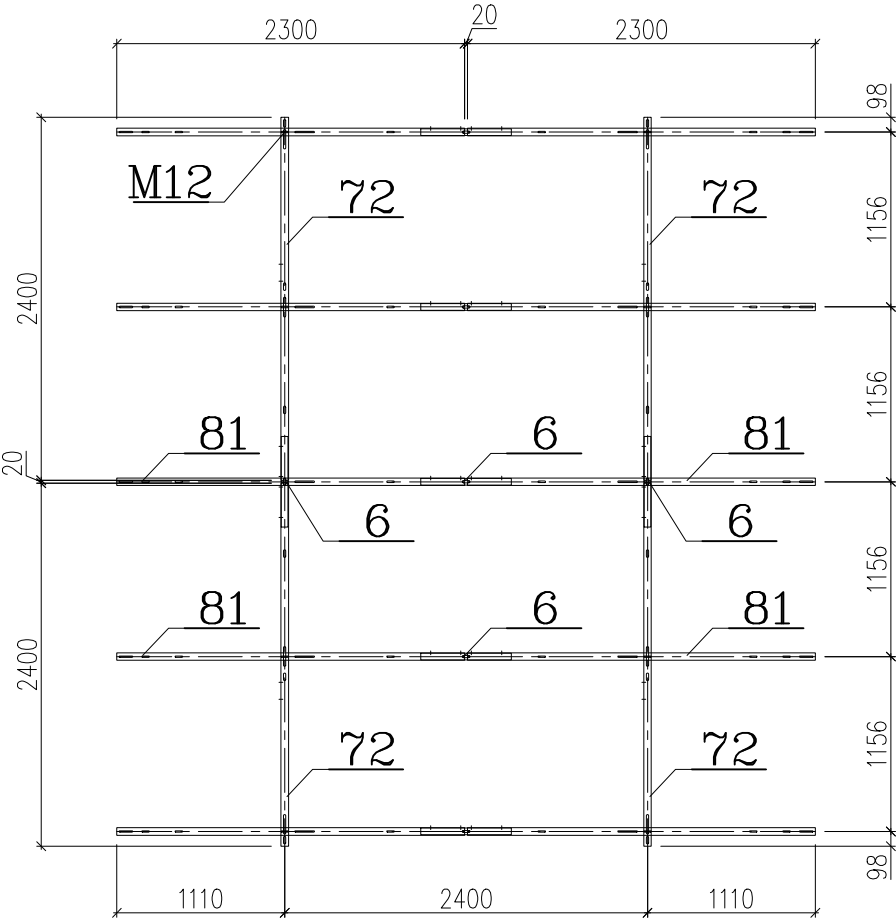
Astronergy

ASTRO 5 Semi CHSM72N-HC, ASTRO N5 CHM72N(DG)/F-BH, ASTRO N5 CHSM72N-HC

ŁĄCZENIE PŁATWI I RYGLI



A-A

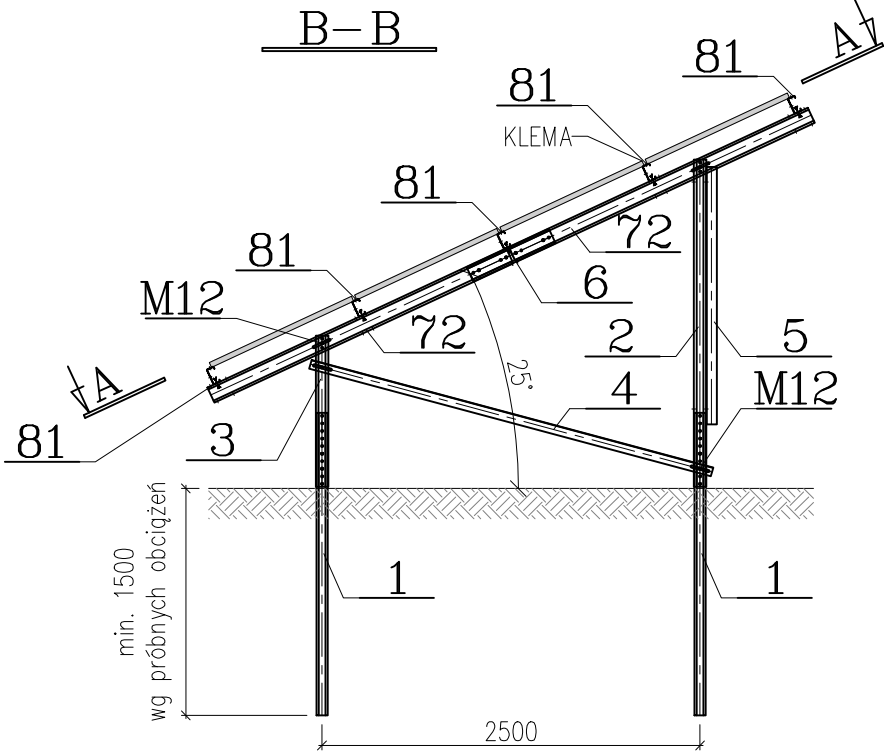


OZNACZENIA POZYCJI

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 RYGIEL S350GD+ZM310	
C110x50x15x2.0	81
2300 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	



Rysunek należy rozpatrywać łącznie z instrukcją montażu

Dwupodporowa konstrukcja gruntowa pod U62 moduły fotowoltaiczne