UKŁAD PIONOWY 1038x1755

Istnieje możliwość montażu modułów fotowoltaicznych o wymiarach różniących się o ±10 mm. UWAGA! Im większa różnica od podanych wartości tym wymagana większa dokładność montażu.

A-A



OZNACZENIA POZYCJI

C75x45x15x3.0 **1**2000 StUP DOLNY
S350GD+ZM430

C82x50x18x2.0 2 2165 SLUP GÓRNY TYLNY S350GD+ZM310

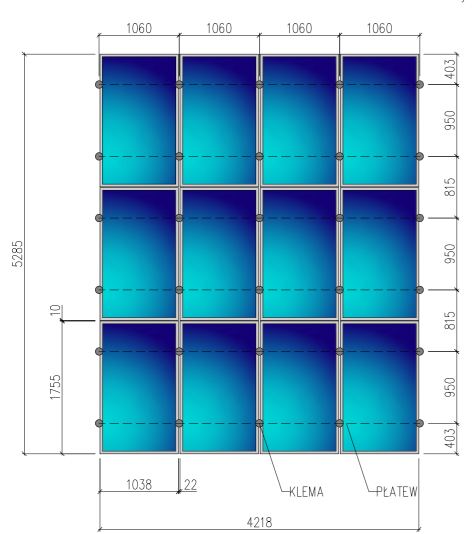
C82x50x18x2.0 **3**1000 SŁUP GÓRNY PRZEDNI S350GD+ZM310

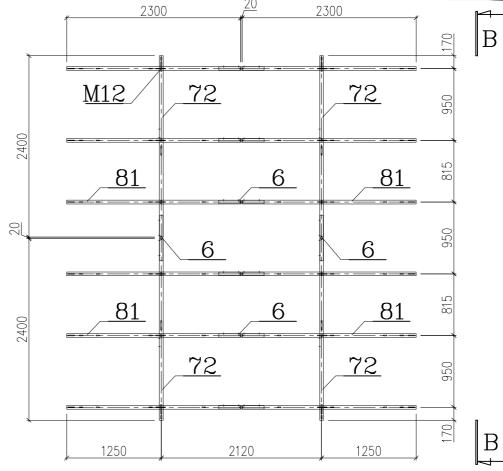
LZR60x60x2 4 2750 WSPORNIK BOCZNY S350GD+ZM310

LZR70x70x2 **5** 3100 WSPORNIK TYLNY S350GD+ZM310

C104x45x12x2.0 **6**600 EĄCZNIK RYGLI, PŁATW S350GD+ZM310

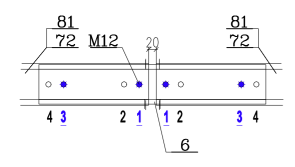
C110x50x15x2.0 72 2400 RYGIEL S350GD+ZM310

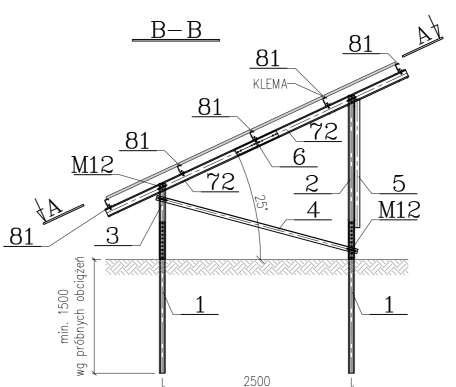






<u>LĄCZENIE PŁATWI I RYGLI</u>





Rysunek należy rozpatrywać łącznie z instrukcją montażu konstrukcji oraz modułów fotowoltaicznych

Dwupodporowa konstrukcja gruntowa pod U11 moduły fotowoltaiczne