UKŁAD PIONOWY 1133x2256

1155

1155

1155

\—PŁATEW

1103

1103

1155

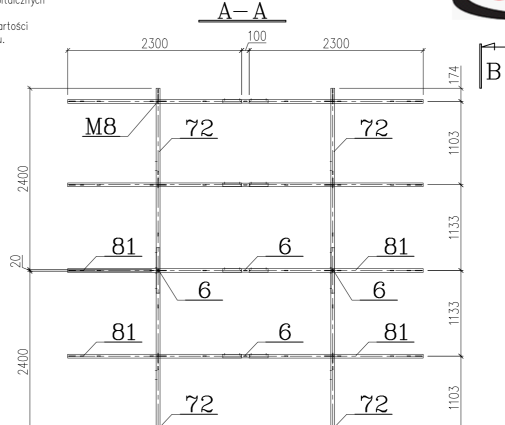
1133

KLEMA

DŁUGA

4522

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



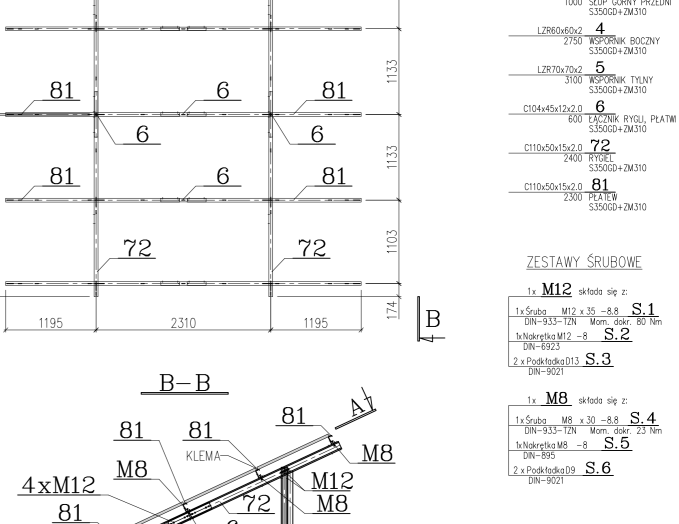
3xM12

2500

<u>M12</u>

min. 1500 próbnych obciążeń

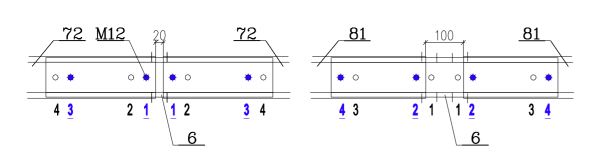
<u>8M</u>



5

M12

ŁACZENIE PŁATWI I RYGLI



Rysunek należy rozpatrywać łącznie z instrukcją montażu konstrukcji oraz modułów fotowoltaicznych

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

ZESTAWY ŚRUBOWE

1x M12 składa się z:

Dwupodporowa konstrukcja gruntowa pod U41 moduły fotowoltaiczne