## UKŁAD PIONOWY 1134x2266

KLEMA

DŁUGA

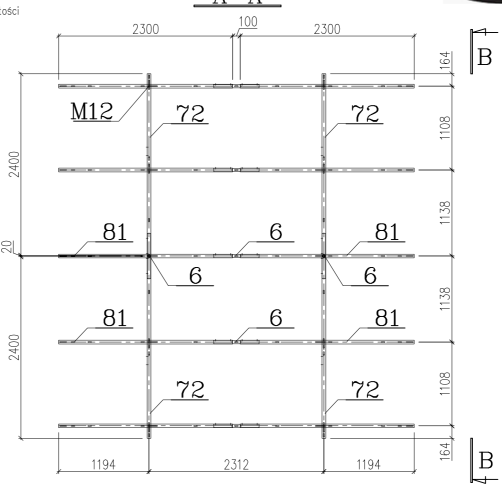
1134

4542

1156

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





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

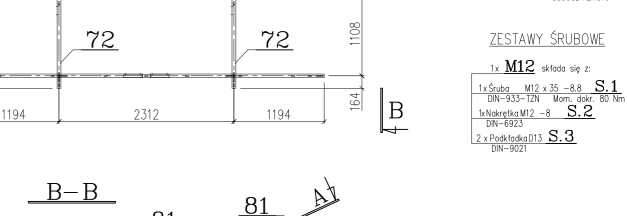
LZR60x60x2 **4**2750 WSPORNIK BOCZNY S350GD+ZM310

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

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

C110x50x15x2.0 72 2400 RYGIEL S350GD+ZM310

C110x50x15x2.0 **81**2300 PLATEW
S350GD+ZM310

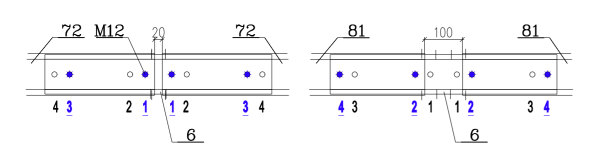


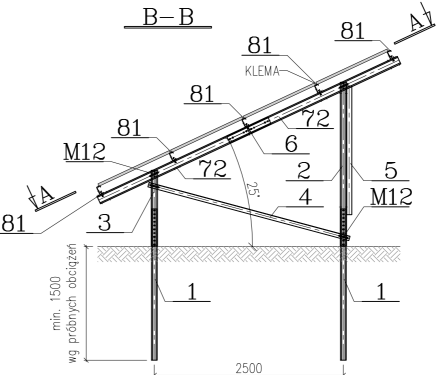
## ŁĄCZENIE PŁATWI I RYGLI

\KLEMA

4602

\—PŁATEW





Rysunek należy rozpatrywać łącznie z instrukcją montażu konstrukcji oraz modułów fotowoltaicznych

Dwupodporowa konstrukcja gruntowa pod U51 moduły fotowoltaiczne