



| Momenty dokręcania śrub | |
|---|-------------------------------------|
| Screws tightening torque | |
| Wielkość śruby | Moment [Nm] |
| Screw size | Torque [Nm] |
| M12 | 57 |
| M8 | Zgodnie z instrukcją montażu modułu |
| According to installation manual of modules | |

- Uwagi / notes:
- Waga w tabeli podana bez modułów / Weight in the table below without PV modules
 - Lista materiałowa na drugim arkuszu / Bill of materials on the second sheet
 - Zaleca się wykonanie przyrządu utrzymującego kąt 90° oraz odległość od przedniego rzędu podpór / It is recommended to make a device for holding the angle of 90° and the distance from the front row of supports
 - Kolejność montażu / Assembly order:
 - Wbicie przednich podpór / Ramming of front supports
 - Wbicie tylnych podpór / Ramming of rear supports
 - Przykręcenie szyn skośnej do podpór / Fixing slanted beams to supports
 - Przykręcenie szyn wzdłużnych do szyn skośnych / Fixing horizontal beams to slanted beams
 - Połączenie szyn wzdłużnych przy pomocy łącznika szyn wzdłużnych / Connecting horizontal beams by means of a horizontal beam connector
 - Montaż modułów za pomocą klem / Assembly of modules using clamps
 - Wszystkie śruby dokręcić z siłą podaną w tabeli / Tighten all screws with the force indicated in the table
 - Wszystkie śruby skręcać zgodnie ze schematem / All screws tighten according to the scheme

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|-------|----------------------------------|-------------|
| Nazwa zamierzenia budowlanego : | | Inwestor: | | | |
| Budowa elektrowni słonecznej Elektrownia słoneczna Klebasin I | | Gmina Chelmża, ul. Wodna 2, 87-140 Chelmża | | | |
| Tytuł opracowania: | Stół dwupodporowy wbijany w grunt | Obiekt: | | Elektrownia słoneczna Klebasin I | |
| | | Data | Skala | Format: A3 | Rysunek nr: |
| 2021.09 | | Uprawnienia: | | Podpis: | |
| Nazwa rysunku: | | Projektował: | | | |
| Rysunek konstrukcyjny dla stołu 3 x 4 pod moduły monokrystaliczne bifacialne 530Wp | | Robert Burba | | POM/0059/PWBE/21 | |
| | | Wiesław Jędraszek | | GT-III-630/128/75 | |
| | | Sprawdził: | | | |