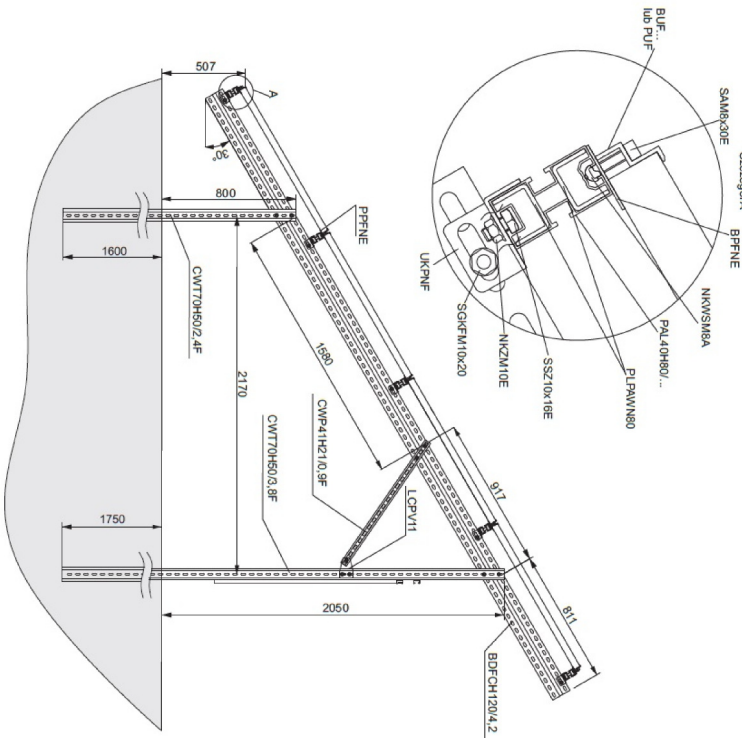
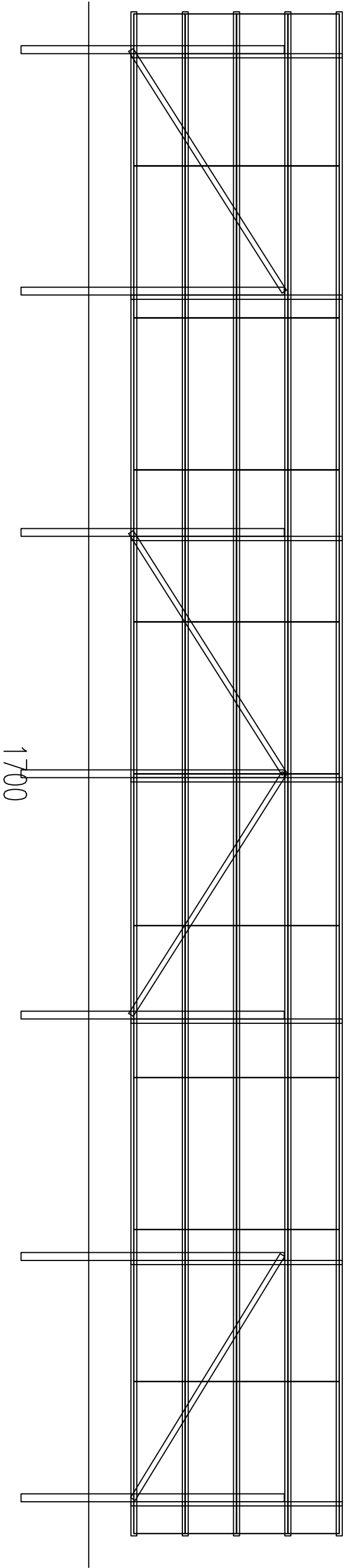
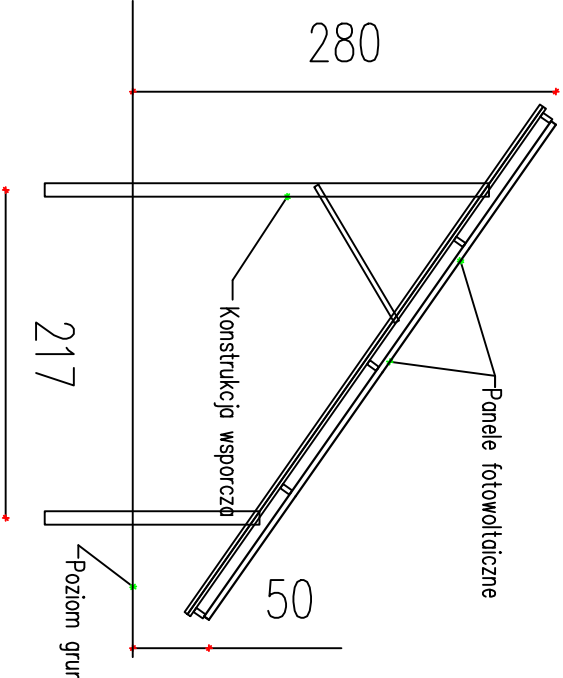


# Schemat montażowy zestawu paneli fotowoltaicznych



## Zestawienie elementów konstrukcji dla układu horyzontalnego paneli PV

| SYMBOL         | 40 paneli |
|----------------|-----------|
|                | szt.      |
| CWTT0H50/2,4F  | 7         |
| CWTT0H50/3,8F  | 7         |
| BDFCH120/4,2F  | 7         |
| CWP41H2/1/3F   | 2         |
| CWP41H2/1/2,7F | 2         |
| CWP41H2/1/0,9F | 7         |
| LCPV11D        | 7         |
| UKPVNF         | 35        |
| PAL40H80/6,3   | 10        |
| PLPAWN80/4     | 5         |
| PLPAWN80       | 88        |
| SSZ10X16E      | 35        |
| NKZM10E        | 35        |
| BPFNE          | 40        |
| PPFNE          | 40        |
| BUF...*        | 40        |
| PUF*           | 60        |
| SAM8X30*       | 100       |
| NKWSM8*        | 100       |
| * ALTERNATYWNI |           |
| BUFK...        | 40        |
| PUFK           | 60        |



**Uwaga:**  
Stosować katalogowe rozwiązania systemów montażowych paneli fotowoltaicznych, np. Baks W-H4B2; KENO - słupy podporowe zalewane betonem klasy min. B20 w wykonanych otworach w gruncie.  
Stalową konstrukcję nośną połączyć płaskownikiem uzimającym FeZn25x4mm do uzimienia.  
Dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania cech funkcjonalnych nie gorszych niż przedstawione.

|                   |  |                        |                  |             |                |
|-------------------|--|------------------------|------------------|-------------|----------------|
| Obiekt            | Budowa z przebudową stacji uzdatniania wody Kłopoty - Stanisław        |                        |                  |             |                |
| Adres             | Dziśka nr 16<br>Obręb: 201009_2 0016 Kłopoty Stanisław; gm. Siemiatyże |                        |                  |             |                |
| Inwestor          | Gmina Siemiatyże; ul. Tadeusza Kościuszki 35; 17-300 Siemiatyże        |                        |                  |             |                |
| Przedmiot rysunku | Schemat montażowy zestawu paneli fotowoltaicznych                      |                        | Skala            | -           | Nr.rys<br>PV-1 |
|                   | Imię i nazwisko  | Specjalność            | Nr. uprawnień    | Data        | Podpis         |
| Projektant:       | mgr inż. Paweł Iwanicki  | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | PDL/0086/PWCE/13 | 24.04.2019r |                |
| Sprawdzający:     | inż. Wacław Mojkowski  | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | PDL/0028/POOE/03 | 24.04.2019r |                |