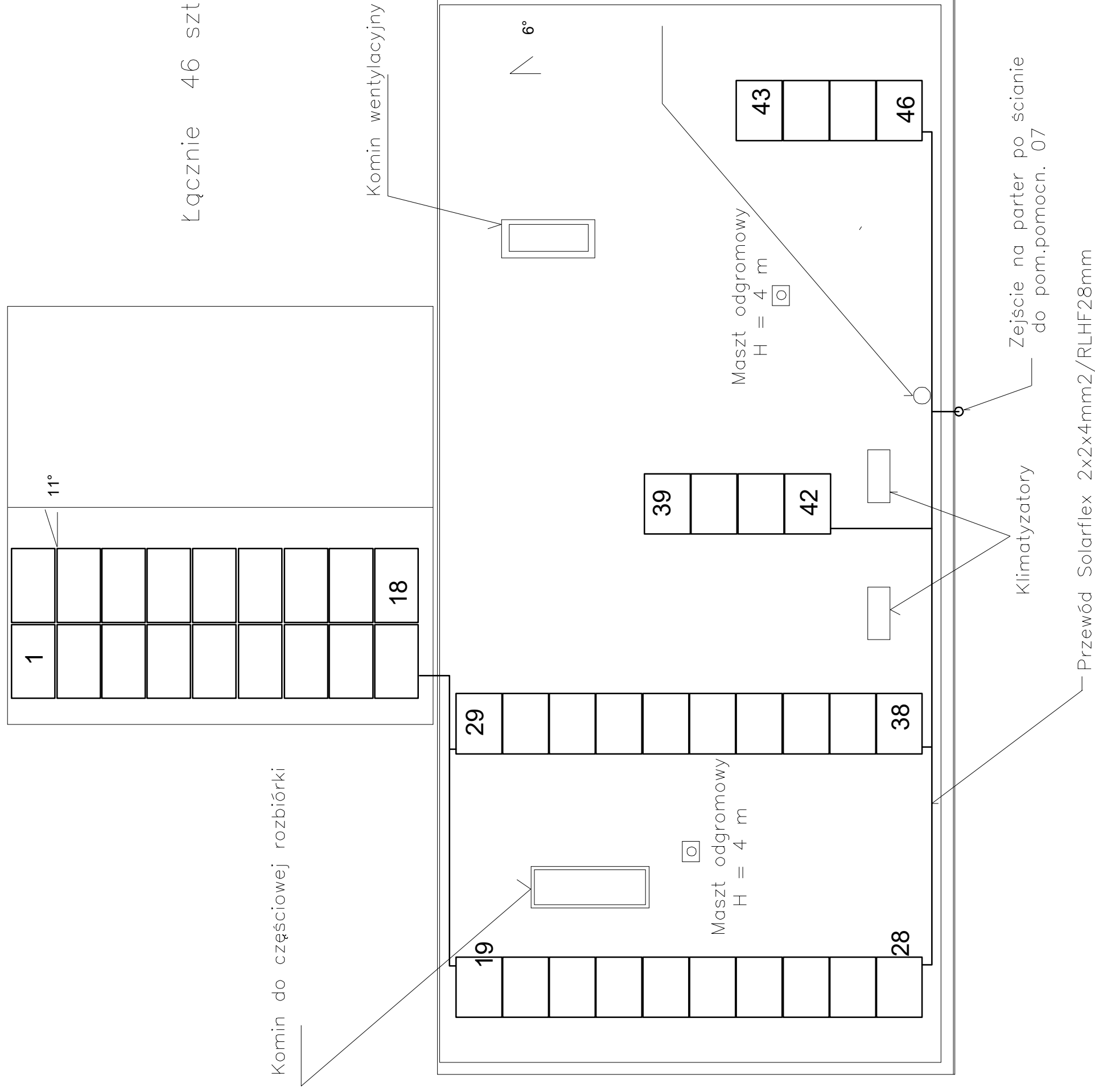


Łącznie 46 szt paneli P265 Wp (12,19 kWp)



Stojak przyłącza elektrycznego

**PRACOWNIA PROJEKTOWA KATARZYNA SKAZA-OZIMEK**  
UL. MODRZEWIOWA 13, 55-040 BIELANY WROCŁAWSKIE  
TEL. / FAX 71 311 03 47

|                        |  |   |   |         |
|------------------------|--|---|---|---------|
| TEMAT                  | TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIETLICY W WITOSZOWIE DOLNYM                        |   |   |         |
| LOKALIZACJA            | Świetlica Witoszów Dolny<br>58-100 Świdnica dz. nr 558/1, obręb Witoszów Dolny |   |   |         |
| INWESTOR               | Gmina Świdnica ul. Głowackiego 4<br>58-100 Świdnica                            |   |   |         |
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE | PROJEKTANT   | mgr inż. Daniel Kodemba<br>upr. nr 129/DCS/06 | mgr inż. Andrzej Brzoń<br>upr. nr 59/90/DUW |         |
|                        | OPRACOWAŁ  | mgr inż. Lucjan Łopuszański                   |   |         |
| TEMAT RYSUNKU          | <b>Rozmieszczenie paneli PV - rzut dachu</b>                                   |   |   |         |
| DATA                   | STADIUM  | NR RYS.                                       | SKALA                                       | REWIZJA |
| 10.09.14               | PP   | 01  | 1:100                                       | A       |