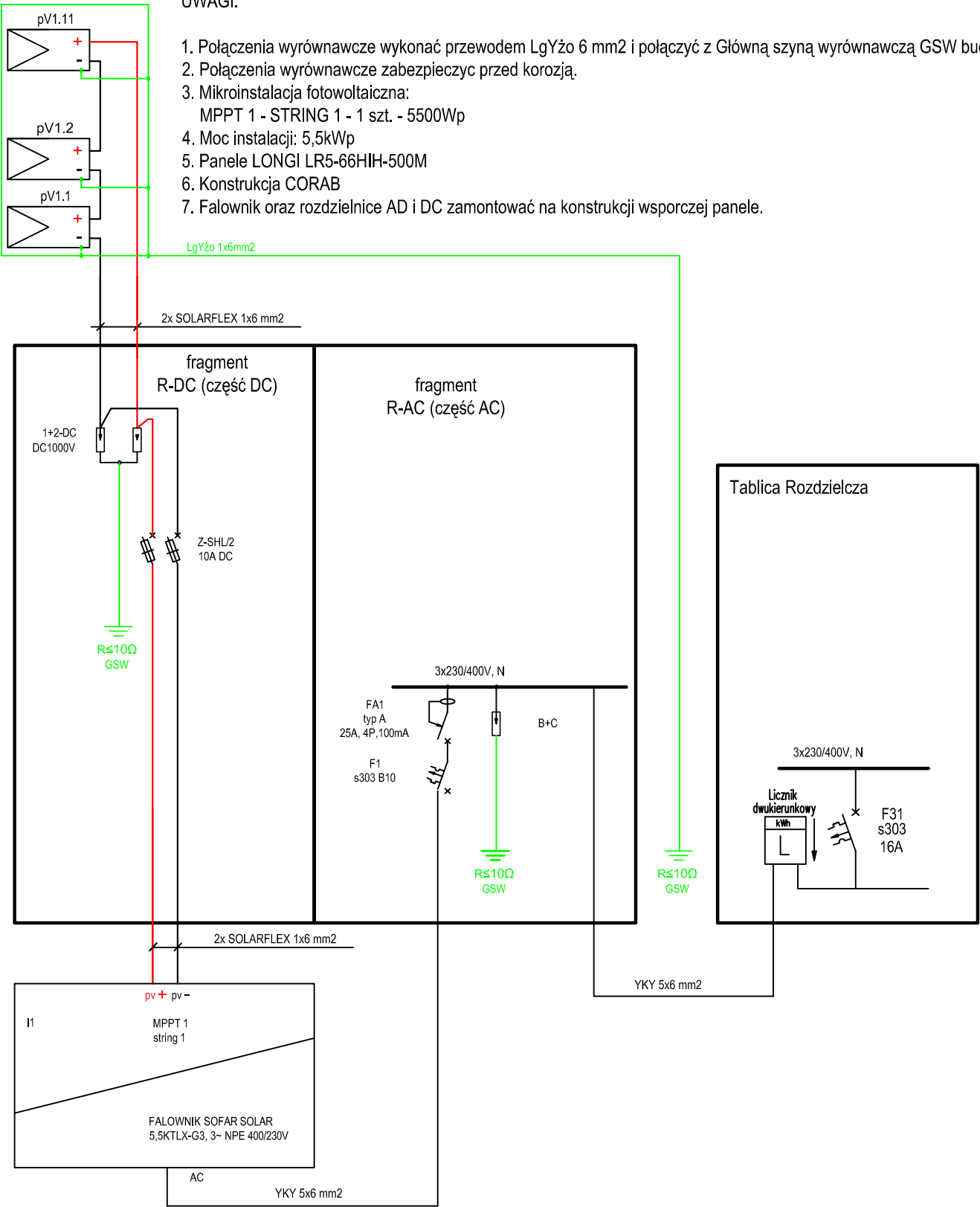


UWAGI:

- 1. Połączenia wyrównawcze wykonać przewodem LgYżo 6 mm2 i połączyć z Główną szyną wyrównawczą GSW budynku.
- 2. Połączenia wyrównawcze zabezpieczyć przed korozją.
- 3. Mikroinstalacja fotowoltaiczna:  
MPPT 1 - STRING 1 - 1 szt. - 5500Wp
- 4. Moc instalacji: 5,5kWp
- 5. Panele LONGI LR5-66HIH-500M
- 6. Konstrukcja CORAB
- 7. Falownik oraz rozdzielnice AD i DC zamontować na konstrukcji wsporczej panele.



|                      |   |               |                              |
|----------------------|---|---------------|------------------------------|
| INWESTOR             | PGLLP Nadleśnictwo Strzelce Krajeńskie, Al. Piastów 11a, 66-500 Strzelce Krajeńskie   |               |                              |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | Pracownia Architektury i Wnętrz Sylwia Kozanecka, ul. Górnośląska 37/21, 62-800 Kalisz  |               |                              |
| OBIEKT               | Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa budynku gospodarczego na kancelarie leśnictwa   |               |                              |
| LOKALIZACJA          | Jednostka ewidencyjna: Dobiegniew Obręb; Ługi Numer ewidencyjny działki: 402/5 Kategoria obiektu budowlanego: XVI   |               |                              |
| NAZWA RYSUNKU        | Schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej   |               |                              |
| PROJEKTANT:          | mgr inż. Paweł Wiśniewski<br>POM/0314/PWBE/17<br>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  |               | BRANŻA:<br>ELEKTRYCZNA       |
| SPRAWDZAJĄCY:        | mgr inż. Jacek Janiszewski<br>POM/0015/PWBE/16<br>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych |               | STADIUM:<br>PROJ. TECHNICZNY |
|                      |   | SKALA:<br>-   | DATA:<br>20.12.2023          |
|                      |   | NR RYS.: IE07 |                              |