



| DANE - STRONA AC   |                                 |
|--|---------------------------------|
| Typ falownika  | Trójfazowy, beztransformatorowy |
| Moc falownika  | 4,5 kW                          |
| Typ kabla AC   | YDYżo / YKYżo                   |
| Przekrój kabla AC  | 5x4mm <sup>2</sup>              |
| Zabezpieczenie zwarciovowe AC                                | S303 B 10A                      |
| Zabezpieczenie różnicowoprądowe AC                           | P304 25A 100mA typ A            |
| Zabezpieczenie zwarciovowe AC (w rozdzielni głównej budynku) | S303 B 16A                      |

|                       |   |   |     |
|-----------------------|---|---|-----|
| Obiekt:               | MIKROINSTALACJA FOTOWOLTAICZNA  |   |     |
| Adres instalacji:     | Świętosław, dz. nr 77/1<br>87-140 Chetmża                             |   |     |
| Rysunek:              | Schemat jednokreskowy mikroinstalacji PV<br>-strona AC                |   |     |
| Inwestor:             | Gmina Chetmża, ul. Wodna 2, 87-140 Chetmża                            |   |     |
| Projektował:          | Karolina Gospodarek<br>Certyfikat UDT (PV)<br>DZE-W/03/000024/17      |   |     |
|                       | Jarosław Kaniewski<br>Uprawnienia SEP<br>E/358/103/15<br>D/144/358/17 |   |     |
| Data, skala, nr rys.: | 17 Październik 2018r.   | - | E03 |