



| | | | |
|---|---|---------|---------------|
| AutomaEKO Bartosz Iwicki ul. Morska 364, 81-006 Gdynia NIP: 588 201 16 51 | | | |
| Faza opracowania: | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| Nazwa zadania: | Wykonanie dokumentacji technicznej wykorzystującej odnawialne źródła energii w mieście Chojnice | | |
| Nazwa i adres obiektu: | Szkoła Podstawowa nr 3, Chojnice ul. Dworcowa 8 | | |
| Inwestor / Zamawiający: | Gmina Miejska Chojnice | | |
| Adres inwestora: | ul. Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice | | |
| Projektant: | mgr inż. Ryszard Gardoń | 84/Gd01 | Podpis: |
| | | | |
| | | | |
| Opracował: | mgr inż. Bartosz Iwicki | | |
| | mgr inż. Tomasz Piśkiewicz | | |
| | | | |
| Sprawdził: | inż. Kazimierz Kolas | 77/Gd01 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Brutto: | Elektryczna | | Data: 01.2016 |
| Nazwa projektu: | Schemat połączenia Sensor Boxa | | Skala: — |
| Numer projektu: | 5 | | |