**Eco-Construction Sp. z o.o.**
ul. Fiszer 14; 80-231 Gdańsk

Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU POD NA CELE BIUROWE, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CELE BIUROWE I SAU KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU POŻ.


Investor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku
Troicki Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk


Localizacja: działki nr. 217/76; 217/74; 217/31; 217/70, obs. Luban, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski


| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Nazwa opracowania: Projekt Wykonawczy | Nr uprawnień: Data: Podpis: |
| Biuro: Elektryczne | |
| Projektant: mgr inż. Marcin Honioszyn | POM/0197/ PMO/70 |
| Sprawdza: mgr inż. Mirosław Prociński | 3879/GD/89 07.2015r. |
| Opracujący: mgr inż. Paweł Szorlik | |

| | | |
|-------------------------------------|--------------|---------------|
| Tytuł: Plan Zagospodarowania Terenu | Skala: 1:500 | Nr rys.: E-01 |
|-------------------------------------|--------------|---------------|

LEGENDA

 Projektowana linia kablowa m=0,4kV na gł. 1,2 m poniżej proj. rzędnej terenu

 Projektowana rura osłonowa na gł. 1,2 m

 Stup oświetleniowy

Przebiegająca śl. 35. niniejszy dokument został opracowany w oparciu o plan geodezyjny i kartograficzny, którego rzetelność gwarantuje specjalista techniczny wpisany do ewidencji inżynierów geodezyjnych i kartograficznych (P.2206.2015 - 311)

Stwierdza Kościński

2.05.2015

z up. ST/M/OSTY

Joanna Kościńska
Geodeta i Kartograf