



Pracownia Projektowa

Projekt

W Gryficach

ul. Dworcowa 23

72-300 Gryfice

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1998r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 1998r. Nr 169, poz. 1654, z późn. zmianami)

Przebieg elektryczny do oczyszczalni

(wraz z planem sytuacyjnym i planem technicznym)

Uzgodniono i wykonało się projektowanie i wykonanie projektu technicznego i wykonanie projektu sytuacyjnego. Projekt został wykonany zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej i z uwzględnieniem wymagań technicznych. Projekt został wykonany zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej i z uwzględnieniem wymagań technicznych. Projekt został wykonany zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej i z uwzględnieniem wymagań technicznych.

14.06.2013

Grzyfik 24.06.2013

Tereta daślan

Przewodniczący Związku

ENEA Operator Sp. z o.o.

Oddział Dystrybucji Szczecin

Rejon Dystrybucji Gryfice

72-300 Gryfice, ul. Parkowa 5

tel. 091 3847800, faks 3844694

13.06.2013

Sprawdzenie Nr.

Przedstawiony projekt został sprawdzony

pod względem zgodności z warunkami

przyłączenia do sieci, wydanym

dnia 08-04-2013, znak 2013/133/2010

do układu pomiarowo-rozliczeniowego

odbiory wliczanie bez uwag, z uwzględnieniem

podanych jak niżej:

Sprawdzenie jest ważne

do dnia

Gryfice, dnia 16-08-2013

podpis

JEDNOSTKA PRZECENIOWA

Nowo-Techniczne

GLOBAL TECHNICS

ul. Jagiellońska 5b/1

17-100 Bielek

Podpis:

ZAWIĄZANIE

GMINA BROJCE

72-304 Brojce, ul. Długa 48

72-304 Brojce, nr. geod. 4/16, poloz. w

m. Mołstowo gm. Brojce pow. Gryfice

SKALA:

1:500

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT

BUDOWLANI

NR RYSUNKU:

11

BRANŻA:

SANITARNA

DATA:

2013.01

BRANŻA ELEKTRYCZNA:

mgr inż. Robert Grodzki

NR UPRAWNIENI:

PDL/0101/POOF/06

PODPIS: