

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GD-1.6642.1.2262.2021

Miejscowość

Bartąg

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

281411 2

nazwa

Stawiguda

Obręb ewidencyjny

identyfikator

281411 2.0001

nazwa

Bartąg

Nr działki ewidencyjnej

289/5

Skala mapy

1:500

Sekcja

7.206.16.04.3.2 , 7.206.16.04.3.4

Nazwa układu

prostokątnych płaskich

2000 strefa 7

wysokości

Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru aktualizacji

kolorem zielonym

UWAGA:

„Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniem dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej”

Uwaga:

„Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej”

Data opracowania

14.05.2021 r.

Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE
GEOMAT Marcin Matczuk
10-067 Olsztyn, ul. Księcia Witolda 12
tel. 510 403 061
NIP 7392964528, REGON 510747840

nr uprawnień i podpis wykonawcy

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

GD-1.6642.1.2262.2021

Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie

Starostwo Powiatowe w Olsztynie
Wydział Geodeji

Wykonawca prac geodezyjnych

USŁUGI GEODEZYJNE
GEOMAT Marcin Matczuk
10-067 Olsztyn, ul. Księcia Witolda 12
tel. 510 403 061
NIP 7392964528, REGON 510747840

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik weryfikacji

GD-1.6642.1.2262.2021_1

z dn. 14.05.2021

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych

Jan Zubel nr upr. 15270,
zakres 1 i 2

Data i podpis kierownika prac geodezyjnych

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Data:14-05-2021

RZECZOSZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr inż. Maciej Hamerski nr upr. 602/2014
Olsztyn 27 MAJ 2021
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag z uwagami:

LEGENDA

A

granica terenu

zakres opracowania

projektowana zabudowa

teren utwardzony - kostka betonowa

plac zabaw

powierzchnia biologicznie czynna - trawnik

SM

śmietnik

wejście do budynku

miejsce postojowe 2,3 x 5 m do usunięcia

miejsca postojowe 2,5 x 5m

miejsce postojowe dla OzN

PCZ

punkt czerpania wody

liczba kondygnacji

istniejąca zabudowa/instalacje do usunięcia

oświetlenie zewnętrzne

zasięg hydrantów

projektowana rzędna terenu

stanowisko czerpania wody

podziemne zbiorniki ppoż.

OZNACZENIA:

- przyłącze wodociągowe

- przyłącze kanalizacji sanitarnej

- przyłącze kanalizacji deszczowej

- instalacja ciepłownicza

Legenda:

- demontaż sieci

- linia kablowa oświetleniowa nn-0,4kV

- rura osłonięta HDPE

- stalowy słup oświetleniowy h=6m z oprawą led

powierzchnia zabudowy: przed zmianą: 2049,73m²
po zmianie: 2375,39 m²
powierzchnia biologicznie czynna: przed zmianą: 7220,43 m²
po zmianie: 6553,10 m²
powierzchnie utwardzone: przed zmianą: 2249,84 m²
po zmianie: 2591,51 m²
łączna powierzchnia: 11520,00 m²

ekoinbud

EKOINBUD Sp. z o.o.
ul. Geodetów 29
80-298 Gdańsk

Temat:

Rozbudowa Szkoły Podstawowej w Rusi poprzez budowę oddziału w Bartągu

Adres:

dz. nr 289/5 obręb 281411_2.001 gmina Stawiguda Bartąg

Investor:

Gmina Stawiguda ul. Olsztyńska 10 Stawiguda 11-034 Polska

Projektant:

mgr inż. arch. Leszek Pierzchliński architektoniczna 122/POOKK/IV/2016

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Piotr Kowalczyk architektoniczna 17/POOKK/IV/2014

Opracował:

mgr inż. arch. Paweł Gołębski architektoniczna ----

Projektant:

mgr inż. Sławomir Piechota sanitarna WAM/0044/PWOS/11

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Baranowski sanitarna WAM/0033/PWOS/14

Projektant:

mgr inż. Waldemar Wesolowski elektryczna 75/Gd/2002

Projektant:

mgr inż. Grzegorz Dudziak elektryczna POM/0165/PWBE/17

Projektant:

mgr inż. Marek Pobłocki elektryczna 122/POOKK/IV/2016

Sprawdzający:

mgr inż. Marek Tarasiuk elektryczna 122/POOKK/IV/2016

Nazwa rysunku:

Zagospodarowanie

Data:

05.2021

Stadium:

projekt zamienny

Branża:

architektura

Skala:

1:500

potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem