

Oznaczenie koncepcyjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

CND.66.30.1121.2020

Miejscowość

Wieluń

Jednostka ewidencyjna

101709_4

Obręb ewidencyjny

101709.4.0007
OBRĘB 7

Nazwa układu współrzędnych

PL "2000"

Nazwa układu współrzędnych

Wysokości

Sekcja

6.151.25.20.1.4

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem okultyzacji

nie badano

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

dr

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ciuborski

98-310 Czarnoczoły, Kąty 1

NIP 8822071582, Regon 369698948

tel. 794 929 852

GEODETA

Piotr Ciuborski

Kazimierz Siarek

upr. nr 16418

Nazwa linii i nazwisko wykonawcy oraz data

12.09.2020

i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Kazimierz Siarek

Uwaga! Nie wykazuje się istnienia w terenie innych przedmiotów, o których brak informacji. Wynika to z zasobów historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.

(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne tj. Dz. U. Nr 193, poz.1287)

Szkiełko lokalizacji w skali 1:15000

ZUP Nr

Brzoza

Jednostka

Data i podpis

STAROSTWO POWIATOWE w WIELUNIU

Narada koordynacyjna

ul. A. Struga 1 tel 43 843 39 18

98-300 Wieluń

WYKAZ OBIEKTÓW PROJEKTOWYCH

03.08.2020

Wieluń, dn.

podpis *Robert Maciejak*

LEGENDA:

Proj. kable m instalacji odbiorczych

Proj. integracyjne oszczędzające z polimerocementu gr. 6cm

Proj. integracyjne kerpinkowe z ryflami wzdłużnymi z polimerocementu gr. 6cm

Proj. okładowe punktowe elementy obciążeniowe APD IP68, odporność na ścisnięcie osłony z diody LED>600m

Proj. znak D-6 z czujnikiem ruchu D-6 i zółtym sygnałem ostrzegawczym

Proj. latarnia doświetlenia przejścia dla pieszych

UWAGI:

1. Ochrona przy uszkodzeniu:
-bardzo niskie napięcie SELV w instalacjach odbiorczych
-II klasa izolacyjności dla szafki R2S

2. Typy kabli podano na rysunku szczegółowym

3. Kable układać w rowach DWK Ø50. W nawierzchni jezdni kable układać w wyfrezowanych bruzdach i przykryć ponownie nawierzchnią bitumiczną.

DROG-SAN S.C.

98-300 Wieluń
ul. Świętej Barbary 26
tel./fax 043 / 8439341
tel.kom. 506 151165

Stadium: zgłoszenie robót

Branża: drogową

Adres inwestycji

Wieluń, dz. Nr ewid. 614/5, obręb 7, gm. Wieluń

Obiekt

Przebudowa odcinka drogi gminnej ul. Modrzewskiej – budowa bezpiecznego przejścia dla pieszych

Inwestor

Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń

Nazwa rysunku

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

FUNKCJA

imię i nazwisko
nr uprawnień, izba

podpis

Projektant

mgr inż. TOMASZ STASIAK
upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej
upr.projekt. L00/0872/P000/08
Izba L00/BD/8424/08

Opracował

Skala

1:500

Data opracowania

10.2020

Nr rysunku

NK/1