

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz 1(12)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia

16/2019

ID: 6640.219.2019

Data opracowania mapy

22.03.2019

Skala mapy

1:500

Sekcja

7.145.33.16.1.4,
7.145.33.16.3.2,
7.145.33.16.2.3,
7.145.33.16.4.1,
7.145.33.16.3.4,
7.145.33.21.1.2

Miejscowość

Zakrzówek

nr działki

684

Województwo

lubelskie

identyfikator

06

Powiat

kraśnicki

identyfikator

0607

Jednostka ewidencyjna

Zakrzówek

identyfikator

060710_2

Obręb ewidencyjny

Zakrzówek

identyfikator

0018

Nazwa układu współrzędnych:

prostopadłych płaskich

wysokości

KRONSZTADT 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Służebności gruntowe

Ze względu na charakter planowanej inwestycji niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych

2288-1012 - znaki geodezyjne podlegają szczególnej ochronie

Nie wyklucza się istnienia innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, których nie zgłoszono do inwentaryzacji lub dla których brak jest informacji branżowych

Orientacja

PRO-GEO

mgr inż. Robert Cwiłda

23-204 Kraśnik, ul. Al. Niepodległości 25 E

NIP: 7151670405, REGON:016177264

Tel. 508-878-871

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Robert Cwiłda

nr upr. 22909

Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w oparciu o dane geodezyjne i kartograficzne, których uzyskałem z powołania i nie podlega on zmianom w celu uniknięcia odpowiedzialności z tytułu geodezyjnej i kartograficznej.

Starosta Kraśnicki

P.0604.2019.564

26 KWI 2019

Z up. Starosta

mgr inż. Urszula Sokal

Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kraśniku

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Nazwa rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu.

1:500

Nr upr.

Podpis

Nr 16

ZUDP

Data

Lipiec 2019

Legenda

proj. rura osłoniowa

proj. linia kablowa nN oświetlenia ulicznego

nr. słupa oświetleniowego

proj. szafa oświetlenia ulicznego

proj. Słup oświetleniowy + oprawa

proj. Słup oświetleniowy + 2xoprawa

proj. wymiana opraw na istniejących słupach

proj. jezdnia wg. oddzielnego opracowania

proj. chodnik wg. oddzielnego opracowania

UWAGA

1. W rejonie pkt. geodezyjnych (poligonowych) wykopy wykonać ręcznie.

2. W pobliżu ist. infrastruktury podziemnej wykopy wykonywać ręcznie.

3. W miejscach krzyżowania się lub zbliżenia z ist. kablami energetycznymi oraz telefonicznymi należy montować na nie dwudzielne rury osłoniowe.

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Nazwa rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu.

1:500

Nr upr.

Podpis

Nr 16

ZUDP

Data

Lipiec 2019