



Obiekt: RACZKI dz. nr 735/1, 735/2, 348
Obręb nr: 0019 Raczek
Gmina: 201205_2 Raczek
Woj. podlaskie
Nr ks. zam. 155/2013
Nr KERG 938-59/2013

"GEODETIC" s.c.
Uprawnienia geodetyczne Nr 8090
16-400 Suwałki, ul. Mickiewicza 11B
NIP 844-14-85-114

Niniejsza mapa sytuacyjno-wysokościowa została wykonana na podstawie matrycy mapy zasadniczej sekcja nr D-06, E-06 oraz pomiaru uzupełniającego.

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/24
Poziom odniesienia Kronsztadt 60

Informacje o służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano

Obowiązkiem inwestora (wykonawcy) jest zgłoszenie przed zasypianiem wszelkich urządzeń podziemnych celem inwentaryzacji powykonawczej.
Poza wykazanymi na niniejszej mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, o których brak informacji w ośrodkach branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji.

Mapa aktualna na dzień 2013.11.06

GEODETA HIPOTECYJNY
Świadectwo Geodety
Krzysztof Katalski

LEGENDA:

granicę istn. pasa drogowego

proj. linie rozgraniczające teren
(linie podziału nieruchomości
zgodnie z art. 12 ust. 2 specustawy)

zakres inwestycji objęty decyzją ZRID

granicę czasowego zajęcia terenu

istn. granice działek

proj. krawężnik wystający 20x30

proj. krawężnik obniżony 20x30

proj. obrzeże chodnikowe 8x30

proj. krawężnik na płask 20x30

proj. krawężnik wtopiony 15x30
na zjazdach z kostki brukowej

proj. oś drogi

proj. krawędź jezdni

proj. krawędź pobocza

proj. chodnik z kostki brukowej

proj. nawierzchnia asfaltowa na zjeździe

proj. nawierzchnia z kostki na zjeździe

proj. zieleni

proj. wysp kanalizujących/powierzchni
przejezdnych

proj. nawierzchnia drogi

spadki poprzeczne

proj. studnia rewizyjna

proj. studnia wpustowa

proj. kanalizacja deszczowa

proj. przykanalik kanalizacji deszczowej

proj. kanał kanalizacji deszczowej do rozbiórki

proj. linia kablowa nN - 0,4 kV

proj. słup oświetleniowy

ist. linia elektroenergetyczna do rozbiórki

proj. linia telekomunikacyjna

proj. studnia telekomunikacyjna SK-6

proj. studnia telekomunikacyjna SKR-2

proj. studnia telekomunikacyjna SKR-1

ist. linia telekomunikacyjna do rozbiórki

proj. studnia kanał technologiczny SKR-2

proj. linia kanał technologiczny

istn. kanalizacji sanitarnej
do remontu

działka przeznaczona
pod czasowe zajęcie

działka przeznaczona do
podziału/wykupu w całości

działka we władaniu inwestora

działka po podziale
działka po podziale do
zajęcia pod pas drogowy

Investor

PZDW

Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Białymstoku
ul. Elewatorska 6
15-620 Białystok

Wykonawca

LISPUS

Biurow Opracowywania Programów
i Projektów Inżynierii Komunikacyjnej Marcin Dobek
tel./fax (+48-82) 560-58-27
ul. Matejki 7, 22-100 Chełm

Temat zadania

„BUDOWA I ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 -
ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA W MSC. RACZKI”

Temat rysunku

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Branża

Stadium

WIELOBRANŻOWE

PROJEKT BUDOWLANY

Umowa

Data

Skala

Wersja

Nr rysunku

nr WZP.2516.5.2013
z dnia 20 sierpnia 2013r.

11.2013

1:500

3

1.1

Autorzy

Imię i nazwisko

Podpis

Nr uprawnień

Branża

Projektant:

mgr inż. Marcin Dobek

LUB/0217/PWOD/05

drogi

Projektant:

mgr inż. Marian Malinowski

PDU/0137/POOE/11

energetyczna

Projektant:

mgr inż. Mariusz Ciko

PDU/0112/PWOT/11

telekomunikacja

Projektant:

mgr inż. Zygmunt Lisowski

LUB/0181/POOS/11

sanitarna

Opracował:

mgr inż. Radosław Radziszewski

drogi

Sprawdził:

mgr inż. Stanisław Matusz

LUB/0212/POOD/05

drogi

Sprawdził:

mgr inż. Mariusz Ostrowski

PDU/0138/POOE/11

energetyczna

Sprawdził:

mgr inż. Dariusz Mocarski

DT-WB/02430/03/U

telekomunikacja

Sprawdził:

inż. Grażyna Borzęcka

938/CH/91

sanitarna