



Mapa do celów projektowych

Tytuł: Projekt zagospodarowania terenu

Numer arkusza: 1/1

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GZ.022.4071.10623.2021

Skala rysunku: 1:500

Nazwa inwestycji: Budowa Tarnowa Podgórze

Identyfikator jednostki wykonawczej: 302317.2

Nazwa obszaru inwestycyjnego: Sieraków

Identyfikator obszaru inwestycyjnego: 302317.2.0014

Nazwa miejscowości: Sieraków

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał prace: GEOTOP

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geod. w zakresie: 02/07/2021

Układ współrzędnych prostokątnych: 2000.6

Układ wysokości: PL-RN09-86-NH

Data opracowania mapy: 07.07.2021

Skutek: Nie dotyczy

Punkty osnowy podlegające ochronie: 11080, 11090, 10110

Zakres aktualizacji: 1:500

Poludniem z zgodnością z oryginałem wykonania mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500

mgr inż. Jadwiga Adamczak

opracowanie budowlane do projektu bez ograniczeń w specjalności drogowej WKP/029/P00D13

LEGENDA BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA:

- istn. sieć telekom. do demontażu
- projektowana studnia kablowa Orange Polska SA
- projektowany kabel ziemny Orange Polska SA
- projektowana rura osłonowa Orange Polska SA
- projektowana studnia kablowa INEA SA
- projektowana kanalizacja kablowa INEA SA
- projektowany kabel ziemny INEA SA
- projektowana rura osłonowa INEA SA
- projektowana studnia kablowa WSS SA
- projektowany kabel ziemny WSS SA
- projektowana rura osłonowa WSS SA

LEGENDA (OŚWIETLENIE)

- DEMONTAŻ
- PROJ. KABEL nn W GRUNCIE
- LATARNIA DROGOWA LED - nowa lokalizacja
- PROJ. LATARNIA DROGOWA LED Z ROZSYŁEM DO PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH

LEGENDA (KOLIZJE)

- DEMONTAŻ KABLA/SZAFY
- PRZESTAWIANIA SZAFY KABLOWA nn
- PROJ. KABEL nn W GRUNCIE

LEGENDA (SYGNALIZACJA)

- DEMONTAŻ KABLA/SŁUPA
- PROJ. KANALIZACJA KABLOWA Ø75
- PROJ. SŁUP SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ

LEGENDA BRANŻA WODOCIĄGOWA:

- hydrant do demontażu
- proj. hydrant
- proj. przyłącze wodociągowe do hydrantu

LEGENDA:

- kanalizacja deszczowa według odrębnego opracowania
- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej - Ø1200
- Likwidacja istniejącego wpustu
- Projektowana studnia wpustowa

LEGENDA:

- PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA I DOJŚĆ DO POSESJI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. ZIELEN
- PROJ. POBOCZE
- ISTN. CHODNIK
- NR NIERUCHOMOŚCI PRZEZNACZONEJ POD INWESTYCJĘ
- MIEJSCE ODWIERTU GEOTECHNICZNEGO
- DRZEWO DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCA GRANICA NIERUCHOMOŚCI
- PROJ. OS JEZDNI
- PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100 CM
- PROJ. KRAWEŹNIK BETONOWY 15x30x100 CM
- PROJ. KRAWEŹNIK BETONOWY 15x30x100 CM OBNIŻONY
- PROJ. KRAWEŹNIK BETONOWY 12x25x100 CM
- PROJ. KRAWEŹNIK BETONOWY 20x30x100 CM
- KRAWEŹ - ZMIANA KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI
- PROJ. PŁYTKI/KOSTKI OSTRZEGAWCZE Z "WYPUSTKAMI"
- PROG WYSPÓWY
- TEREN NIEZBEDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN
- NOWY PAS DROGOWY DROGI GMINNEJ
- LINIA ODZIAŁYWANIA KRZEWY DO WYCINKI

INWESTOR: TARNOWO PODGÓRNE

POZIOM WYŻEJ

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ROZBUDOWA UL. PROSTEJ W M. SIEROŚLAW

Zadanie: mgr inż. Jadwiga Adamczak

Projektant: mgr inż. Anna Katarzyńska

Sprawdzający: mgr inż. Michał Kaczmarek

Projektant: mgr inż. Agnieszka Dudzik

Sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Dmoch

Projektant: mgr inż. Przemysław Iwański

Sprawdzający: mgr inż. Dawid Szlapka

Projektant: mgr inż. arch. Natalia Błażykowska

Opracował: 12.2021

Data: Nr rysunku: 2.1

Plan zagospodarowania terenu

Rysunek: 01

Branża: Drogowa

Skala: 1:500

Egzemplarz: 01