

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

| | | |
|--|--|---------------------|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodetycznej | | GNO.6640.275.2023 |
| Miejscowość | Wieluń, obr. 8, dz. 1/2, 162, 98/1, 98/2 | 101709_4 |
| Jednostka ewidencyjna | Nazwa | Wieluń – miasto |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 101709_4.0008 |
| | Nazwa | OBREB 8 |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | Prostokątnych płaskich | PL – EVRF 2007 – NH |
| | Wysokości | 6.151.26.16.1.3 |
| Sekcja | | |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | nie badano |
| Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mogących wpłynąć na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji | | |
| Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniany w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków | | brak |

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ciuborski

98-310 Czarnożyły, Kąty 1

NIP 8322071582, Regon 369698948

tel. 794 929 852

14.08.2023

GEODETA

mgr inż. Piotr Ciuborski

14.08.2023

GEODETA

Zbigniew Golański
upr. nr 16406 (zakres 1 i 2)

Nazwa/miejsce i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

Mapa aktualna na dzień: 14-08-2023 r.

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji. Wynika to z założeń historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji. (Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne tj. Dz. U. z 2021, poz. 1990)

Szkiełko lokalizacji w skali 1:15000

| ZDOP Nr | Branda | Jednostka | Data i podpis |
|---------|--------|-----------|---------------|
| | | | |

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

| | |
|--|--|
| Identyfikator zgłoszenia prac geodetycznych | GNO.6640.275.2023 |
| Organ służby geodetycznej, który otrzymał zgłoszenie | STAROSTA WIELUŃSKI |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEOMAX Instytut Geodezyjny Piotr Ciuborski |
| Nr dokumentu zawierającego wynik geodezyjny | GNO.6640.275.2023_1 |
| Data pozytywnej weryfikacji | 24.08.2023r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac | GEODETA |

Zbigniew Golański
upr. nr 16406 (zakres 1 i 2)

LEGENDA:

- proj. krawężnik układu drogowego
- granicze działek
- proj. linia podziału działek
- proj. odwodnienie
- proj. kanał technologiczny Ktu
- proj. kanał technologiczny Ktp
- linia wyznaczająca teren niezbędny do obiektów budowlanych

OPIS TRASY:

- PT – początek trasy
- PK – koniec trasy
- PKK – początek łuku kołowego
- KKK – koniec łuku kołowego
- PZ – punkt załamania osi trasy
- P.P.P. – początek prostej przebiegowej
- K.P.P. – koniec prostej przebiegowej
- Sk – skrzyżowanie
- Zd – zjazd do posesji
- str. LHP – strona lewa i prawa

LEGENDA:

- KONSTR.NR 1 (jezdnie bitum):**
 - Warstwa szciorina z BA (AC11S) 50/70 gr. 4cm
 - Warstwa wiążąca z BA (AC16W) 35/50 gr. 6cm
 - Podbudowa zasadnicza z BA (AC22P) 35/50 gr. 10cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C3/4
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 25cm
- KONSTR.NR 2 (jezdnie bitum):**
 - Warstwa szciorina z BA (AC11S) 50/70 gr. 4cm
 - Warstwa wiążąca z BA (AC16W) 35/50 gr. 8cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C15/2
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 25cm
- KONSTR.NR 3 (pierzścień ronda):**
 - Warstwa nawierzchniowa z bet. cement. C35/45 gr. 26cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C3/4
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 25cm
- KONSTR.NR 4 (wyspy dzielące):**
 - Kostka granitowa surowolupana 8/11
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C3/4
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 25cm
- KONSTR.NR 5 (wyspa w strefie przejścia dla pieszych):**
 - Kostka granitowa surowolupana 8/11
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C3/4
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 25cm
- KONSTR.NR 6 (jezdnie manewrowa z kostki bet.):**
 - Kostka brukowa betonowa gr. 8cm (kolor szary)
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C15/2
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 20cm
- KONSTR.NR 7 (miejsca postojowe z kostki bet.):**
 - Kostka brukowa betonowa gr. 8cm (kolor szary)
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 20cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 20cm C15/2
 - Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej gr. 20cm
- KONSTR.NR 8 (chodniki i płytki integracyjne kierunkowe):**
 - Kostka brukowa betonowa gr. 8cm (kolor szary)
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Mieszanka związana cementem gr. 15cm C15/2
 - Podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej gr. 10
- KONSTR.NR 9 (pas dzielący w skrajni jezdni):**
 - Kostka granitowa surowolupana 8/11
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Mieszanka związana cementem gr. 15cm C15/2
 - Podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej gr. 10
- KONSTR.NR 10 (zjazd):**
 - Kostka brukowa betonowa gr. 8cm (kolor czerwony)
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 15cm
 - Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 15cm C15/2
- ZIELEŃ:**
 - Plantowanie wraz z humusowaniem i obsianiem traw
- Drzewa do wycinki**
- budynki handlowe do rozbioru**
- szopy do rozbioru**
- ogrodzenie do rozbioru**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

eRWu-PROJEKT Rafał Włodarczyk

97-420 Szczerców ul. Polna 12

PROJEKT:

Rozbudowa skrzyżowania ulic Kochelskiego i Krakowskie Przedmieście w Warszawskiej i Głowiackiej w Wieluniu

INWESTOR:

Burmistrz Wielunia,
Pl. Kazimierza Wielkiego 1,
98-300 Wieluń

TYTUŁ RYSUNKU:

SKALA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

BRANŻA ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA

FAZA PROJEKTU:

08.2023

OPRACOWAŁ:

Nr UPRAWNIENI:

PODPIS

PROJEKTANT:

LOD/2623/PWOB/15

drogowa

mgr inż. Rafał Włodarczyk

NR RYS.

D1/PAB