

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GNO.6640.275.2023
Miejscowość	Wieluń, obr. 8, dz. 1/2, 162, 98/1, 98/2	101709.4
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	101709.4
Obręb ewidencyjny	Nazwa	Wieluń - miasto
	Identyfikator	101709.4.0008
Skala mapy	Nazwa	OBRĘB 8
	Wysokości	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	PL „2000”
Selekcja	Wysokości	PL-EVRF2007-NH
		6.151.26.16.1.3
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczenie i informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
nie badano		
brak		

GEO-MAX

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ciuborski

98-310 Czarnożyły, Katy 1

NIP 8322071582, Regon 369698948

tel. 734 929 852

14.08.2023

GEODETA

*mgr inż. Piotr Ciuborski*

Zbigniew Golański

upr. nr 16406 (zakres 1 i 2)

14.08.2023

GEODETA

*mgr inż. Rafał Włodarczyk*

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

Mapa aktualna na dzień: 14-08-2023 r.

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

Szkiełko lokalizacji w skali 1:15000

ZUPP Nr	Branda	Jednostka	Data i podpis

LEGENDA:

proj. krawężń układu drogowego

granicie działek

proj. linia podziału działek

proj. odwodnienie

proj. kanał technologiczny Ktu

proj. kanał technologiczny Ktp

linia wyznaczająca teren niezbędny dla obiektów budowlanych

linia rozgraniczająca teren inwestycji

linia wyznaczająca teren niezbędny dla budowy lub przebudowy innych dróg publicznych

linia wyznaczająca teren niezbędny dla budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu

proj. ośw. przejść dla pieszych –  
o mocy 73 W, wys. słupa h=8 m,  
wysięgnik poczwórny o długości l=1,5 m,  
kąt nachylenia opraw 5°

proj. ośw. terenu – oprawy ośw.  
o mocy 73 W, wys. słupa h=8 m,  
wysięgnik poczwórny o długości l=1,5 m,  
kąt nachylenia opraw 5°

proj. rury ostnówne gładkie, niebieskie Ø110 mm

proj. rury ostnówne dzielone, niebieskie Ø110 mm

proj. linie kablowe nN

proj. linie kablowe oświetleniowe

drzewa do wycinki

budynek handlowy do rozbiórki

szopy do rozbiórki

ogrodzenie do rozbiórki

kan. deszczowa do rozbiórki

OPIS TRAS:  
PT – początek trasy  
KT – koniec trasy  
PK – początek łuku kołowego  
KK – koniec łuku kołowego  
PZ – punkt założenia osi trasy  
PP – początek prostej przebiegowej  
KP – koniec prostej przebiegowej  
SK – skrzyżowanie  
Zd – zjazd do posesji  
str. LHP – strona lewa i prawa

Za zgodność z oryginałem:  
mgr inż. Rafał Włodarczyk

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

eRWu-PROJEKT Rafał Włodarczyk

97-420 Szczerców

ul. Polna 12

PROJEKT:

Rozbudowa skrzyżowania ulic Kochelskiego i Krakowskie Przedmieście w Warszawską i Głowackiego w Wieluniu

INWESTOR:

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

LOKALIZACJA:

Wieluń obręb 8 dz. nr ewid. 98/2, 1/2, 98/1, 10/2, 10/4, 104, 99, 100  
Wieluń obręb 4 dz. nr ewid. 161/2, 167/3, 164/15, 146/22, 174/1, 174/2,  
175/2, 167/1, 184, 161/1, 162, 175/1, 176/1, 176/2, 178/3

TYTUŁ RYSUNKU:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
ZBIORCZA PLANSZA UZBROJENIA

SKALA

1:500

FAZA PROJEKTU:

DATA

PROJEKT BUDOWLANY

08.2023

OPRACOWAŁ:

PROJEKTANT:

mgr inż. Rafał Włodarczyk

branża/specjalność

drogowa

Nr UPRAWNIENI:

LOD/2623/PWOD/15

PODPIS

PROJEKTANT:

mgr inż. Przemysław Wilk

branża/specjalność

Instalacyjna - sanitarna

OPL/1689/PWB/19

PROJEKTANT:

mgr inż. Robert Chmielewski

branża/specjalność

Instalacyjna - telekomunikacyjna

DTT-TU/2127/01/U

PROJEKTANT:

mgr inż. Sebastian Kulik

branża/specjalność

Instalacyjna - elektroenergetyczna

SLK/4170/POOE/12

NR RYS.

Z1/PZT