

Województwo: świętokrzyskie
Powiat: m. Kielce
Gmina: Miasto Kielce
Miasto: 266101_1 Kielce

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
"STAR-COM"
25-319 Kielce, ul. Daleka 27/37
NIP 959-146-91-52 REGON 292863016

Ulica: Gosińskiego
obręb: 0016
dz. 13, 14, 15/5, 41/17, 41/21, 41/30, 41,35
GNG-VI.6640.310.2018

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Mapę wykonano:
1. w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych "2000 7"
2. w układzie wysokościowym Kronsztadt 86
Mapa numeryczna powstała w wyniku wektoryzacji rastra mapy zasadniczej Miasta Kielce.
Granice nieruchomości (działek) przyjęto na podstawie operatu ewidencyjnego gruntów i budynków.

Mapę wykonano bez ustalenia służebności gruntowej.
Arkusz mapy zasadniczej:
Układ sekcji "2000 7"
7.143.17.09.3.2 (zakres: A,B-3,4,5)
7.143.17.09.3.4 (zakres: A,B-3,4,5,6,C,D,E - 2,3,4,5,6,7)
7.143.17.14.1.2 (zakres: A -2,3,4,5,6; B-2,3,4,5)

Wykonawca:
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
"STAR-COM"
ul. Daleka 27/37, 25-319 Kielce
NIP 959-146-91-52 REGON 292863016
adres biura:
ul. Staszica 1/210, 25-008 Kielce
mgr inż. Arkadiusz Malec

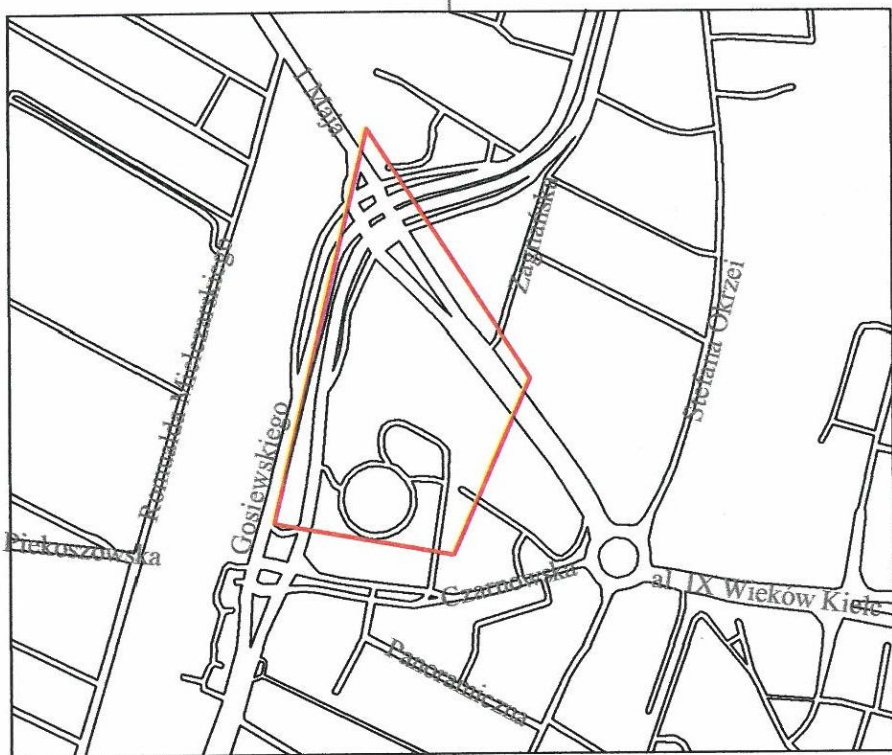
geodeta uprawniony
Nr upr. zaw. 18998

Kielce, 09.03.2018r.

Legenda:
- linia rozgraniczająca wg. MPZP
- przeznaczenie w MPZP
- nieprzekraczalna linia zabudowy wg. MPZP

AM
mgr inż. Arkadiusz Malec
GEODETA UPRAWNIONY
Nr upr. zaw. 18998

LOKALIZACJA



Potwierdza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
Inny, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

PREZYDENT MIASTA KIELCE
P.2661.2018.437
19.03.2018

LEGENDA

- Zakres opracowania
- Projektowane obrzeże
- Projektowany krawężnik
- Stanowiska postojowe o wsp. spływu $\Psi_1=0,7$
- Jezdnie manewrowe o wsp. spływu $\Psi_1=0,7$
- Chodniki o wsp. spływu $\Psi_1=0,7$
- Zieleńce o wsp. spływu $\Psi_2=0,1$
- Projektowane ogrodzenie
- Ławka z koszem na śmieci
- Miejsca do składowania śniegu
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowany wpust uliczny
- Kanał deszczowy do likwidacji
- Projektowana linia NN
- Projektowany słup oświetleniowy
- Projektowana linia SN
- Linie energetyczne do likwidacji
- Projektowane złącze kablowe
- Uwaga: Projektowane kable energetyczne układać w rurach osłonowych
- Drzewa do wycinki
- Rozbiórka ist. nawierzchni
- Rozbiórka ist. ogrodzenia

