



MAPA SYTUACYJNA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

GN : 6640.1362.2017  
Godło mapy: 6.160.13.053  
6.160.13.101  
Województwo : wielkopolskie  
Powiat : rawicki  
Miejscowość : Jutrosin  
Jednostka ewid.: 302202\_5, Jutrosin  
Obręb : 0001 Jutrosin  
Układ współrzędnych prostokątnych: „2000”  
Układ wysokości: „Kronsztad 60”

Stan aktualny na dzień: 20.06.2017

**Elipsa**  
Dariusz Skrzypczak  
ul. Mostowa 2/13, 63-800 Gostyń  
tel. 692 510 027; e-mail: ds.elipsa@gmail.com  
NIP 6961732055

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opartej technicznie wpiśnię do ewidencji materiałów pomiarowych zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

**STAROSTA RAWICKI**  
P. 3022.2017. 1045  
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - opartej technicznie)

2017-07-12  
(data wpisania opartej technicznie do ewidencji materiałów zasobu)

Starosta  
Powiatowego Urzędu Odszkodowań  
(Geodezyjnej i Kartograficznej)  
(imię, nazwisko i podaje adres reprezentacji organu)

- Oznaczenia:
- Nawierzchnia wyspy centralnej mini ronda przejazdowego z granitu szarego 15/17 cm
  - Nawierzchnia bitumiczna do frezowania nierówności, wyrównania BA, wzmocnienia geosiatką i ułożenia w-wy szczerbinę gr. 5 cm
  - Nawierzchnia bitumiczna – nowy układ konstrukcyjny
  - Nawierzchnia bitumiczna – zatoki autobusowej nowy układ konstrukcyjny
  - Nawierzchnia bitumiczna – Mieszki Posażowych Samochodów Osobowych
  - Nawierzchnia ścieżki PR z kostki brukowej betonowej bezfazowej, szarej gr. 8 cm
  - Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej fazowanej, szarej gr. 8 cm
  - Nawierzchnia wjazdu z kostki brukowej betonowej, młoteczkowanej, szarej 11,5x17,5x8,0 cm
  - Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej, młoteczkowanej, szarej 50x50x7 cm
  - Nawierzchnia wjazdów przez ścieżkę z kostki bruk. bet. faz., grawitowej gr. 8 cm
  - Nawierzchnia wjazdów przez chodnik z kostki bruk. bet. faz., grawitowej gr. 8 cm
  - Nawierzchnia wjazdów bitumicznych
  - Nawierzchnia betonowych kostek brukowych do przełożenia
  - Nawierzchnia betonowych płyt drogowych (Trylinki) do przełożenia
  - Nawierzchnia betonowych kostek brukowych ozdobnych do przełożenia
  - Tereny zieleni – przeznaczone pod nasadzenia roślinnością niską i średnią
  - Obrys podbudowy betonowej na wjazdach
  - Krawężnik betonowy szary 15–21/30 cm, wystający 3 cm ponad nawierzchnię
  - Krawężnik betonowy szary 15 x 30 cm, wystający 12 cm ponad nawierzchnię
  - Krawężnik betonowy szary 15 x 30 cm, wystający 12 cm ponad nawierzchnię – odstępy 10 cm
  - Krawężnik betonowy szary 15 x 30 cm, wystający 4 cm ponad nawierzchnię
  - Krawężnik betonowy szary 15 x 30 cm, wystający 2 cm ponad nawierzchnię
  - Opornik betonowy szary 12 x 25 cm, wtopiony 0 cm – zakończenie wjazdu
  - Obrys betonowy szary 8 x 30 cm
  - Granice działek

PRZEDMIOTOWY WYDRUK JEST ZGODNY Z MAPĄ SYTUACYJNĄ DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
BĘDĄCĄ W ZASOBACH POWIATOWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
W RAWICZU, OZNACZONĄ IDENTYFIKATOREM EWIDENCYJNYM: P.3022.2017.1045 z dnia 2017-07-12

ZDZISŁAW OLEJNIK BIURO PROJEKTOWE DROGOWOJENNA "RONDO"				
Adres obiektu Jutrosin ul. Wolności 100a Polska				
Nazwa zadania		Przebudowa ulicy Wolności w Jutrosinie wraz z kanalizacją deszczową		Stadium SOR
Rysunek		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala 1:500
Funkcje		Tytuł, imię i nazwisko		Działanie
Projektant		Nazwa, adres, adres e-mail		Podpis
Projektant		Nazwa, adres, adres e-mail		Podpis