

Wykonanie utwardzenia nawierzchni oraz wykonanie placu tanecznego
wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Gutowo Małe

OPIS RODZAJU, ZAKRESU I SPOSOBU WYKONANIA ROBÓT:

**Wykonanie utwardzenia nawierzchni oraz wykonanie placu tanecznego
wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Gutowo Małe**

Nazwa obiektu	Wykonanie utwardzenia nawierzchni oraz wykonanie placu tanecznego wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Gutowo Małe
Adres obiektu	Gutowo Małe, nr ewid. dz. 77/2 i 93
Inwestor	Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września
Data opracowania	Marzec 2019r.
	Egzemplarz nr

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania.

- 1.1. Mapa do celów projektowych.
- 1.2. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn. 2 marca 1999r.
W sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430 ze zm.).
- 1.3. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 2 września 2004r. W sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 202 z 2004r. poz. 2072 ze zm.).

2. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem inwestycji jest: **budowa nawierzchni utwardzonej oraz wykonanie placu tanecznego w miejscowości Gutowo Małe**

3. Stan istniejący

Nawierzchnia na której będzie wykonany dojazd do świetlicy wiejskiej jest nawierzchnią gruntową, natomiast pod plac taneczny jest terenem gruntowym.

Przy świetlicy wiejskiej wykonane jest fragmentaryczne utwardzenie z kostki betonowej oraz z płyt chodnikowych.

Inwestycja ma na celu poprawę stanu technicznego, zwiększenie bezpieczeństwa oraz poprawę estetyki istniejącej infrastruktury.

4. Stan projektowany

Projektuje się budowę utwardzenia z kostki betonowej.

Zadanie ma polegać na:

- zdjęciu istniejącego utwardzenia terenu - nawierzchni z płytek chodnikowych, nawierzchni z kostki oraz obrzeży betonowych – przy świetlicy wiejskiej,
- wykonaniu korytowania pod nową nawierzchnię dojazdu i placu tanecznego wraz

z profilowaniem i zagęszczeniem,

- wykonaniu nowej konstrukcji - podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem $R=1,5$ MPa o gr. 15 cm (pod kostkę na placu tanecznym),
- wykonaniu nowej konstrukcji - podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem $R=2,5$ MPa o gr. 15 cm (pod kostkę na dojeździe),
- ułożeniu kostki brukowej gr. 6 cm szarej na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm – kostka po stronie Inwestora,
- wbudowaniu krawężników i oporników na ławie betonowej z oporem z betonu C 12/15,
- rozgarnięciu i wyprofilowaniu ziemi z korytowania i ziemi dowiezionej,
- posianie trawy.

Projektuje się wzmocnienie konstrukcji na całej długości budowanego dojazdu jako nawierzchnie z dopuszczeniem parkowania samochodów.

Odwodnienie wykonanych nawierzchni należy wykonać poprzez zastosowanie odpowiednich spadków poprzecznych powierzchni dojazdu i placu, umożliwiających spływ wody na istniejącą nawierzchnię gruntową.

5. Zabezpieczenie robót.

1. Wykonawca zobowiązany jest do oznakowania robót zgodnie z przygotowanym i zatwierdzonym projektem prowadzenia robót w pasie drogowym
2. Wykonawca musi posiadać uprawnienia budowlane o wymaganej specjalności, zgodnie z wymogami Prawa Budowlanego. Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy uzyskać zezwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowym od Zarządcy drogi.
3. Prace należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP.
4. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zapoznać się z projektem technicznym oraz trasami sieci i lokalizacją urządzeń podziemnych. Należy oznakować je na terenie prowadzonych robót oraz określić ich bezpieczną odległość od wykopu. Przy braku informacji co do uzbrojenia terenu, wykopy o głębokości głębszej niż 0,4m prowadzić ręcznie. Wykopy w miejscach dostępnych dla osób postronnych należy zabezpieczyć i oznakować.