

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest „Przebudowa chodników w Rotmance”

Przedmiot zamówienia obejmuje:

Zadanie 1. Przebudowa chodnika wzdłuż ul. Al. Piłsudskiego w Rotmance zgodnie z zaznaczeniem na mapie sytuacyjnej

Zadanie 2. Przebudowa chodnika wzdłuż ulicy Lipowej w Rotmance zgodnie z mapą sytuacyjną

Zadanie 3. Przebudowa chodnika wzdłuż ulicy Limbowej w Rotmance zgodnie z mapą sytuacyjną

Dane techniczne dla chodnika.

Konstrukcja chodnika:

- profilowane i zagęszczone podłoże,
- podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$ grub. 15 cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie, warstwa grub. 20 cm,
- podsypka cementowo-piaskowa grub. 4 cm,
- warstwa ścieralna z kostki betonowej grub. 8 cm (szary),

Konstrukcja zjazdów:

- profilowane i zagęszczone podłoże,
- podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$ grub. 15 cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie, warstwa grub. 20 cm,
- podsypka cementowo-piaskowa grub. 4 cm,
- warstwa ścieralna z kostki betonowej grub. 8 cm (grafitowy),

Krawężnik betonowy wystający 30x15x100 cm na ławie betonowej B15,

Obrzeże betonowe 8x30x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej

Uzupełnienie ubytków masą asfaltową zalewową (szczelina pomiędzy krawężnikiem a starą nawierzchnią)

Ustawienie oznakowania pionowego i poziomego przejścia dla pieszych na skrzyżowaniu ul. Al. Piłsudskiego z ulicą Borówkową

Uwagi do oferty i umowy :

- *Oferent przed złożeniem oferty zapozna się z terenem budowy (szczególną uwagę zwróci na istn. uzbrojenie podziemne) , przedmiary Inwestora traktować będzie pomocniczo do wyceny oferty a ewentualne brakujące pozycje w przedmiarach Inwestora wniesie do swojej oferty .*

Oferent ujmie w cenie oferty: wszystkie niezbędne pomiary, odszukanie i regulacja istniejących urządzeń wod-kan, telefonicznych., gaz, energetycznych do projektowanej rzędnej w terenie, zaopatrzenie w wodę i energię placu budowy, ubezpieczenie budowy, wykonanie projektu tymczasowej organizacji ruchu wraz z zatwierdzeniem w Starostwie Powiatowym, oznakowanie zajęcia pasa drogowego, pomiar geodezyjny powykonawczy