

Załącznik do kosztorysu inwestorskiego

Charakterystyka Robót

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ULICY KOMBATANTÓW W BRODNICY OD KM 0+202 DO KM 0+253, DŁ. 51,0 m

Inwestycja polega na przebudowie drogi gminnej ulicy Kombatantów w Brodnicy na odcinku od km 0+202 do km 0+253, dł. 51,0m.

W obrębie opracowania droga gminna posiada nawierzchnię bitumiczną ograniczoną obustronnie krawężnikiem betonowym. Odwodnienie drogi – powierzchniowe do istniejących wpustów ulicznych połączonych z kanalizacją deszczową. Do drogi dochodzą zjazdy o nawierzchniach: gruntowej, tłuczniowej oraz z kostki betonowej. Chodnik o nawierzchni z kostki betonowej znajduje się po prawej stronie drogi na całej długości odcinka objętego opracowaniem, po stronie lewej tylko w obszarze skrzyżowań.

Zaprojektowano chodnik o nawierzchni z kostki betonowej szarej o szerokości od 2,03 do 2,95 m. Chodnik obramowany poprzez krawężnik betonowy (wymiana) oraz projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie z betonu C12/15. Na większości odcinka obramowaniem chodnika, od strony przylegających do pasa drogowego posesji, stanowiąc będą cokoły istniejących ogrodzeń.

Zaprojektowano zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej szarej klasy D. Szerokość jezdni zjazdów od 3,5 do 4,0 m. Skosy najazdowe 1:1 (1,5x1,5m). Zjazdy obramowane poprzez krawężnik betonowy najazdowy (wymiana) wyniesiony 4 cm ponad krawędź jezdni oraz projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm. Krawężniki i obrzeża na ławach z betonu C12/15.

Konstrukcja chodnika:

- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grub. 8 cm,
- podsypka cementowo – piaskowa grub. 3 cm,
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3} o uziarnieniu 0/31,5 mm grub. 15cm,

Konstrukcja zjazdów:

- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grub. 8 cm,
- podsypka cementowo – piaskowa grub. 3 cm,
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3} o uziarnieniu 0/31,5 mm grub. 19cm,

Sporządził:

mgr inż. Agnieszka Kraszkiewicz
upr.bud.nr KUP/0052/OWOD/06