

## Przebudowa ul. Żołnierzy Września w Rzgowie.

### Opis przedmiotu zamówienia

Teren, na którym projektuje się nawierzchnię jezdni jest urządzony i uzbrojony. Obejmuje ulice Żołnierzy Września oraz Księdza Załuski. Na terenie występuje chodnik. Nawierzchnia drogi żwirowa.

Zakres robót obejmuje wykonanie robót ziemnych w postaci wykopów pod nawierzchnię i zjazdy, nawierzchni jezdni, opornika betonowego, oraz budowę zjazdów indywidualnych.

Jezdnia o szerokości 5,5m. Zjazdy indywidualne zaprojektowano o szer. 5,0 m.

Zaprojektowano nawierzchnię z kostki betonowej o szerokości 5,5m. Projektowana nawierzchnia jezdni została dowiązana do istniejącego chodnika z założeniem 12 cm światła.

#### Konstrukcja nawierzchni jezdni:

- kostka betonowa grub. 8 cm w kolorze szarym
- podsypka cem.-piask. 1:4 grub. 3 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 grub. 20 cm
- podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa grub. 15 cm

#### Konstrukcja nawierzchni zjazdu:

- kostka betonowa grub. 8 cm w kolorze szarym
- podsypka cem.-piask. grub. 3 cm
- podbudowa z betonu B-10 grub. 15 cm
- warstwa wzmocnionego podłoża z pospółki grub. 10 cm

W ul. Żołnierzy Września odwodnienie nawierzchni zaprojektowano poprzez nadanie projektowanym nawierzchniom pochyleń podłużnych i poprzecznych i odprowadzenie wody do istniejącej kanalizacji. W ul. Księdza Załuski woda poprzez spadki poprzeczne i podłużne odpłynie do ul. Nadrzecznej oraz poprzez opornik na teren przyległy.

Powierzchnia jezdni	1166,29 m <sup>2</sup> .
Powierzchnia zjazdów	94,5 m <sup>2</sup>