

## **OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU**

W ramach realizacji zadania pn. „Budowa ulicy Borówki w m. Mysiadło – ETAP 2.” zaprojektowano roboty budowlane na odcinku o długości 215m w ciągu ul. Borówki oraz na odcinku o długości 40m w ciągu ul. Miłej. Roboty obejmują również remont istniejącego odcinka jezdni ul. Borówki na całej długości od ul. Granicznej, budowę zatoki postojowej w rejonie ul. Truskawkowej wraz z przebudową chodnika.

W ramach budowy nowego odcinka należy wykonać jezdnię o szerokości 5,50m na odcinku o długości 215m (ul. Borówki) oraz o szerokości 5,0m na długości 40m (ul. Miła). Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej (łącznie 1407m<sup>2</sup>), typ behaton, kolor szary, grubość 8cm. Podbudowa dwuwarstwowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość łączna 25cm (1407m<sup>2</sup>), warstwa odsączająca grubości 15cm (1561m<sup>2</sup>), obudowa w krawężniku na ławie betonowej z oporem (570m/43m<sup>3</sup>). Przewiduje się rozbiórkę istniejącej podbudowy z kruszywa (1020m<sup>2</sup>). Ponadto, na całym odcinku istniejącej nawierzchni ul. Borówki należy przełożyć nawierzchnię z betonowej kostki brukowej w pasie o szerokości ok. 2,0m (914m<sup>2</sup>). Wzdłuż zachodniego krawężnika, na całej długości jezdni, należy wykonać ściek z betonowej kostki brukowej (672m).

Należy również wybudować zatokę postojową o konstrukcji analogicznej do jezdni (152,5m<sup>2</sup>) z przełożeniem chodnika (97,51m<sup>2</sup>).