

z obustronnymi pasami zieleni o szerokości 2m;

- Budowę zjazdów do posesji w ul. S.Jeżewskiego ;

4. Parametry techniczne.

- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej nr 430/99 z dnia 2.03.1999r. (Dz. U. Nr 43/99) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi i ich usytuowanie, zaprojektowano odcinek ulicy o następujących parametrach :

Ulica J.Milewskiego

- Ulica klasy L (Lokalna) - szerokość w liniach rozgraniczających 12m;
- Prędkość projektowa 40km/h
- Prędkość miarodajna 50km/h
- Kategoria obciążenia ruchem KR 2
- Jezdnia o szerokości 6m
- Chodnik połączony z dwukierunkową ścieżką rowerową o szerokości 3,5m lewostronny oddzielony od krawędzi jezdni pasem zieleni 1m.

Ulica SJeżewskiego

- Ulica klasy D (dojazdowa)
- Prędkość projektowa 40km/h
- Prędkość miarodajna 50km/h
- Kategoria obciążenia ruchem KR 2
- Jezdnia o szerokości 6m

5. Rozwiązanie sytuacyjne

Ulica J.Milewskiego

Początek projektowanej ulicy Milewskiego 0+015,00 przyjęto w osi ulicy na granicy pasa drogowego ulicy Bałtowskiej długość odcinka -361.92mb (na rys nr 1A oznaczono odcinki W1-W5). Projekt przebudowy skrzyżowania ulicy Milewskiego i Bałtowskiej stanowi odrębne opracowanie. Odcinek projektowanej ulicy Milewskiego posiada trzy załamania osi w planie ($W_2-W_3-W_4$) w miejscach przecięcia z osiami ulicy S. Jeżewskiego. W miejscach przecięć tych osi zaprojektowano trzy skrzyżowania ulicy Milewskiego z ulicą Jeżewskiego ,kąt przecięcia ulic zawiera się pomiędzy $89^0 - 90^0$, krawędzie jezdni wyokrąglono łukami o $R=6m$.

W ulicy Milewskiego zaprojektowano chodnik połączony ze ścieżką rowerową o szerokości 3,5m (zróżnicowane kolorem kostki betonowej :kolor szary -1.5m dla pieszych ,kolor czerwony -2,0m ścieżka rowerowa) oddzielony pasem zieleni o szerokości 1m.

Ulica S. Jeżewskiego

Ulica S.Jeżewskiego składa się z czterech odcinków ułożonych w kształcie litery” E „,:

- a) Odcinek - oznaczonych na rys. nr 1 A W_2-W_6 prostopadły do ulicy J.Milewskiego o dł. 115.62mb
- b) Odcinek - oznaczonych na rys. nr 1A W_3-W_7 prostopadły do ulicy J.Milewskiego o dł. 116.08mb