

## **4.2.Nawierzchnie drogowe**

### **a) Nawierzchnia bitumiczna – 3808,00m<sup>2</sup>**

Na istniejącej nawierzchni z płyt betonowych na odcinku A-B-C zostanie ułożona nawierzchnia bitumiczna, na planie sytuacyjnym oznaczona kolorem czerwonym.

- warstwa górna z asfaltobetonu ścieralnego - 5cm
- warstwa dolna z asfaltobetonu (wyrównawcza od 2 do 6cm) średnio - 4cm

### **b) Nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego – 1199,00m<sup>2</sup>**

Nawierzchnia ta na planie sytuacyjnym oznaczona jest kolorem różowym.

- kostka betonowa koloru szarego - 8cm
- podsypka cementowo-piaskowa - 4cm
- podbudowa z kruszywa łamanego (tłucznia) - 25cm
- warstwa odsączająca z piasku - 3cm

### **c) Zatoki postojowe – 194,00m<sup>2</sup>**

Nawierzchnia zatok oznaczona na planie kolorem niebieskim.

- płyty żelbetowe ażurowe - 10cm
- warstwa odsączająca z piasku - 10cm
- podbudowa z kruszywa łamanego lub tłucznia - 10cm

### **d) Chodnik – 749,00m<sup>2</sup>**

Nawierzchnię chodnika oznaczono na planie kolorem żółtym.

- kostka betonowa dwukolorowa (szer. chodnika 1,5m) - 8cm
- kostka betonowa kol. szarego (szer. pasa 1,30m)
- kostka betonowa kol. czerwonego (szer. pasa 0,20m
- ułożona wzdłuż krawężnika)
- podsypka cementowo-piaskowa - 4cm
- warstwa odsączająca z piasku - 18cm

### **e) Pobocze – 282,00m<sup>2</sup>**

Z ciągu pieszo-jezdnego wody opadowe będą odprowadzane powierzchniowo w teren w stronę pobocza przylegającego do krawędzi nawierzchni. Pobocze będzie o szerokości do 1,0m i głębokości 0,3m wykonane z piasku średnio-ziarnistego.

### **f) Wjazdy gospodarcze – 442,00m<sup>2</sup>**

W projekcie ujęto wjazdy gospodarcze na prywatne posesje o szerokości 3,5m-5,0m. Wjazdy będą od krawędzi projektowanej jezdni do granicy posesji prywatnej. Na planie sytuacyjnym oznaczono je kolorem pomarańczowym.

Nawierzchnia wjazdów:

- kostka betonowa koloru czerwonego - 8cm
- podsypka-cementowo piaskowa - 4cm
- podbudowa z tłucznia - 10cm
- warstwa odsączająca z piasku - 10cm