

Odcinek ul. Gwiazdnej na połączeniu z łącznikiem :

— jezdnia	5, 00 m
— krawężnik betonowy	$2 \times 0,15 = 0, 30 \text{ m}$
— pozostały teren	$2 \times 0,10 = 0, 20 \text{ m}$
razem	5, 50 m

Spadki poprzeczne obustronne 2%.

10. KRAWĘŻNIK

Zaprojektowano jako obramowanie jezdni krawężnikiem z betonu prasowanego. Należy zabudować krawężnik 15x30 cm. Krawężnik należy posadzić na ławie betonowej z oporem z betonu B-15.

11. PARKINGI

Istniejące parkingi w rejonie Banku Spółdzielczego oraz Policji, pozostaną w planie bez zmian. Wymieniony zostanie krawężnik betonowy oraz wykonana zostanie warstwa ścieralna na istniejących nawierzchniach asfaltowych.

12. CHODNIKI I WJAZDY

Zaprojektowano chodniki obustronne o szerokości 2,10 – 2,30 m. Chodniki należy wykonać z kostki brukowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej grubości 5 cm. Spoiny kostki po ułożeniu należy zamulić piaskiem. Spadek chodnika 1,50 % w kierunku jezdni. Kostka betonowa przy krawężniku winna być ułożona 0,5 cm ponad jego górną powierzchnię.

Od strony posesji, obramowanie chodnika stanowić będą cokoły ogrodzeń, a w przypadku braku, zabudować obrzeże betonowe 30x8 cm, ułożone na podsypce piaskowej.

Wjazdy do posesji wykonać z kostki brukowej grubości 8 cm, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej. Upřednio należy wykonać podbudowę grubości 15 cm z tłucznia kamiennego pod nawierzchnię wjazdu z kostki brukowej. Zabezpieczenie wjazdu od strony posesji stanowić będzie fundament bramowy, a w przypadku braku zabudować krawężnik betonowy 15x30 cm wtopiony.

Chodniki należy wykonać z kostki brukowej koloru bordo, a wjazdy do posesji koloru czarnego.