

8.3. CHODNIKI

- grunt przepuszczalny zagęszczony do G1	
- podsypka piaskowa	grub. 5 cm
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4	grub. 5 cm
- kostka bet. wibroprasowana k.szary	grub. 6 cm
Razem	16 cm

Podbudowie z materiału przepuszczalnego –piasku grub. 5 cm zagęszczonego do G-1 oraz 5 cm podsypki cem - piaskowej 1:4 gr. 5 cm. Spadek poprzeczny 1%-2% w kierunku do jezdni . Obramowanie chodnika zaprojektowano z obrzeży betonowych 6x20x100(75) cm . Spoiny należy wypełnić piaskiem
Powierzchnia : **380,0 m²**

UKŁADANIE BRUKU

Układanie bruku należy rozpocząć od ułożenia pierwszego rzędu i dopasowania szerokości jezdni i chodnika do całej kostki . Po ułożeniu pierwszego rzędu , kolejno uzupełnia się nawierzchnię . Po ułożeniu bruku jego spoiny wypełnia się namiatając suchy piach szczotką. Przed wibrowaniem kostek, dla uniknięcia uszkodzeń, pozostałość piachu należy zamieść. Do wibrowania używać zagęszczarki płytowej, najlepiej z okładziną gumową. Zagęszczanie powinno odbywać się w kierunku od zewnętrznej krawędzi do środka brukowanego obszaru, do czasu uzyskania trwałej struktury. Następnie ponownie wypełnia się spoiny namiatając piasek.. Spoinowanie w miarę możliwości należy wykonać podczas suchej pogody i przy użyciu suchego piasku o uziarnieniu 0-2 mm, wolnym od zanieczyszczeń i domieszek.

8.4. ELEMENTY BETONOWE

KRAWĘŻNIKI

Krawężniki betonowe 15x30x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu B-15 wymiary ławy podano na rysunkach
Na wjazdach zaprojektowano krawężniki wjazdowe skośne (lewy i prawy) 12/15x22/30x100 cm oraz wjazdowy 15x22x100 cm.
Na łukach zaprojektowano krawężniki łukowe.
Zakończenie wjazdów do posesji zaprojektowano z krawężników (oporników) betonowych wibroprasowanych 12x25x100 cm na podsypce cem.-piaskowej (1:4) gr. 5 cm i ławie betonowej z betonu B-15

OBRZEZA BETONOWE

Obramowanie chodników od strony jezdni krawężnikiem betonowym 15x30x100 od strony posesji i zieleni obrzeżem betonowym wibroprasowanym 6x20x100 cm.
Obramowanie wjazdów obrzeż betonowe 8x30x100 na podsypce cem.-piaskowej.