**Do warstwy ścieralnej dla wszystkich części zamówienia, na odcinkach dla których przewidziano nawierzchnię z betonu asfaltowego, należy stosować beton asfaltowy AC 5 S, grubości 5 cm ( droga rowerowa, zjazdy ) zgodnie z SST D.05.03.05 -  NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO -  WARSTWA WIĄŻĄCA I ŚCIERALNA.**

Tablica 12. Uziarnienie mieszanki mineralnej oraz zawartość lepiszcza do betonu asfaltowego na warstwy ścieralne

|  |  |
| --- | --- |
| Właściwość | Przesiew, % (m/m)*AC 5 S 50/70**KR1* |
| Wymiar sita #, mm | od | do |
| 16 | - | - |
| 11,2 | - | - |
| 8 | 100 | - |
| 5,6 |           90 |         100 |
| 2 | 50 | 70 |
| 0,125 | 9 | 24 |
| 0,063 | 7,0 | 14,0 |
| Zawartośćlepiszcza | Bmin7,0 |