Zestawienie powierzchni warstw konstrukcyjnych

Warstwa ścieralna nawierzchni jezdni

Km 0+000 – 0+130 – 130x4 = 520 m2

Warstwa wiążąca nawierzchni jezdni

520+130x0,1 = 532 m2

Podbudowa:

warstwa dolna grubości 12 cm

532+130x0,2 = 558 m2

warstwa górna grubości 8 cm - 558 m2

Pobocza utwardzone kruszywem:

2x130x0,5 = 130 m2

Obliczył: Janusz Brzezicki