

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
1. KNNR 1 0111-0100 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Jednostka: km trasy 0,50	0,50
2. KNNR 6 0802-0300 Rozebranie nawierzchni z tłucznia, mas miner.-bitum., betonu i brukowca. Z mas mineralno-bitumicznych - rozbiórka ręczna. Grubość nawierzchni 4 cm Jednostka: m2 20*5,0*0,5	50,00
3. KNNR 6 1108-0101 Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami miner.-bitum.. Lepiszczce-asfalt, obcinanie krawędzi ręczne. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II Jednostka: t 20,0*0,100	2,00
4. KNNR 6 0101-0200 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 20 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne Jednostka: m2 50*5+10*5+(16*16-3,14*8*8)*0,25*2	327,52
5. KNNR 6 0112-0600 Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa górna grubości 15 cm Jednostka: m2 50*5,4+10*5,4+(16*16-3,14*8*8)*0,25*2	351,52
6. KNNR 6 1005-0300 Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie ręczne nawierzchni ulepszonej - bitum Jednostka: m2 450*5	2250,00
7. KNNR 6 0309-0204 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyladowczy 5-10 t Krotność = 1,25 Jednostka: m2 skrzyżowanie: (10*5+(16*16-3,14*8*8)*0,25*2) + (500*5)	2577,52
8. KNNR 6 0309-0701 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyladowczy 5-10 t Krotność = 15 Jednostka: t 322,19	322,19