

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 PRZEBUDOWA DROGI W PRZYSIEKACH - "POD DĘBAMI"					
Kod CPV 45233220-7 . Roboty w zakresie nawierzchni dróg					
1.001	KNNR 5/721/1	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 5·cm - w miejscu połączenia z jezdnią drogi o nawierzchni bitumicznej $\frac{8,00}{1} = 8,0$	~8,00		m
1.002	KNNR 6/802/3	Rozebranie nawierzchni z masy mineralno-bitumicznej o grubość 5 cm, ręcznie $\frac{8,00 \cdot 0,15}{1} = 1,2$	~1,20		m2
1.003	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI $\frac{(8,00+2,90)}{2} \cdot 8,00 + 170,00 \cdot 2,90 = 536,6$	~536,60		m2
1.004	KNNR 6/113/1	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm - warstwa tłuczni zaklinowanego $\frac{(8,00+2,80)}{2} \cdot 8,00 + 170,00 \cdot 2,80 = 519,2$	~519,20		m2
1.005	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm - mieszanka tłuczniowa $519,2$	519,20		m2
1.006	KNNR 6/308/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa profilowa), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 2 cm, masa grysowo-żwirowa $\frac{(8,00+2,55)}{2} \cdot 8,00 + 170,00 \cdot 2,55 = 475,7$	~475,70	0,50	m2
1.007	KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowo-żwirowa $\frac{(8,00+2,50)}{2} \cdot 8,00 + 170,00 \cdot 2,50 = 467,0$	~467,00		m2
1.008	KNNR 6/113/6	Wyprofilowanie i utwardzenie obustronnych poboczy drogowych mieszanka tłuczniową, szerokość poboczy 20 cm, średnia grubość warstwy utwardzenia 12 cm po zagęszczeniu $\frac{178,00 \cdot 0,20 \cdot 2}{1} = 71,2$	~71,20	0,80	m2