

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 PRZEBUDOWA DROGI W SKOŁYSZYNI "KONDRATOWICZ" W K. BĄCZALU DOLN			
Kod CPV 45233220-7 . Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
1.001 KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI $\frac{40,00 \cdot 3,20 + 205,00 \cdot 3,60}{1} = 866,0$	~866,00		m2
1.002 KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm - mieszanka tłuczniowa $\frac{40,00 \cdot 3,00 + 205,00 \cdot 3,40}{1} = 817,0$	~817,00		m2
1.003 CJ 11/2005/6 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, głębokość frezowania 6 cm $\frac{2,70 \cdot 2,00 + 3,10 \cdot 2,00}{1} = 11,6$	~11,60		m2
1.004 KNNR 6/308/1 (4) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa profilowa), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 2 cm, masa grysowo-żwirowa $\frac{40,00 \cdot 2,75 + 205,00 \cdot 3,15}{1} = 755,75$	~755,75	0,50	m2
1.005 KNNR 6/309/2 (4) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowo-żwirowa $\frac{40,00 \cdot 2,70 + 205,00 \cdot 3,10}{1} = 743,5$	~743,50		m2
1.006 KNNR 6/113/5 Wyprofilowanie i utwardzenie obustronnych poboczy drogowych mieszanką tłuczniową; szerokość poboczy 25 cm, średnia grubość warstwy utwardzenia 12 cm po zagęszczeniu $\frac{(40,00 + 205,00) \cdot 0,25 \cdot 2}{1} = 122,5$	~122,50	1,20	m2