

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Kro t.	Jedn .
1 ODBUDOWA DROGI GMINNEJ - JABŁONICA - ZADĘBINA				
1.001 KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe $125,00 \cdot 0,75 \cdot 2 = 187,5$	187,500		m2
1.002 KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny - wyrównanie istniejącej nawierzchni żwirowej na całej długości jezdni $116,00 \cdot 3,00 + 64,00 = 412,0$	412,000		m2
1.003 KNR 231/107/1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłucznem sortowanym, zaklinowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm $412,00 \cdot 0,05 = 20,6$	20,600		m3
1.004 KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5 cm, masa grysowo-żwirowa - przyjęto współczynnik zwiększający do nakładów równy 1.25 $412,00 = 412,0$	412,000	1,25	m2
1.005 KNNR 6/309/7 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), dodatek za dalszy 1·km przewozu ponad 5·km, samochód 5-10·t (1) $51,50 = 51,5$	51,500	15,0	t