

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ELEMENT			
1.1 KNR 201/119/3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym dz.nr. 560 o długości 780m i dz.nr. 641/3 o długości 220m	1,000		km
1.2 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV na długości dz.nr. 560 o długości 780m szer. śr. 4,00m i dz.nr. 641/3 o długości 220m szer. śr. 4,00m 1000*4 = 4 000,0 4 000,0	~4 000,000		m2
KNR 231/202/7 Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni dolna, rozścielane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm na długości dz.nr. 560 o długości 780m szer. śr. 4,00m i dz.nr. 641/3 o długości 220m szer. śr. 4,00m 1000*4 = 4 000,0 4 000,0	~4 000,000		m2
KNR 231/202/10 Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni górna, rozścielane mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy na długości dz.nr. 560 o długości 780m szer. śr. 4,00m i dz.nr. 641/3 o długości 220m szer. śr. 4,00m 1000*4 = 4 000,0 4 000,0	~4 000,000	2,00	m2