

**Przedmiar robót**

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
	Kosztorys	<b>Droga Białoboki działka nr ewid. 594 w km. 0+000 do 0+608</b>		
1	Element	<b>podbudowa</b>		
1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym 0,608 = 0,608000 Ogółem: 0,6080	km	0,6080
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny 608*3,0 = 1 824,000000 Ogółem: 1 824,000	m2	1 824,000
1.3	KNR 231/204/3	Nawierzchnie z tłuczni kamienno, warstwa dolna z tłuczni, grubość warstwy po uwałowaniu 10`cm 608*3,0 = 1 824,000000 Ogółem: 1 824,000	m2	1 824,000
2	Element	<b>Nawierzchnia asfaltowa</b>		
2.1	KNR 231/312/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4`cm 140*3,0 = 420,000000 Ogółem: 420,000	m2	420,000
2.2	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3`cm 140*3,0 = 420,000000 Ogółem: 420,000	m2	420,000
3	Element	<b>Roboty wykończeniowe</b>		
3.1	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszyw, tłużeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8`cm (utwardzenie poboczy) (140+140) *0,2 = 56,000000 Ogółem: 56,000	m2	56,000