

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
1		Roboty przygotowawcze			
1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	2,060	
2		Nawierzchnia jezdni			
2.1	AT 3/101/1	Roboty remontowe, nawierzchnie bitumiczne, cięcie na głębokość do 5`cm	m	12	
2.2	AT 3/102/1	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1`km, nawierzchnia gr. do 4`cm	m2	12 360	
2.3	KNR 231/10 04/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2	12 360	
2.4	KNR 231/10 04/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	12 360	
2.5	KNR 231/31 0/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4`cm	m2	12 360	
2.6	KNR 231/31 0/2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości warstwy	m2	12 360	
2.7	KNR 231/10 04/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	12 360	
2.8	KNR 231/311 /6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości warstwy	m2	12 360	
2.9	KNR 231/311 /5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3`cm	m2	12 360	
3		Pobocza			
3.1	KNR 231/14 02/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10`cm, nakłady podstawowe- tu 7 cm	m2	3 000	
3.2	KNR 231/14 02/5 (2)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10`cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5`km transportu ponad 1`km	m2	3 000	
3.3	KNR 231/20 4/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7`cm - tu pobocza	m2	3 000	
3.4	KNR 231/10 04/7	Skropienie poboczy asfaltem	m2	3 000	