

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi w Podlesiu Księża droga etap 2</b>		
1	Element	<b>Nawierzchnia</b>		
1.1	KNR 231/803/1 analogia	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, grubość nawierzchni 3 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000	4*1	4,000000	
	0+990	3,2*1	3,200000	
		RAZEM:	7,200000	m2
				7,200
1.2	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+990	990*3,2	3 168,000000	
	rozjazdy	6	6,000000	
		RAZEM:	3 174,000000	m2
				3 174,000
1.3	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna AC11S dla KR3, grubości 3 cm (docelowo 5 cm)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+990	990*3,2	3 168,000000	
	rozjazdy	6	6,000000	
		RAZEM:	3 174,000000	m2
				3 174,000
1.4	KNR 231/311/2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - plus 2 cm Krotność=2	m2	3 174,000
2	Element	<b>Pobocza</b>		
2.1	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wykonanie poboczy		
	Wyliczenie ilości robót:			
		990*0,5*2	990,000000	
		RAZEM:	990,000000	m2
				990,000
2.2	KNR 231/114/8 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - wykonanie poboczy - minus 3 Krotność=3	m2	-990,000