

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
12	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi powiatowej nr 1225K relacji Kalina Rzędziny - Kropidło - Gluzy - Działoszyce w m. Słupów, w km 16+438 - 16+698, odcinek o długości 260mb</b>		
1	Element	<b>Roboty przygotowawcze</b>		
1.1	KNR 201/201/1	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,15 m <sup>3</sup> , grunt kategorii I-II Wyliczenie ilości robót: Koryto pod konstrukcje drogi wraz z odwozem urobku		
		260*4,4*0,5		
			572,000000	
			RAZEM:	572,000000
			m3	572,00
1.2	KNR 231/103/1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii I-II Wyliczenie ilości robót: Profilowanie koryta wraz z zagęszczeniem ubijkami ciężkimi		
		260*4,4		
			1 144,000000	
			RAZEM:	1 144,000000
			m2	1 144,00
2	Element	<b>Podbudowy</b>		
2.1	KNR 231/104/3	Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Wyliczenie ilości robót: W-wa odsączająca z piasku grubości 10cm		
		260*4,4		
			1 144,000000	
			RAZEM:	1 144,000000
			m2	1 144,00
2.2	AT 3/201/2	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji, podłoże do Rm=5 MPa z pospółki, warstwa po zagęszczeniu gr. 20 cm Wyliczenie ilości robót: Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem w-wa dolna gr. 20cm		
		260*4,4		
			1 144,000000	
			RAZEM:	1 144,000000
			m2	1 144,00
2.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm Krotność=2 Wyliczenie ilości robót: Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie w-wa górna gr. 16cm		
		260*4,2		
			1 092,000000	
			RAZEM:	1 092,000000
			m2	1 092,00
3	Element	<b>Nawierzchnia</b>		
3.1	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścierna o grubości 3 cm dla KR2 Krotność=1,65 Wyliczenie ilości robót: Warstwa ścierna gr 5cm		
		260*4,0		
			1 040,000000	
			RAZEM:	1 040,000000
			m2	1 040,00
3.2	KNR 231/203/3	Nawierzchnie z żużla paleniskowego, warstwa jezdni górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm Wyliczenie ilości robót: Pobocza z żużla wielkopieczowego szerokości 0.75m obustronne		
		260*0,75*2		
			390,000000	
			RAZEM:	390,000000
			m2	390,00
4	Element	<b>Roboty wykończeniowe</b>		
4.1	KNR 231/1402/2	Plantowanie poboczy ręczne Wyliczenie ilości robót: plantowanie powierzchni poboczy z zagęszczeniem do wymaganych parametrów		
		260*0,5*2		
			260,000000	
			RAZEM:	260,000000
			m2	260,00