

## Część 2 - Zadanie nr 2 : Droga w Rajkowach

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Część 2 - Zadanie nr 2 : Droga w Rajkowach</b>					
<b>1</b>		<b>Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych typu YOMB</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0212-07	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - wykonanie koryta na głębokość 20 cm	m3		
		357 * 0,2	m3	71,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>71,400</b>
2 d.1	KNR 2-01 0214-02	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 20	m3		
		357 * 0,2	m3	71,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>71,400</b>
3 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		357	m2	357,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>357,000</b>
4 d.1	KNR 2-31 0114-07 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego (gruz betonowy) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		357	m2	357,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>357,000</b>
5 d.1	KNR 2-31 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego (gruz betonowy) - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m2		
		357	m2	357,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>357,000</b>
6 d.1	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
		357	m2	357,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>357,000</b>
7 d.1	KNR 2-25 0407-03 analogia	Nawierzchnie z płyt wielootworowych betonowych ażurowych typu YOMB o wym. 0,75x1,0 m i grubości 12 cm - budowa (płyty w posiadaniu zamawiającego zlokalizowane na miejscu wbudowania)	m2		
		357	m2	357,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>357,000</b>