

## **Przedmiar robót**

**Stary Żmigród - droga obok parkingu kościelnego**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Stary Źmigród - droga obok parkingu kościelnego</b>		
1	Rozdział	<b>Remont drogi w miejscowości Stary Źmigród</b>		
1.1	Element	<b>Remont drogi w miejscowości Stary Źmigród</b>		
1	KNR 201/119/4	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,07
2	KNR 201/205/4	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,25 m <sup>3</sup> , grunt kategorii III - czyszczenie rowu i poszerzenie przepustu		
		Wylczenie ilości robót:		
		6*0,5*1,2	3,600000	
		RAZEM:	3,600000	m3 3,600
3	KNR 231/816/2	Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi 50 cm	m	5
4	KNR 231/402/1	Ławy, z pospółki pod przepust		
		Wylczenie ilości robót:		
		6*0,3*0,5	0,900000	
		RAZEM:	0,900000	m3 0,900
5	KNRW 218/407/4	Montaż kanałów z rur polietylenowych typu WEHOLITE-SPIRO, Dn 500 mm	m	6
6	KNR 231/605/4	Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi 50 cm - ścianka skośna	szt	2
7	KNR 201/230/1 (1)	Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10 m, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW (75 KM) - obsypanie ziemią z odkopu częściowo przepustu	m3	0,5
8	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm		
		Wylczenie ilości robót:		
		1,2*6	7,200000	
		RAZEM:	7,200000	m2 7,200
9	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-II		
		Wylczenie ilości robót:		
		70*3+6*1,5*0,5*2	219,000000	
		RAZEM:	219,000000	m2 219,000
10	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	219
11	KNR 231/312/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 2 cm		
		Wylczenie ilości robót:		
		70*2,75+9	201,500000	
		RAZEM:	201,500000	m2 201,5
12	KNR 231/312/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 4 cm	m2	201,5
13	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocza i zjazdy		
		Wylczenie ilości robót:		
		70*0,3*2+2*3	48,000000	
		RAZEM:	48,000000	m2 48,000