

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0205-02+ KNR2- 010214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiemymi o poj.lyżki 0.15 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 10 km Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyla- dowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III- IV 180.0*0.4	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  72.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.00</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY KRAWĘŻNIKOWE</b>			
2 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 180.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  180.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.00</b>
3 d.2	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 180.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  180.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.0</b>
4 d.2	KNR 2- 310402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  60.0*0.06	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.60</b>
5 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 60.0	m  m	  60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
<b>3</b>		<b>KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI</b>			
6 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 180.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  180.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.00</b>
7 d.3	KNR 2-31 0114-07+ KNR2- 310114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (10cm) Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 180.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  180.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.00</b>
8 d.3	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce z mialu kamiennego grub. 3 cm 180	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  180.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.0</b>
<b>4</b>		<b>REGULACJA URZĄDZEŃ</b>			
9 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych  4	szt.  szt.	  4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>