

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE POD ZJAZDAMI</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km minus rozbiórki nawierzchni i podbudowy. 70	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
2	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 18 70	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
3	KNR 2-31 d.1 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy naiwerzchni  1520	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 520.000</b>
<b>2</b>		<b>PRZEPUSTY</b>			
4	KNR 2-31 d.2 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy z kruszywa naturalnego stab. mechaniczniei - grubość warstwy po zag. 20 cm  31	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
5	KNR 2-31 d.2 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa z kruszywa stab. cem. Rm=2,5MPa 51*0.5*0.15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.825	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.825</b>
6	KNR 2-31 d.2 0605-07	Przepusty rurowe pod jezdnią rury karbowane PEHD o śr. 50cm (analogia)  51	m  m	  51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
7	kalk. własna d.2	Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym z zagęszczeniem  12	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
8	KNR 2-31 d.2 0605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm  10	ściank.  ściank.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>3</b>		<b>INWENTARYZACJA</b>			
9	d.3 wycena indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>