

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym 0.17	km km	 0.170	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.170</b>
2	KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km 170.0*4.0*0.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 156.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.400</b>
3	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 4 156.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 156.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.400</b>
4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 156.4/0.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 680.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>680.000</b>
5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 173.0*4.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 692.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>692.000</b>
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 173.0*4.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 692.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>692.000</b>