

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,474	km km	 0,474	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,474</b>
2	KNR 2-31 0103-04	I-D-02.00. 00	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 474,00*4,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1990,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>1990,800</b>
3	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 474,00+3,80+49,43+50,57	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 577,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>577,800</b>
4	KNR 2-31 0311-05 0311-06	I-D-05.03. 05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 474,00*3,50+46,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1705,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1705,000</b>
5	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm- pobocza obustronne 474,00*0,75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 711,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>711,000</b>