

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym. 0.32	km km	0.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.320</b>
2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szeroko- ści jezdni i chodników 320.00*6.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1920.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1920.000</b>
3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II- IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 320.00*6.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1920.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1920.000</b>
4	KNNR 6 0113-02 analogia	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm  320.00*5.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1888.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1888.000</b>
5	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1888.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1888.000</b>
6	KNNR 6 0110-03	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 8 cm  320.00*5.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1824.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1824.000</b>
7	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1824.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1824.000</b>
8	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 320.00*5.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1760.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1760.000</b>
9	KNNR 6 0201-04	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - grunt rodzimy gli- niasty, gr. warstwy 15 cm 320.00*2*0.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	480.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>480.000</b>
10	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 320.00*2*PoleTrapezu(0.40;3.40;1.00)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1216.000</b>
11	KNNR 10 1001-01	Przepusty rurowe z piętrzeniem - monolityczne PP-1 śr. 60 cm o wys.stopnia 0-20 cm - przyczółki, rurociąg 6 m, umocnienia - roboty ziemne ręczne 1+1	przep. przep.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12	KNNR 10 1001-02	Przepusty rurowe z piętrzeniem - monolityczne PP-1 śr. 60 cm o wys.stopnia 0-40 cm -dod.za 1 m różnicy rurociągu - roboty ziemne mechaniczne Krotność = 6 1+1	przep. przep.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>