

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie równinnym.	km	0,400	0,400
2	KNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdnii i chodników krotność = 2	m <sup>2</sup>	1480,000	1480,000
3	KNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60 m <sup>3</sup> w gr. kat. I-II z transp. urobku na odl. do 1 km sam. samowład.	m <sup>3</sup>	666,000	666,000
4	KNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samocho- dami samowładowymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gr. I-IV)	m <sup>3</sup>	666,000	666,000
5	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstw odsączających w kory- cie lub na całej szer. drogi - grub. warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>	1480,000	1480,000
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 15 cm	m <sup>2</sup>	1480,000	1480,000
7	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za krotność = 5 każdy dalszy 1 cm grub. po zagęszcz.	m <sup>2</sup>	1480,000	1480,000
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 8 cm	m <sup>2</sup>	1480,000	1480,000
9	KNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal- towych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>	1400,000	1400,000
10	KNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal- towych o grubości 4 cm (warstwa ścierna)	m <sup>2</sup>	1400,000	1400,000
		<b>RAZEM</b>		<b>1400,000</b>	<b>1400,000</b>