

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 5800,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5800.000	 5800.000
				RAZEM	5800.000
2	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład. 580,000	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 580.000	 580.000
				RAZEM	580.000
3	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 580,000	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 580.000	 580.000
				RAZEM	580.000
4	KNNR 1 0104-13	Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności 62,000	szt. szt.	 62.000	 62.000
				RAZEM	62.000
5	KNNR 1 0108-04	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym 62,000	szt. szt.	 62.000	 62.000
				RAZEM	62.000
6	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 4350,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4350.000	 4350.000
				RAZEM	4350.000
7	KNNR 6 0113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 4350,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4350.000	 4350.000
				RAZEM	4350.000
8	KNNR 6 0113-05	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 4350,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4350.000	 4350.000
				RAZEM	4350.000
9	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 4350,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4350.000	 4350.000
				RAZEM	4350.000
10	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 4350,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4350.000	 4350.000
				RAZEM	4350.000
11	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) 4350,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4350.000	 4350.000
				RAZEM	4350.000
12	KNNR 6 0113-05	Analogia. Wykonanie poboczy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 1450,000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1450.000	 1450.000
				RAZEM	1450.000