

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,350	km km	0,350	0,350
				RAZEM	0,350
2	KNR 2-01 0105-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm)- od 0+020 do 0+150 strona prawa 22	szt. szt.	22,000	22,000
				RAZEM	22,000
3	KNR 2-01 0110-02 0110-05	Wywożenie karpiny na odległość 5 km 4,00	mp mp	4,000	4,000
				RAZEM	4,000
4	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 30 cm głębokości koryta- korytowanie po usunięciu karpin od 0+020 do 0+150 strona prawa 130,00*1,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	169,000	169,000
				RAZEM	169,000
5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV- bez powierzchni nasypu 350,00*3,90-90,00*1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1203,000	1203,000
				RAZEM	1203,000
6	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV- od 0+155km- 0+245km 90,00*1,80*0,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	81,000	81,000
				RAZEM	81,000
7	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- odcinek od 0+000 do 0+300- grubość docelowa po zagęszczeniu 7cm- bez powierzchni korytowania i nasypu Krotność = 0,5 350,00*3,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1295,000	1295,000
				RAZEM	1295,000
8	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm- powierzchnia nasypu i powierzchnia korytowania 90,00*1,80+169,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	331,000	331,000
				RAZEM	331,000
9	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 350,00*3,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1225,000	1225,000
				RAZEM	1225,000
10	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- zjazd w lewo 21,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,300	21,300
				RAZEM	21,300
11	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm- obustronne pobocza szer 0,75m 350,00*0,75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	525,000	525,000
				RAZEM	525,000