

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - w km od 0+000 - 0+005 (8,0+5,0+3,0)/2*5,0+3,7*2,6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	49 620	
				RAZEM	49,620
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - w km od 0+007 - 0+172 +1 zjazd 172,0*3,2+4,0*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	558,400	
				RAZEM	558,400
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - w km od 0+000 - 0+110 + 2 zjazdy (8,0+5,0+3,0)/2*5,0+15*3,0+3,7*2,6+90,0*3,2+4,0*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	390 620	
				RAZEM	390,620
4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - w km od 0+110 - 0+177 67,0*3,2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	214 400	
				RAZEM	214 400
5	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - w km od 0+000 - 0+110 + 2 zjazdy (8,0+5,0+3,0)/3*5,0+15*3,0+3,7*2,6+90,0*2,6+4,0*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	323 287	
				RAZEM	323 287
6	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - w km od 0+000 - 0+110 + 2 zjazdy (8,0+5,0+3,0)/3*5,0+15*3,0+3,7*2,6+90,0*2,6+4,0*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	323,287	
				RAZEM	323,287
7	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - obustronne pobocza po 0,3m - w km od 0+000 - 0+110 110,0*0,3*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	66 000	
				RAZEM	66,000