

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 0.575	km km	0.575	
				RAZEM	0.575
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 575*3.5	m ² m ²	2012.500	
				RAZEM	2012.500
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 575*3.5	m ² m ²	2012.500	
				RAZEM	2012.500
4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 575*3.5*5	m ² m ²	10062.500	
				RAZEM	10062.500
5	KNR 2-31 0312-07	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna smołowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 575*3.5	m ² m ²	2012.500	
				RAZEM	2012.500
6	KNR 2-31 0312-08	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna smołowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu 575*3.5*1	m ² m ²	2012.500	
				RAZEM	2012.500

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 1.872	km km	 1.872	 1.872
				RAZEM	1.872
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 1872*3.5	m ² m ²	 6552.000	 6552.000
				RAZEM	6552.000
3	KNR 2-31 0202-07	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm 1872*3.5	m ² m ²	 6552.000	 6552.000
				RAZEM	6552.000
4	KNR 2-31 0202-08	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu 1872*3.5*2	m ² m ²	 13104.000	 13104.000
				RAZEM	13104.000
5	KNR 2-31 0202-09	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm 1872*3.5	m ² m ²	 6552.000	 6552.000
				RAZEM	6552.000