

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, z odwozem urobku 2 km. Krotność = 0.5 302*5.0	m ² m ²	 1 510.000	
				RAZEM	1 510.000
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1510	m ² m ²	 1 510.000	
				RAZEM	1 510.000
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm. Krotność = 1.33 302*5.0	m ² m ²	 1 510.000	
				RAZEM	1 510.000
4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych, studnie teleskopowe fi 30. 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 1208	m ² m ²	 1 208.000	
				RAZEM	1 208.000
7	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 302.0*4.0	m ² m ²	 1 208.000	
				RAZEM	1 208.000
8	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm. Pobocza. Krotność = 0.5 302	m ² m ²	 302.000	
				RAZEM	302.000