

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta Krotność = 1.5 177.5*0.5	m ² m ²	 88.750	
				RAZEM	88.750
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 387.*4.0	m ² m ²	 1548.000	
				RAZEM	1548.000
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm. Krotność = 0.67 387.0*4+177.5*0.5	m ² m ²	 1636.750	
				RAZEM	1636.750
4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 387.0*3.0+4*4.0	m ² m ²	 1177.000	
				RAZEM	1177.000
5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 1177.0	m ² m ²	 1177.000	
				RAZEM	1177.000
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm. Pobocza. Krotność = 0.5 387.0*2*0.5	m ² m ²	 387.000	
				RAZEM	387.000
7	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych. Analogia teleskopowe studnie kanalizacyjne 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000