

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		remont nawierzchni drogi ul. Dworcowa			
1	KNR 2-31 d.1 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 37.0*7.0	m ²		
			m ²	259.0	
				RAZEM	259.0
2	KNR 2-31 d.1 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości krotność 6 37.0*7.0*6	m ²		
			m ²	1554.0	
				RAZEM	1554.0
3	KNR 4-01 d.1 0108-18	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi mieszanek mineralno - bitumicznych z rozbieranych konstrukcji na odległość do 1 km wraz z utylizacją 259.0*0.09	m ³		
			m ³	23.3	
				RAZEM	23.3
4	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi mieszanek mineralno - bitumicznych z rozbieranych nawierzchni - za każdy następny 1 km 259.0*0.09	m ³		
			m ³	23.3	
				RAZEM	23.3
5	KNR 2-31 d.1 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm z transportem na odległość 2 km 259.0	m ²		
			m ²	259.0	
				RAZEM	259.0
6	KNR 2-31 d.1 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm z transportem urobku na odległość 2 km 259.0	m ²		
			m ²	259.0	
				RAZEM	259.0
7	KNR 2-31 d.1 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 37.0*7.0	m ²		
			m ²	259.0	
				RAZEM	259.0
8	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 307.0	m ²		
			m ²	307.0	
				RAZEM	307.0
9	KNR 2-31 d.1 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 82.0*3.5*0.07+4*5.0*1.0*0.07	m ³		
			m ³	21.5	
				RAZEM	21.5
10	KNR 2-31 d.1 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm 259.0	m ²		
			m ²	259.0	
				RAZEM	259.0
11	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 259.0	m ²		
			m ²	259.0	
				RAZEM	259.0