

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 0.563	km		
			km	0.563	
				RAZEM	0.563
2	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 1.25 2815.00	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
3	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi destruktywi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 140.75	m ³		
			m ³	140.750	
				RAZEM	140.750
4	KNR 2-31 0804-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm 2815.00	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
5	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 422.25	m ³		
			m ³	422.250	
				RAZEM	422.250
6	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4 422.25	m ³		
			m ³	422.250	
				RAZEM	422.250
7	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość do 1 km 281.50	m ³		
			m ³	281.500	
				RAZEM	281.500
8	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8 281.50	m ³		
			m ³	281.500	
				RAZEM	281.500
9	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat. III-IV 1126.0	m		
			m	1126.000	
				RAZEM	1126.000
10	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 33.78	m ³		
			m ³	33.780	
				RAZEM	33.780
11	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1126.0	m		
			m	1126.000	
				RAZEM	1126.000
12	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 2815.0	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
13	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 0.8 2815.0	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
14	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 2815.0	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
15	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2815.0	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
16	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 2815.0	m ²		
			m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
17	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2815.0	m ²		
			m ²	2815.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2815.000
18	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 2815.0	m ² m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
19	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 2815.0	m ² m ²	2815.000	
				RAZEM	2815.000
20	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 57.0	m ³ m ³	57.000	
				RAZEM	57.000
21	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm wykonanie podbudowy z destruktu Krotność = 0.67 570.0	m ² m ²	570.000	
				RAZEM	570.000