

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1440-667	m		
			m	773,000	
				RAZEM	773,000
2		Roboty ziemne			
2	KNR 2-01 d.2 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 773*5,0	m ²		
			m ²	3 865,000	
				RAZEM	3 865,000
3	KNR 2-01 d.2 0206-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km 773*5,0*0,2	m ³		
			m ³	773,000	
				RAZEM	773,000
3		Podbudowy			
4	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 773*3,9+2*55	m ²		
			m ²	3 124,700	
				RAZEM	3 124,700
5	KNR 2-31 d.3 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 773*3,9+2*55	m ²		
			m ²	3 124,700	
				RAZEM	3 124,700
6	KNR 2-31 d.3 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm 773*3,9+2*55	m ²		
			m ²	3 124,700	
				RAZEM	3 124,700
4		Nawierzchnie bitumiczne			
7	KNR AT-03 d.4 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 773*3,7+2*55	m ²		
			m ²	2 970,100	
				RAZEM	2 970,100
8	KNR 2-31 d.4 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 773*3,7+2*55	m ²		
			m ²	2 970,100	
				RAZEM	2 970,100
9	KNR AT-03 d.4 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 773*3,5+2*55	m ²		
			m ²	2 815,500	
				RAZEM	2 815,500
10	KNR 2-31 d.4 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 773*3,5+2*55	m ²		
			m ²	2 815,500	
				RAZEM	2 815,500
5		Przepusty			
11	KNR 2-31 d.5 1404-04	Oczyszczenie przepustów o śr. 1.0 m z namułu 10	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000
6		Pobocza			
12	KNR 2-31 d.6 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 773*2*0,75	m ²		
			m ²	1 159,500	
				RAZEM	1 159,500
13	KNR 2-31 d.6 0114-07 0114-08	Nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego - warstwa góna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 773*2*0,75	m ²		
			m ²	1 159,500	
				RAZEM	1 159,500
7		Roboty wykończeniowe			
14	KNR 2-01 d.7 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 773*2*1	m ²		
			m ²	1 546,000	
				RAZEM	1 546,000
15	KNR 2-01 d.7 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 773*2*1	m ²		
			m ²	1 546,000	
				RAZEM	1 546,000
8	45233290-8	Oznakowanie			
16	KNR 2-31 d.8 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 4	szt.		
			szt.	4,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
17	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.8	0703-02		szt.	5,000	
				RAZEM	5,000