

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 1.775	km	1.775	
				RAZEM	1.775
2	KNR 2-01	Pomiar powykonawczy	km		
d.1	0119-03	1.775	km	1.775	
				RAZEM	1.775
3	KNR 2-31	Rozebranie istniejącej nawierzchni z podbudowa gr. 20cm wraz z utylizacją	m2		
d.1	0804-03 + KNR 2-31 0804-04	1050	m2	1050.000	
				RAZEM	1050.000
4	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) o gr. do 30 cm za pomocą spycharek z	m2		
d.1	0126-01 + KNR 2-01 0214-04	wywozem na odkład do 10km 1470	m2	1470.000	
				RAZEM	1470.000
2		Roboty ziemne			
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m3		
d.2	0202-06	gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi 95	m3	95.000	
				RAZEM	95.000
6	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III. Materiał z dowozu	m3		
d.2	0236-03 z.sz. 2.5.2. 9907	600	m3	600.000	
				RAZEM	58.000
3		Podbudowy			
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m2		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV 7185	m2	7185.000	
				RAZEM	7185.000
8	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej	m2		
d.3	0104-07	szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 0	m2	0.000	
				RAZEM	1060.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5MPa gr 15cm	m2		
d.3	0111-01	8438	m2	8438.000	
				RAZEM	8438.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
d.3	0114-05	7865	m2	7865.000	
				RAZEM	7865.000
11	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
d.3	0114-07 + KNR 2-31 0114-08	2642	m2	2642.000	
				RAZEM	3380.000
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm-	m2		
d.3	0114-05	zjazdu 40	m2	40.000	
				RAZEM	40.000
4		Nawierzchnie			
13	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową 50/70 i grysem	m2		
d.4	1002-02	kamiennym frakcja 8/11(ciąg główny) 7900	m2	7900.000	
				RAZEM	7900.000
14	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową 50/70 i grysem	m2		
d.4	1002-01	kamiennym frakcja 5/8 (ciąg główny) 7900	m2	7900.000	
				RAZEM	7900.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5		Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
15 d.5	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
16 d.5	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
17 d.5	KNR 2-31 0703-01 analogia	Montaż progów zwalniających płytowych 180x200cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Roboty wykończeniowe			
18 d.6	KNNR-W 10 2513-03	Oczyszczenie, pogłębienie oraz profilowanie dna skarp rowu	m		
		482	m	482.000	
				RAZEM	482.000
19 d.6	KNR 2-31 0605-06	przepusty na PCV 300 wraz z obrukowaniem wlotów i wylotów na ławie z pospółki i zasypianie pospółką oraz	m		
		37	m	37.000	
				RAZEM	37.000
20 d.6	KNR 2-18 0613-03	Wymiana niezinventaryzowanej studnia chłonna do wymiany 1200 gł. 3m	stud.		
		1	stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.6	KNR 2-18 0613-03	Wymiana pokrywy na pokrywę z otworem, właz żeliwny + kraty na wlotach do studni	stud.		
		1	stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
22 d.6	KNR-W 2-25 0407-03	Płyty Meba gr. 8cm	m2		
		24	m2	24.000	
				RAZEM	24.000