

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze i roboty ziemne					
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, oraz inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km		
d.1	KNR 2-01 0119-04	0.462	km	0.462	
				RAZEM	0.462
2	KNR 2-01 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
d.1	analiza indywidualna	0.55	ha	0.550	
				RAZEM	0.550
3	KNR 2-01 0110-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp		
d.1	analiza indywidualna	40.7	mp	40.700	
				RAZEM	40.700
4	KNR 2-01 0110-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	mp		
d.1	analiza indywidualna	55.50	mp	55.500	
				RAZEM	55.500
5	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²		
d.1		37.6	m ²	37.600	
				RAZEM	37.600
6	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości	m ²		
d.1		Krotność = 5 37.6	m ²	37.600	
				RAZEM	37.600
7	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	KNR 2-31 0101-01	2796.6+1156.84+76.63	m ²	4030.070	
				RAZEM	4030.070
8	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	KNR 2-31 0101-02	Krotność = 5 2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
9	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	KNR 2-31 0101-02	Krotność = 2 1156.84+76.63	m ²	1233.470	
				RAZEM	1233.470
10	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	KNR 2-31 0103-04	4030.70	m ²	4030.700	
				RAZEM	4030.700
2 Podbudowy					
11	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	KNR 2-31 0104-07	4030.7	m ²	4030.700	
				RAZEM	4030.700
12	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag.	m ²		
d.2	KNR 2-31 0104-08	Krotność = 5 4030.7	m ²	4030.700	
				RAZEM	4030.700
13	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	KNR 2-31 0114-05	4030.7	m ²	4030.700	
				RAZEM	4030.700
14	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.2	KNR 2-31 0114-06	Krotność = 5 2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	D-05.03.05 KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
3 Odwodnienie					
16 d.3	D-06.02.01 KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m ³		
		36*0.8*0.3	m ³	8.640	
				RAZEM	8.640
17 d.3	D-06.02.01 KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe żelbetowe "wipro" pod zjazdami - rury żelbetowe o śr. 60 cm	m		
		36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
18 d.3	D-06.02.01 KNR 2-31 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm	ściank.		
		6	ściank.	6.000	
				RAZEM	6.000
4 Elementy ulic					
19 d.4	D-08.01.01 KSNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		454.5	m	454.500	
				RAZEM	454.500
20 d.4	D-08.03.01 KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		451	m	451.000	
				RAZEM	451.000
5 Nawierzchnie					
21 d.5	D-05.03.05 KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
22 d.5	D-05.03.05 KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 3	m ²		
		2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
23 d.5	D-05.03.05 KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
24 d.5	D-05.03.05 KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
		2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
25 d.5	D-05.03.05 KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²		
		2796.6	m ²	2796.600	
				RAZEM	2796.600
26 d.5	D-05.03.23 KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubość 8 cm na podsypce grysowej 2/8 gr. 3cm	m ²		
		1233.47	m ²	1233.470	
				RAZEM	1233.470
6 Roboty wykończeniowe					
27 d.6	D-06.04.01 KNR 2-31 1403-06 analogia	Wykonanie rowów z wyprofilowaniem skarp	m		
		435	m	435.000	
				RAZEM	435.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28 d.6	D-06.04.01 KNR 2-01 0510-01 analogia	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
		435*2.5	m ²	1087.500	
				RAZEM	1087.500
29 d.6	D-06.03.01a KNR 2-31 1401-06 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - ścinanie i profilowanie poboczy	m ²		
		366	m ²	366.000	
				RAZEM	366.000
30 d.6	D-06.03.01a KNR 2-31 0204-03 analogia	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - pobocza	m ²		
		366	m ²	366.000	
				RAZEM	366.000
31 d.6	KNR 2-31 0702-02 D- 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
32 d.6	KNR 2-31 0703-01 D- 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		21	szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
33 d.6	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm - przestawienie istniejących	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000