

PRZEDMIAR
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2334G NA SKRZYŻOWANIU W MIEJSCOWOŚCI JEZIERNIK

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	D-01.00.00	4510000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D-01.01.01	KNR-W 2-01 0113-03	Odtworzenie punktów wysokościowych	km		
				km	0,28	
					RAZEM	0,28
2			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2		KNR 2-31 0807-01	Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej	m ²		
			79	m ²	79,000	
					RAZEM	79,000
3	D-01.01.03	KNR 2-31 0803-03	Rozbiórki nawierzchni asfaltowej	m ²		
			210	m ²	210,000	
					RAZEM	210,000
4		KNR AT-03 0102-03	Sfrezowanie nawierzchni na średnią gr. 4 cm	m ²		
			1743,8	m ²	1 743,800	
					RAZEM	1 743,800
3						
4	D-02.00.00	45112000-5	ROBOTY ZIEMNE			
5	D-02.01.02	KNR-W 2-01 0227-02	Wykonanie nasypu	m ³		
			96	m ³	96,000	
					RAZEM	96,000
6	D-02.01.02	KNR-W 2-01 0227-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ; teren za pobocznymi - wyrównanie do niwelety	m ³		
			235	m ³	235,000	
					RAZEM	235,000
5	D-04.00.00	45233222-1	PODBUDOWY			
5.1			ZJAZDY, ZAPADNIĘCIA, CHODNIK			
7			Wykonanie wykopu z wywozem, profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m ³		
				m ³	340,000	
					RAZEM	340,000
5.2			ZJAZDY			
8	D-04.01.03	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Wykonanie podbudowy C90/3, gr. 30 cm	m ²		
			99,14	m ²	99,140	
					RAZEM	99,140
5.3			ZAPADNIĘCIA			
9	D-04.01.03	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Wykonanie podbudowy C90/3, gr. 20 cm	m ²		
			180	m ²	180,00	
					RAZEM	180,00
10	D-04.01.03	KNR 2-31 0111-01 0111-02	Materac (mieszanka niezwiązana z kruszywa C50/30 lub kruszony beton C50/30, owinięty od góry i dołu siatką o sztywnych węzłach i wytrzymałości 40kN/m), gr. 30cm	m ²		
			180	m ²	180,000	
					RAZEM	180,000
11		KNR 9-11 0201-01	Geowłóknina separacyjna	m ²		
			180	m ²	180,000	
					RAZEM	180,000
5.4			CHODNIK			
12	D-04.01.03	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Wykonanie podbudowy C90/3, gr. 20 cm	m ²		
			322,46	m ²	322,460	
					RAZEM	322,460
6	D-05.00.00	45233253-7	NAWIERZCHNIE			
6.1			JEZDNIA			
13	D-05.02.02	KNR AT-03 0302-01	Wykonanie w-wy scieralnej SMA8, gr. 4 cm	m ²		
			1743,8	m ²	1 743,800	
					RAZEM	1 743,800
14	D-05.02.01a	KNR AT-03 0301-01	Wykonanie warstwy wiążącej AC 16W, gr.6cm	m ²		
			1778,8	m ²	1 778,800	
					RAZEM	1 778,800
15	D-05.03.26	KNR AT-03 0203-01	Siatka przeciwspękaniowa z włókna szklanego o wytrzymałości 100kN/m	m ²		
			1778,8	m ²	1 778,800	
					RAZEM	1 778,800
16	D-05.02.01a	KNR AT-03 0301-01	Wykonanie warstwy wyrównawczej AC 16W, gr.4cm	m ²		
			1849,8	m ²	1 849,800	
					RAZEM	1 849,800
17	D-04.01.06	KNR AT-03 0202-02	Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych	m ²		
			5479	m ²	5 479,000	
					RAZEM	5 479,000
6.2			ZJAZDY			

PRZEDMIAR
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2334G NA SKRZYŻOWANIU W MIEJSCOWOŚCI JEZIERNIK

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	D-05.03.01	KNR 0-11 0321-01	Wykonanie zjazdów z kostki betonowej 10x20 szarej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.3cm 99,14	m ² m ²	 99,140	 99,140
6.3			CHODNIK		RAZEM	99,140
19	D-05.03.01	KNR 0-11 0321-01	Wykonanie chodników z kostki betonowej 10x20 szarej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.3cm 322,46	m ² m ²	 322,460	 322,460
6.4			POBOCZE		RAZEM	322,460
20	D-06.03.01	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Pobocze z KŁSM 0/31 gr. 15cm 191,25	m ² m ²	 191,250	 191,250
7	D-07.00.00	45233290-8	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		RAZEM	191,250
21	D-07.01.02.	KNR 2-31 0703-01	oznakowanie pionowe 6	szt. szt.	 6,000	 6,000
22	D-07.01.02.	KNR 2-31 0702-02	słupki 6	szt. szt.	 6,000	 6,000
23		KNR AT-04 0204-01	oznakowanie poziome P-10 19	m ² m ²	 19,000	 19,000
24		KNR 2-31 0704-04	bariera energochłonna 79,4	m m	 79,400	 79,400
8	D-08.01.01	45233260-9	ELEMENTY ULIC		RAZEM	79,400
25	D-08.01.01	KNR 2-31 0403-03	Krawężnik betonowy 15x30cm na ławie betonowej C16/20 306,8	m m	 306,800	 306,800
26	D-08.01.01	KNR 2-31 0407-03	Obrzeże betonowe 8x100cm na podsypce cem-piask 283,97	m m	 283,970	 283,970
9	D.10.00.00		INNE ROBOTY		RAZEM	283,970
27		KNR 2-31 1403-05	Odkrzaczenie, odmulenie i rowów 260	m ² m ²	 260,000	 260,000
28			Wykonanie trawników z obsianiem trawą	m ² m ²	 350,000	 350,000
					RAZEM	350,000