

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,468	km km		
				0,468	
				RAZEM	0,468
2	KNR 2-01 d.1 0108-06	Mechaniczne karczowanie rzadkich krzaków i podszycia 0,004	ha ha		
				0,004	
				RAZEM	0,004
3	KNR 2-01 d.1 0104-04	Ścinanie drzew piłą ręczną lub siekierą (śr. 36-45 cm) 4	szt. szt.		
				4,000	
				RAZEM	4,000
2		ROBOTY ZIEMNE			
4	KNR 2-21 d.2 0217-04	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt zadarniony) 133,55	m ³ m ³		
				133,550	
				RAZEM	133,550
5	KNR 2-01 d.2 0202-06 0214-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km 320,51	m ³ m ³		
				320,510	
				RAZEM	320,510
3		PODBUDOWY			
6	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1335,45	m ² m ²		
				1335,450	
				RAZEM	1335,450
7	KNR 2-31 d.3 0111-03 analogia	Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem wykonywana w betoniarni o Rm=1,5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm 1335,45	m ² m ²		
				1335,450	
				RAZEM	1335,450
8	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1355,45	m ² m ²		
				1355,450	
				RAZEM	1355,450
4		NAWIERZCHNIE			
9	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1335,45	m ² m ²		
				1335,450	
				RAZEM	1335,450
5		ELEMNY DROGOWE			
10	KNR 2-31 d.5 0403-01 analogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 8	m m		
				8,000	
				RAZEM	8,000
11	KNR 2-31 d.5 0402-04 analogia	Ława betonowa z oporem 0,56	m ³ m ³		
				0,560	
				RAZEM	0,560
12	KNR 2-31 d.5 0407-02 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo piaskowej 1: 3 z wypełnieniem spoin piaskiem 915,45	m m		
				915,450	
				RAZEM	915,450
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
13	KNR 2-01 d.6 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm 457,73	m ² m ²		
				457,730	
				RAZEM	457,730