

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 równinnym	km		
d.1	0119-03	0,655	km	0,655	
				RAZEM	0,655
2	KNNR 1	Mechaniczne karczowanie zagajników średnich od 31% do 60% powierzchni	ha		
d.1	0102-02	0,03	ha	0,030	
				RAZEM	0,030
2		Roboty ziemne			
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi - gr. 10cm z całej powierzchni projektowanej drogi	m ³		
d.2	0201-07	1963,45*0,1	m ³	196,345	
				RAZEM	196,345
3		Podbudowa i nawierzchnia			
4	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0112-01	1963,45	m ²	1 963,450	
				RAZEM	1 963,450
5	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 fr. 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm (5cm grubości)	m ²		
d.3	0113-05	Krotność = 0,5 1963,45	m ²	1 963,450	
				RAZEM	1 963,450
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie nawierzchni	m ²		
d.3	0103-04	analogia	m ²	1 963,345	
		1963,345		RAZEM	1 963,345