

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym (wraz z wykonaniem geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej)	km		
		0,995	km	0,995	
				RAZEM	0,995
2 d.1	KNR 2-01 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0,07	ha	0,070	
				RAZEM	0,070
2		NAWIERZCHNIA			
3 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni z usunięciem darniny i odwiezieniem na odległość do 10 km	m2		
		$995 * 3,7 + 2 * 25 * 1,5 + 8 * 0,5 * 10 * 0,75 + 2 * 5 + 103 + 55$	m2	3 954,500	
				RAZEM	3 954,500
4 d.2	KNNR 6 0113-05	Nawierzchnia z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		$995 * 3,6 + 2 * 25 * 1,5 + 8 * 0,5 * 10 * 0,75 + 2 * 5 + 103 + 55$	m2	3 855,000	
				RAZEM	3 855,000
3		POBOCZA			
5 d.3	KNR 2-01 0212-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykonanie poboczy gruntowych (grunt z dokopu)	m3		
		$2 * 995 * 0,75 * 0,1$	m3	149,250	
				RAZEM	149,250