

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym + inwentaryzacja 0,76871	km km	 0,769	
				RAZEM	0,769
2	KNR 2-01 0101-02 analogia	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną z usu- nięciem karczów z wywozem do 5km - drzewa do obwodu 50cm 30	szt. szt.	 30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNR 2-01 0202-03 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.40 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - odwóz darniny z poboczy, gr. 15cm od krawędzi jezdni do granicy pasa drogowego (768,71*0,4*0,15)*2	m ³ m ³	 92,245	
				RAZEM	92,245
4	KNR 2-01 0202-03 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.40 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - dotyczy korytowania odcinka 2 na długości 100mb i grubości 10cm 100*0,1*4	m ³ m ³	 40,000	
				RAZEM	40,000
5	KNNR 6 0112-05	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych 0-31,5mmo grubości po za- gęszczeniu 10 cm - dotyczy odcinka 2 100*4	m ² m ²	 400,000	
				RAZEM	400,000
6	KNNR 6 0112-05	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych 0-31,5 o grubości po zagęszcze- niu 10 cm (jezdnia + pobocze + zjazdy) 3425,77+913,24+42,68	m ² m ²	 4 381,690	
				RAZEM	4 381,690
7	KNNR 6 0113-05 analogia	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 fr. 0-31,5mm o gru- bości po zagęszczeniu 5 cm Krotność = 0,5 3425,77	m ² m ²	 3 425,770	
				RAZEM	3 425,770
8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych z zało- żeniem "pólpierścieni" 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
9	kalk. własna	Nawierzchnia - poczwórne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni emulsją as- faltową 3425,77	m ² m ²	 3 425,770	
				RAZEM	3 425,770