

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEDMIAR ROBÓT					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym - wytyczenie			
	D 01.01.01				
		0.360	km	0.3600	
				RAZEM	0.3600
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym - inwentaryzacja powykonawcza			
	D 01.01.01				
		0.360	km	0.3600	
				RAZEM	0.3600
2		Roboty ziemne			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w	m ³		
d.2	0206-02	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km			
	D 02.00.01	- korytowanie gł. 15 cm			
		270	m ³	270.00	
				RAZEM	270.00
3		Nawierzchnia z płyt JOMB			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
		1800	m ²	1800.000	
				RAZEM	1800.000
5	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na	m ²		
d.3	0104-07	całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 12 cm			
		1800	m ²	1800.000	
				RAZEM	1800.000
6	KNR 2-01	Układanie dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych typu	m ²		
d.3	0129-03	JOMB o wym. 100x75x12,5			
		342.5*2+100	m ²	785.000	
				RAZEM	785.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia betonowy 20/63 mm - pobocza - grubość po zagęsz-	m ²		
d.3	0204-03	czeniu 21 cm			
		720	m ²	720.000	
				RAZEM	720.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia betonowego 20/63 mm - przestrzeń między płytami -	m ²		
d.3	0204-03	grubość po zagęszczeniu 11 cm			
		342.5	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego 4/20 mm - kruszywo do klinowana - gru-	m ²		
d.3	0204-03	bość po zagęszczeniu 3 cm			
		1080	m ²	1080.000	
				RAZEM	1080.000