

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 0,8	km km	0,800	0,800
				RAZEM	0,800
2	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III 68*1,5*1,5+45*1,5*1,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	254,250	254,250
				RAZEM	254,250
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.1*1000*4,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3 200,000	3 200,000
				RAZEM	3 200,000
4	KNR 2-01 0129-02	Wykonanie warstwy odsączającej pod czasowe drogi kołowe i place z płyt żelbetowych poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3 200,000	3 200,000
				RAZEM	3 200,000
5	KNR 2-01 0129-03	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt. do 1 m2 poz.1*1000*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 400,000	2 400,000
				RAZEM	2 400,000
6	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tuczni kamiennego - warstwa dolna z tuczni - grubość po zagęszczeniu 10 cm poz.1*1000*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	400,000	400,000
				RAZEM	400,000
7	KNR 2-31 0204-04	Nawierzchnia z tuczni kamiennego - warstwa dolna z tuczni - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2,5 poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	400,000	400,000
				RAZEM	400,000
8		Pomiar powykonawczy 1	kpl kpl	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
9		Tablica promocyjna 1	kpl kpl	1,000	1,000
				RAZEM	1,000