

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 0,615	km km	0.615	
				RAZEM	0.615
2	KNR 2-01 0123-01	Przygotowanie podłoża pod nasypy przez zaoranie pługiem ciągnikowym 470	m ² m ²	470.000	
				RAZEM	470.000
3	TZKNBK II - 168	Formowanie nasypu z gruntu dostarczonego w ilości 200 m3 oraz pozyskanego dokopu przy wykonywaniu poszerzeń wraz z przemieszczeniem gruntu i dowozem gruntu dla nasypów -analogia 470	m ³ m ³	470.000	
				RAZEM	470.000
4	KNR-W 2-01 0227-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. IV 470	m ³ m ³	470.000	
				RAZEM	470.000
5	KNR-W 2-01 0229-07	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. I-II 470	m ³ m ³	470.000	
				RAZEM	470.000
6	KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm 1,75 X 615 = 1077 STRONA LEWA 1077	m ² m ²	1077.000	
				RAZEM	1077.000
7	KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm (1,25 X 615 = 769 STRONA PRAWA 769	m ² m ²	769.000	
				RAZEM	769.000
8	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z żwiru frakcji 0-8 mm w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 1845	m ² m ²	1845.000	
				RAZEM	1845.000
9	KNNR 6 0204-01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. 10 cm- wykonać zgodnie z zaleceniami jako wyrównanie na poszerzeniach frakcja kruszywa 0-31,5 (615 x (1,75+1,25))=1846 1846	m ² m ²	1846.000	
				RAZEM	1846.000
10	3696	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (1846 1846	m ² m ²	1846.000	
				RAZEM	1846.000
11	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0- 31,5 gr. 5 cm ANALOGIA grubość po zawałowaniu 20 cm na szerokości drogi 6,50 m (615 X 6,50 = 3998) 3998	m ² m ²	3998.000	
				RAZEM	3998.000
12	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 3998	m ² m ²	3998.000	
				RAZEM	3998.000
13	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych pod nawierzchnie asfaltową -analogia 5,00 x 615 = 3075 3075	m ² m ²	3075.000	
				RAZEM	3075.000
14	KNNR 6 0110-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 5 cm (6,15 x 5,00= 3075 Krotność = 1.2 3075	m ² m ²	3075.000	
				RAZEM	3075.000
15	KNNR 6 1301-04	ANALOGIA - Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką kruszywa 0-31,5 mm uzupełnienie poboczy średnia szerokość 75 cm przy gr. 5 cm dwustronnie na całym odcinku 615 mb - analogia (wycena własna) (615x0,75x0,05x2 =46 46	m ³ m ³	46.000	
				RAZEM	46.000
16	KNR-W 2-01 0516-02	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi chodnikowymi na podsypce cementowo-piaskowej PŁYTY AŻUROWE GR.10 CM na wysokości 1,00 m) ANALOGIA 190	m ² m ²	190.000	
				RAZEM	190.000
17	KNR-W 2-01 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III po wykopach 615 x 1,50 = 922.50	m ² m ²	922.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	922.500