

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 0119-d.1 03	Odtworzenie trasy i punktów osnowy w trasie 0.718	km km	0.718	
				RAZEM	0.718
2	KNR AT-03 d.1 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 40.50	m ² m ²	40.500	
				RAZEM	40.500
2		PODBUDOWA			
3	KNR 2-31 0103-d.2 04	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie III-iej kat. z profilowaniem i zagęszczeniem głębokości 42 cm na brakującej części poszerzenia na łuku poziomym od km 1+633,91 do km 1+698,91 50.0*0.70+15.00*0.70*0.50	m ² m ²	40.250	
				RAZEM	40.250
4	KNR 2-31 0104-d.2 05	Wykonanie warstwy odsączającej grub. 10cm z piasku z mechanicznym rozścieleniem i zagęszczeniem - na poszerzeniu 40.250	m ² m ²	40.250	
				RAZEM	40.250
5	KNR 2-31 0104-d.2 06	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 5 40.250	m ² m ²	40.250	
				RAZEM	40.250
6	KNR 2-31 0114-d.2 05	Wykonanie warstwy podbudowy grubości 15 cm z kruszywa łamanego kl. II o frakcji 0-31,50 mm z mechanicznym rozścieleniem i zwięszczeniem z polewaniem wodą w czasie wałowania - na poszerzeniu 40.250	m ² m ²	40.250	
				RAZEM	40.250
7	KNR 2-31 0114-d.2 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm 40.250	m ² m ²	40.250	
				RAZEM	40.250
8	KNR 2-31 1004-d.2 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej: podbudowy i w-wy konstrukcyjne od km 1+000 do km 1+718 skrzyż w km. 1+718 poszerzenie na łuku w km 1+646,50	m ² m ² m ²	2657.200 92.720 62.874	
				RAZEM	2812.794
9	KNR 2-31 1004-d.2 07	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową modyfikowaną przez wykonaniem warstwy profilowej 2812.794+2769.114	m ² m ²	5581.908	
				RAZEM	5581.908
10	KNR 2-31 0108-d.2 02	Warstwa profilowa - wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową: mechaniczne rozścielenie i zagęszczenie średnio 100 kg/m ² , jednak nie mniej niż 4 cm od km 1+000 do km 1+718 skrzyż w km. 1+718 poszerzenie na łuku w km 1+646,50	t t t	261.352 9.272 6.287	
				RAZEM	276.911
3		NAWIERZCHNIA			
11	KNR 2-31 0311-d.3 05	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu grubości 3 cm od km 1+000 do km 1+718 skrzyż w km. 1+718 poszerzenie na łuku w km 1+646,50	m ² m ² m ²	2548.000 92.720 62.874	
				RAZEM	2703.594
12	KNR 2-31 1501-d.3 02	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t 276.911+6247.0*0.075	t t	745.436	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	745.436
4		POBOCZA			
13 d.4 04	KNR 2-31 0103-	Profilowanie podłoża pod wzmocnienie pobocza w gruncie III-ej kat. na głębokość 25 cm (718*2)*0.75	m ² m ²	1077.000	
				RAZEM	1077.000
14 d.4 05	KNR 2-31 0114-	Wykonanie dolnej warstwy o grubości 15 cm po zagęszczeniu wzmocnienia pobocza z kruszywa łamanego twardego 0-63 mm 1077	m ² m ²	1077.000	
				RAZEM	1077.000
15 d.4 07	KNR 2-31 0114-	Wykonanie dolnej warstwy o grubości 8 cm po zagęszczeniu wzmocnienia pobocza z kruszywa łamanego twardego 0-32 mm 1077	m ² m ²	1077.000	
				RAZEM	1077.000