

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi wewnętrznej nr.ew.1398 w km 0+297-0+245 w miejscowości Trzcinica					
1		Podbudowa			
1	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 120*3= 360,00 m2 360	m ² m ²	 360.000	
				RAZEM	360.000
2	KNR 2-31 d.1 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 120*3= 360,00m2 mieszanka 0-31,5 360	m ² m ²	 360.000	
				RAZEM	360.000
2		Nawierzchnia drogi			
3	KNR 2-31 d.2 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm masa asfaltowa AC 16W 130 *2,6= 338+ skrzyżowanie 32,00 m2 370	m ² m ²	 370.000	
				RAZEM	370.000
4	KNR AT-03 d.2 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 370	m ² m ²	 370.000	
				RAZEM	370.000
5	KNR 2-31 d.2 0311-05 + KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm warstwa ściernalna AC 11S 370	m ² m ²	 370.000	
				RAZEM	370.000
6	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm pobocza 130*0,2*2 =52 m2 + zjazdy 40 m2= 92,00 m2 mieszanka 0-31,5 92	m ² m ²	 92.000	
				RAZEM	92.000