

Lp.	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem	Podstawa
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.7	km km	0.700		KNR 2-01 0119-03
			RAZEM	0.700	
2	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltowa w ilości 50kg/m ² z wbudowaniem mechanicznym (700*3.5)*0.05	t t	122.500		KNR 2-31 0108-02
			RAZEM	122.600	
3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych KR 1-2 o uziarnieniu 0/12.8mm - warstwa o strukturze w-wy ścieralnej - grubość po zagęszczeniu 4 cm 700*3.2 30	m ² m ² m ²	2240.000 30.000		KNR 2-31 0311-05 0311-06 skrzyżowanie
			RAZEM	2270.000	
4	Warstwa z destruktu bitumicznego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 0.7 (700*0.8)*2	m ² m ²	1120.000		KNR 2-31 0114-05 analogia
			RAZEM	1120.000	
5	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 3.000	szt. szt.	3.000		KNR 2-31 0702-01
			RAZEM	3.000	
6	Przymocowanie tablic znaków drogowych A7, A6b, A6c 1+1+1	szt. szt.	3.000		KNR 2-31 0703-01
			RAZEM	3.000	