

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
1	analiza indywidualna	Koszty opracowania i wdrożenia organizacji ruchu na czas robót	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1100	m		
			m	1100.000	
				RAZEM	1100.000
3	KNR 2-01 0234-09 z.sz. 2.4.4. 9906 analogia	Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. III Bez ręcznego wyprofilowania plantowanej powierzchni. Usunięcie darniny z poboczy i oczyszczenie krawędzi jezdni. 1100*0.7*2	m ²		
			m ²	1540.000	
				RAZEM	1540.000
4	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 1.25 45*4.6	m ²		
			m ²	207.000	
				RAZEM	207.000
5	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa AC11W dla KR1 50*0.125	t		
			t	6.250	
				RAZEM	6.250
6	analiza indywidualna	Koszty utylizacji destruktu asfaltowego 0.05*poz.4+50*0.05	m ³		
			m ³	12.850	
				RAZEM	12.850
7	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 45*4.6	m ²		
			m ²	207.000	
				RAZEM	207.000
8	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC11W dla KR1- grubość po zagęszcz. 5 cm 45*4.6	m ²		
			m ²	207.000	
				RAZEM	207.000
9	KNR AT-03 0202-02 analogia	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,2 kg/m ² 1100*4.5	m ²		
			m ²	4950.000	
				RAZEM	4950.000
10	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm 1100*4.5	m ²		
			m ²	4950.000	
				RAZEM	4950.000
11	KNR 2-01 0234-09	Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. III 1100*0.5*2	m ²		
			m ²	1100.000	
				RAZEM	1100.000
12	KNR 2-01 0236-03 z.sz. 2.5.2. 9907	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III Wskaźnik zagęszczenia Is = 0.98 1100*0.5*2*0.15	m ³		
			m ³	165.000	
				RAZEM	165.000