

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNR AT-03 d.1 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		2.9	m	2.900	
				RAZEM	2.900
2	KNR 2-31 d.1 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczny o grub. 10 cm - transport urobku do 1 km	m ²		
		98*0.3*2	m ²	58.800	
				RAZEM	58.800
3	KNR 2-31 d.1 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczny - za każde dalsze 5 cm grub.	m ²		
		98*0.3*2	m ²	58.800	
				RAZEM	58.800
4	KNR-W 2-01 d.1 0203-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - ścięcie i wyprofilowanie skarpy z wywozem urobku	m ³		
		98*0.2*0.4	m ³	7.840	
				RAZEM	7.840
2		Droga i pobocza			
5	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/m ²	m ²		
		98*2.9	m ²	284.200	
				RAZEM	284.200
6	KNR 2-31 d.2 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm AC 16W	m ²		
		98*2.9	m ²	284.200	
				RAZEM	284.200
7	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/m ²	m ²		
		98*2.9	m ²	284.200	
				RAZEM	284.200
8	KNR 2-31 d.2 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm AC 11S	m ²		
		98*2.9+6	m ²	290.200	
				RAZEM	290.200
9	KNR 2-31 d.2 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²		
		98*2.9+6	m ²	290.200	
				RAZEM	290.200
10	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm-pobocz	m ²		
		110*0.3*2	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000