

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		od wiaduktu nad A2 - 430 m			
1	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m ²		
d.1	1402-05	430*0.75*2	m ²	645.000	
				RAZEM	645.000
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40	m ³		
d.1	0206-01	m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km	m ³	64.500	
		430*0.75*2*0.1		RAZEM	64.500
3	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1	1004-06	430*1.20*2	m ²	1032.000	
				RAZEM	1032.000
4	KNR 2-31	Wyrównanie nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną kłińcowo-żwirową o lepisczcu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.1	0110-01 0110-02	430*1.20*2	m ²	1032.000	
				RAZEM	1032.000
5	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1	1004-06	430*5.70	m ²	2451.000	
				RAZEM	2451.000
6	KNR AT-04	Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciu geowłóknin -naprawa	m ²		
d.1	0104-03	nawierzchni bitumicznej; geowłóknina o szer. 3,2 m z warstwą wiążącą grubości 4 cm	m ²	2451.000	
		430*5.70		RAZEM	2451.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych	m ²		
d.1	0311-05 0311-06	SMA 11- warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²	2451.000	
		430*5.70		RAZEM	2451.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość	m ²		
d.1	0204-05 0204-06	po zagęszczeniu 15 cm	m ²	645.000	
		430*0.75*2		RAZEM	645.000