

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kosztorys inwestorski dla określenia szacunkowej wartości robót na drodze Wąski Asfalt					
1	KNR 2-31 0803-03 całość ubytków	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 1281,80	m ² m ²	1 281,800	
				RAZEM	1 281,800
2	KNR 2-31 0803-04 całość ubytków	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości / DO 4 CM WŁĄCZNIE 1281,80	m ² m ²	1 281,800	
				RAZEM	1 281,800
3	KNR 2-31 0804-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm 1281,80	m ² m ²	1 281,800	
				RAZEM	1 281,800
4	KNR 2-31 0804-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości/ KOREKTA MINUS 10 CM ZA UZUPEŁNIENIE KRUSZYWEM UBYTKÓW ŚR GRUBOŚCI 5 CM Krotność = 10 -1281,80	m ² m ²	-1 281,800	
				RAZEM	-1 281,800
5	KNR 4-04 1103-04 urobek	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 1281,80*0,09	m ³ m ³	115,362	
				RAZEM	115,362
6	KNR 4-04 1103-05 urobek	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 5 1281,80*0,09	m ³ m ³	115,362	
				RAZEM	115,362
7	KNR 2-31 0114-07 całość ubytków	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1281,80	m ² m ²	1 281,800	
				RAZEM	1 281,800
8	KNR 2-31 0114-08 całość ubytków	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu/do łącznej grubości 15 cm KOREKTA MINUS 12 CM ZA UZUPEŁNIENIE KRUSZYWEM UBYTKÓW ŚR GRUBOŚCI 5 CM Krotność = 5 -1281,80	m ² m ²	-1 281,800	
				RAZEM	-1 281,800
9	KSNR 6 1108-02 łaty	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszanek mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie/ŁATY POBOCZY I DZIURY POJEDYŃCZE (1281,80-921,00)*0,04*1,4	t t	20,205	
				RAZEM	20,205
10	KNR 2-31 0311-05 cała droga	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 921,00	m ² m ²	921,000	
				RAZEM	921,000
11	KNR 2-31 0311-06 cała droga	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu/ GRUBOŚĆ CAŁKOWITA 4 CM 921,00	m ² m ²	921,000	
				RAZEM	921,000
12	KNR 2-31 0114-07 pobocza	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm/ ANALOGIA UZUPEŁNIENIE POBOCZY 4200*2*0,30	m ² m ²	2 520,000	
				RAZEM	2 520,000