

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej 203607K Świebodzin "Kapliczka" dz nr 258, km 0+470 - 0+725 (dł. 255 mb)					
1		Naprawa krawędzi jezdni			
1 KNR 2-01 d.1 0202-02		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km- korytowanie na gł. 15 cm pomiędzy płytami JOMB szer. 1,00 m oraz po dwóch str. zewnętrznych szer. 2x po 0,50 m 245*2*0.15	m ³		
			m ³	73.500	
				RAZEM	73.500
2 KNNR 6 d.1 0113-02		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- kruszywo łamane 0/63 255*3.2+15	m ²		
			m ²	831.000	
				RAZEM	831.000
3 KNNR 6 d.1 0113-05		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm- kruszywo łamane 0/31,5 gr. 12cm Krotność = 1.2 255*3.2+15	m ²		
			m ²	831.000	
				RAZEM	831.000
2		Nawierzchnie			
4 KNNR 6 d.2 0309-03		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)- AC 11S KR 1-2 678	m ²		
			m ²	678.000	
				RAZEM	678.000
3		Pobocza			
5 KNNR 6 d.3 0113-05 analogia		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm- pobocza z kruszywa łamawego 0/31,5mm, gr.10cm 255*0.3*2	m ²		
			m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
6 KNNR 6 d.3 1002-02 analogia		Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm3/m2- utrwalenie poboczy- utrwalenie poboczy z podwójnym skropieniem. Krotność = 2 255*0.3*2	m ²		
			m ²	153.000	
				RAZEM	153.000