

Remont drogi gminnej "Koło Czarnego Potoku - strona prawa" we Wróblówce

długość odcinka drogi 200 mb

szerokość jezdni 3,0 m

- wzmocnienie i uzupełnienie podbudowy - geotkanina 50kN/m + 30 cm podbudowy z kruszywa naturalnego/łamanego 0/63 mm

- wykonanie nawierzchni asfaltowej -warstwa wiążąca 4 cm -AC16W

- wykonanie nawierzchni asfaltowej warstwa ścieralna 4 cm - AC11S

- uzupełnienie poboczy 2*0,50m - tłuczeń kamienny 0/63 mm

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej "Kolo Czarnego Potoku - strona prawa" we Wróblówce					
1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		3	m	3,00	
				RAZEM	3,00
2	KNNR 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m ²		
		200*0,5*2	m ²	200,00	
				RAZEM	200,00
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		30*4+200*3,6	m ²	840,00	
				RAZEM	840,00
4	KNR AT-04 0101-02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 4,0 m -50kN/m*50kN/m	m ²		
		30*4+200*3,6-9*4+3*6	m ²	822,00	
				RAZEM	822,00
5	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		30*4+200*3,6-9*4+3*6	m ²	822,00	
				RAZEM	822,00
6	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		30*4+200*4-9*4+3*6	m ²	902,00	
				RAZEM	902,00
7	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
		30*4+200*3+3*6	m ²	738,00	
				RAZEM	738,00
8	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		738	m ²	738,00	
				RAZEM	738,00
9	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		738	m ²	738,00	
				RAZEM	738,00
10	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwalowaniu 10 cm	m ²		
		Krotność = 0,9			
		0,5*2*200	m ²	200,00	
				RAZEM	200,00
11	KNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu I-II) -z gruntu dowiezionego - obsypka krawedzi poboczy 1:1,5 -wyplantowanie na czysto	m ³		
		0,12*2*200	m ³	48,00	
				RAZEM	48,00