

## KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi nr 490147S - Kościelna -sołectwo Grodziec. Odcinek od początku chodnika z kostki beton. w rejonie szkoły do początku odcinka o nawierzchni nowej - długości 158,00 m oraz odcinek od przepustu w kierunku kościoła długości 155,00m, Szerokość od 3,20m do 3,30m

Podstawa wyceny	SST nr	Opis robót , przedmiar robót	Cena jednostk.	Wartość zł netto
<b>JEZDNIA , POBOCZA , WJAZDY i ROZJAZDY</b>				
1/KNNR-6 0802-0410	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltobetonowej gr.6cm. /3,3x5/+/3,2x4/+/3,2x4/= <b>42,10m<sup>2</sup></b>		
2/ KNNR-6 1005-0600	D-04 03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni /50x3,3/+/108x3,2/+/155x3,2/ = <b>1006,60 m<sup>2</sup></b>		
3/KNNR-6 1005-0700	D-04 03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfalt. <b>1006,60m<sup>2</sup></b>		
4/ KNNR-6 1301-0700	D-06 03.01	Ścinanie i profilowanie poboczy obustr. gr. 12cm , szerokości 0,3m./158x0,3/+/155x0,3/+/155x0,3/ = <b>140,40m<sup>2</sup></b>		
5/ KNNR-6 113-0600	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. kłińca gr. 20cm. <b>140,40m<sup>2</sup></b>		
6/KNNR-6 1002-0200	D-05 03.10	Powierzchniowe utwardzenie poboczy grysami kamiennymi 5-8mm i emulsją asfaltową. <b>140,40m<sup>2</sup></b>		
7/ KNNR-6 0108-0100	D-04 08.00	Ręczne wyrównanie nierówności podbudowy masą asfaltobeton. <b>9,00t</b>		
8/KNNR-6 0308-0103 0308-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.4cm z transportem mieszanki bitumicznej. <b>1006,60m<sup>2</sup></b>		
9/KNNR-6 0309-0203 0309-0208	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 4cm z transportem mieszanki bitumicznej. <b>1006,60m<sup>2</sup></b>		
10KNNR-6 0309-0213 0309-0217	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 5cm na wjazdach. /9x1/+/6x1x3szt./= <b>27,00m<sup>2</sup></b>		
11KNNR-6 0113-0400	D-04 04.04	Podbudowa warstwa górna z kruszywa łamanego na wjazdach , rozjazdach i poszerzeniu grubości 8cm. /9x1/+/6x1x3szt/+/ 40x2/= <b>107,00m<sup>2</sup></b>		

12KNNR-6 1301-0100 1301-0200	D-04. 01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża na wjazdach do posesji i rozjazdach. <b>27,00m2</b>		
Razem element jezdni , pobocza i wjazdy				

Sporządził : .....