

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi nr 490385S - Widok- sołectwo Międzyrzecze Dolne .  
Odcinek długości 149,00 m od odcinka o dobrej nawierzchni do drogi powiatowej.  
Szerokość 4,00m

Podstawa wyceny	SST nr	Opis robót , przedmiar robót	Jednostka przedmiaru	Razem
<b>JEZDNIA , POBOCZA , ROWY</b>				
1/KNNR-6 0802-0100	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni bitum. gr.6cm /10+4,5x0,5x3/+4x3/= <b>33,75m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>33,75</b>
2/ KNNR-6 1005-0600	D-04 03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni <b>612,25 m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>612,25</b>
3/KNNR-6 1005-0700	D-04 03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfalt. /10+4,5x0,5x5/+144x4/= <b>612,25m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>612,25</b>
4/KNNR-1 0201-0200	D-02 01.01.	Pobocza obustronne szerokości 40cm. Korytowanie w gr.kat.3 na głębokość 20cm z odwozem urobku do 5km. /149x0,4x0,2x2str./= <b>23,84m<sup>3</sup></b>	m <sup>3</sup>	<b>23,84</b>
5/KNNR-6 0104-0300	D-04 02.01	Warstwa odsączająca gr. 10cm z piasku lub pospółki żwirowej w poboczach. /149x0,4x2str./= <b>119,20m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>119,20</b>
6/ KNNR-6 113-101	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. kłińca gr. 15cm warstwa dolna. Szerokość poboczy 2x40cm. <b>119,20m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>119,20</b>
7/KNNR-6 113-0401	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. kłińca gr.5cm warstwa górna. <b>119,20m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>119,20</b>
8/KNNR-6 1002-0200	D-05 03.10	Powierzchniowe utwalenie poboczy grysami kamiennymi 5-8mm i emulsją asfaltową. <b>119,20m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>119,20</b>
9/KNNR-6 0308-0103 0308-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.4cm z transportem mieszanki bitumicznej. <b>612,25m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>612,25</b>
10KNNR-6 0309 -0203 0309- 0208	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 4cm z transportem mieszanki bitumicznej <b>612,25m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>	<b>612,25</b>
11KNNR-6 1302-0200	D-06 04.01	Odtworzenie z oczyszczeniem rowu znamułu do 20cm, z wyprofilowaniem skarp i odwozem urobku . <b>147,00m</b>	m	<b>147,00</b>