

PRZEDMIAR ROBÓT

Modernizacja drogi gminnej
KORZENIÓWKA – MARYLKA
ul. Leśna i Topolowa
w istniejącym pasie drogowym
Długość odcinka 1 000,00 mb

L.p.	Poz. kosztorys.	Wyszczególnienie robót	J.M.	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach – trasa drogi w terenie równinnym km – 1,00	km	1,00
2	KNNR 6 0113-05	Wykonanie podbudowy z materiałów kamiennych – mieszanka kamienna optymalna o frakcji 0-63 mm z nadaniem profilu podłużnego i spadków poprzecznych warstwa o grubości po zagęszczeniu 12,0 cm $1\ 000,00 \cdot 4,50 = 4\ 500,00$ $m^2 - 4\ 500,00$	m^2	4 500,00
3	KNNR 6 0113-05	Wykonanie podbudowy z materiałów kamiennych - mieszanka kamienna optymalna 0-31,5 mm z nadaniem profilu podłużnego i spadków poprzecznych warstwa o grubości po zagęszczeniu 6,0 cm $1\ 000,00 \cdot 4,50 = 4\ 500,00$ $m^2 - 4\ 500,00$	m^2	4 500,00
4	KNNR 6 1005-07	Skropienie bitumem istniejącej podbudowy $1\ 000,00 \cdot 4,50 = 4\ 500,00$ $m^2 - 4\ 500,00$	m^2	4 500,00
5	KNNR 6 0108-02	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej w ilości $50kg/m^2$ $\frac{1\ 000,00 \cdot 4,50 \cdot 50kg/m^2}{1\ 000,00}$ $= 225,00\ Mg$	Mg	225,00
6	KNNR 6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 3cm z mieszanki mineralno- asfaltowej. Kategoria ruchu KR – 1 $1\ 000,00 \cdot 4,50 = 4\ 500,00$ $m^2 - 4\ 500,00$	m^2	4 500,00

7	KNNR 6 1301-05	<p>Mechaniczne plantowanie poboczy ze ścinaniem, wyrównywaniem do wymaganego spadku poprzecznego, uzupełnieniem gruntem z wykopu oraz zagęszczeniem.</p> <p>$1\ 000,00 \cdot 0,50 \cdot 2 \text{str.} = 1\ 000,00$ $\text{m}^2 - 1\ 000,00$</p>	m ²	1 000,00
---	-------------------	--	----------------	----------