

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi powiatowej nr 1738 O w na odcinku Knieja - Zębownice</b>		
1	Element	<b>ROBOTY POMIAROWE</b>		
1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,700
2	Element	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
2.1	KNNR 1/202/6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV (USUNIĘCIE ZIEMI Z KRAWĘDZI JEZDNI I POBOCZA z odwozem)	m3	70
3	Element	<b>NAWIERZCHNIA NA CAŁEJ SZEROKOŚCI JEZDNI</b>		
3.1	KNNR 6/1005/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu (700x5,0=3500m2)	m2	3 500
3.2	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m2	3 500
3.3	KNNR 6/108/2 (1)	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10 t 3500m2x86 kg/m2=301	t	301
3.4	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	m2	3 500
4	Element	<b>POBOCZA TŁUCZNIOWE</b>		
4.1	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm - wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0-31.5mm przyjęto grubość 6cm szer. 0,75m x2x700m =1050m2 (krotność) Krotność=0,60	m2	1 050