

**Przedmiar robót  
na przebudowę drogi gminnej Ugniewo - ulica Leśna  
od km 0+000 do km 0+551 gmina Ostrów Maz.**

L.p.	Podstawa wyceny	Opis kosztorysowy robót i ich wyliczenie	Jedn. Miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,551
<b>II. ROBOTY ZIEMNE</b>				
2	KNNR 1 0305-01	Wykop ręczny w gruncie kat. II ze złożeniem urobku na odkład - zał. Nr 4	m <sup>3</sup>	68
3	KNNR 1 0212-01	Wykop koparką podsiębierną w gruncie kat. II z odwiezieniem urobku samochodami wywrotkami na odległość do 1 km – zał. Nr 4 426m <sup>3</sup> -68m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	358
4	KNNR1 0218-03	Plantowanie wywiezionego gruntu spycharką	m <sup>3</sup>	358
5	KNNR 1 0311-03	Ręczne formowanie nasypów poboczy z gruntuleżącego na odkładzie	m <sup>3</sup>	68
<b>III. POBUDOWA</b>				
6	KNNR 6 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczanie dna koryta podbudowy w gruncie kat. II 551mx5,30m+14m <sup>2</sup> *1x10%	m <sup>2</sup>	293
7	KNNR 6 0103-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie dna koryta jezdni w gruncie kat. II 551mx5,30m+14m <sup>2</sup> *1x90%	m <sup>2</sup>	2640
8	KNNR 6 0111-02x16/15 anal.	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowana mechanicznie z dwóch warstw 10+10cm 293m <sup>2</sup> +2640m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2933
<b>IV. NAWIERZCHNIA</b>				
9	KNNR 6 1005-07	Skropienie podbudowy asfaltem	m <sup>2</sup>	2933
10	KNNR 6 0308-03	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8mm grubości 4 cm 551mx5,12m+14m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2835
11	KNNR 6 0308-07	Nakłady uzupełniające za transport betonu asfaltowego na odległość ponad 5 km	ton	283,5
12	KNNR 6 0309-02	Warstw ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm grubości 4 cm 551mx5,0m+14m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2769
13	KNNR 6 0309-07	Nakłady uzupełniające za transport betonu asfaltowego na odległość ponad 5 km	ton	277
<b>V. BEZPIECZEŃSTWO RUCHU</b>				
14	KNNR 6 0702-01	Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 50mm do pionowych znaków drogowych	szt.	7
15	KNNR 6 0702-05	Montaż pionowych znaków drogowych o powierzchni powyżej 0,3m <sup>2</sup>	szt.	11
<b>VI. INNE ROBOTY</b>				
16	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa zaworów wodociągów 6szt.x0,1m <sup>3</sup> /szt.	m <sup>3</sup>	0,6
17	KNNR 6 0401-06	Ustawienie krawężników betonowych 12x25cm zabezpieczających koniec nawierzchni bitumicznej 6cm+6cm	m	12

18		Przełożenie kabla telekomunikacyjnego na odcinku od km 0+520 do km 0+551 str. prawa	m	31
----	--	-------------------------------------------------------------------------------------	---	----

Projektant: mgr inż. Paweł Popiołek  
mgr inż. Zygmunt Skarpetowski