

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI MARCHEWKI ORAZ DROGI LEŚNEJ W MIEJSCOWOŚCI MARCHEWKI  
ADRES INWESTYCJI : gmina Siemkowice, dz. 185, 187 obręb Siemkowice dz. 2629 obręb Marchewki  
INWESTOR : GMINA SIEMKOWICE  
ADRES INWESTORA : UL. PLAC XXX-LECIA PRL 1 98-354 SIEMKOWICE  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS  
DATA OPRACOWANIA : 11.03.2014

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
11.03.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI MARCHEWKI ORAZ REMONT DROGI LEŚNEJ W MIEJSCOWOŚCI MARCHEWKI</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (wraz z tyczeniem pasa drogowego) 0.429	km km	 0.429	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.429</b>
<b>2</b>		<b>JEZDNIA</b>			
2 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 207.5*3.9+1*(46+29+59)+0.5*26+220*3.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1704.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>1704.250</b>
3 d.2	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm- zmniejszono do 10 cm 207.5*3.9-0.5*25+8+220*3.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1552.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>1552.750</b>
4 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm - zmniejszono do 6 cm 1552.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1552.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>1552.750</b>
5 d.2	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 1375	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1375.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1375.000</b>
6 d.2	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zasuw wodociągowych 5	szt. szt.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>3</b>		<b>POBOCZE</b>			
7 d.3	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie z tłuczni kamienno (pobocza)- warstwa górna o gr. 15 cm 1*(46+29+59)+0.5*26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>147.000</b>
8 d.3	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm - Obsypka jezdni 0.03*(429*2-(46+29+59)*2-26)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 16.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.920</b>