

---

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja drogi dojazdowej do posesji ul. Leśna 18 w Ponięcicach - Zadanie nr 4  
ADRES INWESTYCJI : ul. Łąkowa Ponięcice  
INWESTOR : Gmina Rudnik  
ADRES INWESTORA : 47-411 Rudnik ul. Kozielska 1  
JEDNOSTKA OPRACOWYWUJĄCA : Gmina Rudnik  
ADRES JED. OPRACOWYWUJĄCEJ : Rudnik ul. Kozielska 1, 47-411 Rudnik

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krystian Himel  
DATA OPRACOWANIA : 8.07.2010

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
8.07.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45233123-7</b>		<b>Odcinek w km 0+000 do 0+153</b>			
<b>1.1</b>			<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.153	km km	 0.153	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.153</b>
2 d.1.1	KNNR 6 0107-01	D-04.01.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm - warstwa grubości do 5 cm 153.0*3.0*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 22.950	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.950</b>
<b>1.2</b>			<b>Nawierzchnia</b>			
3 d.1.2	KNNR 6 0308-01	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 153.0*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 459.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>459.000</b>
4 d.1.2	KNNR 6 0308-07	D-05.03.05	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 2 459.0*0.0995	t t	 45.671	
					<b>RAZEM</b>	<b>45.671</b>
5 d.1.2	KNNR 6 0309-01	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) 153.0*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 459.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>459.000</b>
6 d.1.2	KNNR 6 0308-07	D-05.03.05	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 2 459.0*0.0765	t t	 35.114	
					<b>RAZEM</b>	<b>35.114</b>
<b>1.3</b>			<b>Roboty wykończeniowe</b>			
7 d.1.3	KNNR 1 0507-01	D-04.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 153.0*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 153.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>153.000</b>
<b>1.4</b>			<b>Zjazdy</b>			
8 d.1.4	KNNR 1 0201-02	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. ((6.0+4.4)/2*2.1+(6.3+5.2)/2*2.2+(6.0+3.2)/2*2.0)*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 9.831	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.831</b>
9 d.1.4	KNNR 1 0208-02	D-04.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 9.831	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 9.831	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.831</b>
10 d.1.4	KNNR 6 0113-01	D-04.04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (6.0+4.4)/2*2.1+(6.3+5.2)/2*2.2+(6.0+3.2)/2*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.770	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.770</b>
11 d.1.4	KNNR 6 0113-04	D-04.04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm (6.0+4.4)/2*2.1+(6.3+5.2)/2*2.2+(6.0+3.2)/2*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.770	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.770</b>
12 d.1.4	KNNR 6 0308-01	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) (6.0+4.4)/2*2.1+(6.3+5.2)/2*2.2+(6.0+3.2)/2*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.770	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.770</b>
13 d.1.4	KNNR 6 0308-07	D-05.03.05	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 12 32.77*0.0995	t t	 3.261	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.261</b>
14 d.1.4	KNNR 6 0309-01	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) (6.0+4.4)/2*2.1+(6.3+5.2)/2*2.2+(6.0+3.2)/2*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.770	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.770</b>
15 d.1.4	KNNR 6 0308-07	D-05.03.05	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 12 32.77*0.0765	t t	 2.507	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.507</b>
<b>1.5</b>			<b>Oznakowanie</b>			
16 d.1.5	KNNR 6 0702-01	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 2	szt. szt.	 2.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
17 d.1.5	KNNR 6 0702-04	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m <sup>2</sup> 2	szt. szt.	 2.000	

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>