

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

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

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi gminnej od drogi powiatowej Nr 4401W do miejscowości Małaszek  
ADRES INWESTYCJI : Od drogi powiatowej Nr 4401W Długosiodło - Plewki do miejscowości Małaszek ( w km 0+000,00 - 0+920,00 )  
INWESTOR : Gmina Długosiodło  
ADRES INWESTORA : Ul. Kościuszki 2, 07-210 Długosiodło  
BRANŻA : DROGOWA  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Leszek Chmielewski  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski  
DATA OPRACOWANIA : 11.02.2013 r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### **Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
11.02.2013 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budowa drogi gminnej : od drogi powiatowej Nr 4401W do wsi Małaszek ( odcinek w km 0+000,00-0+920,00)</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty pomiarowe i przygotowawcze</b>			
d.1	SST-01.01.01	Roboty pomiarowe. Pozycja obejmuje wyznaczenie osi jezdni, krawędzi jezdni i poboczy oraz ich utrzymanie w czasie wykonywania robót oraz koszty geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej na odcinku wykonanego remontu nawierzchni żwirowej drogi na bitumiczną. Przedmiar: odcinek drogi w km 0+000,00 - 0+920,00 = 920 m = 0,92 km 0.92	km  km	  0.92	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.92</b>
d.1	SST-01.02.02	Usunięcie humusu. Pozycja obejmuje wykonanie usunięcia warstwy humusu grubości 10-20 cm z załadunkiem i odwozem na odległość do 5 km. Pozycja obejmuje także usunięcia krzaków i zarośli w pasie poboczy drogi. Pozycja obejmuje koszty zebrania, załadunku oraz odwozu zdjętej warstwy humusu . Przedmiar: na długości odcinka w pasie po 1,50 m od ist. naw. żwirowej, tj. odcinek 920m x 2 x 1,5m = 2760m2 2760	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2760.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2760.00</b>
d.1	SST-02.00.01, SST-02.01.01, SST-02.03.01, SST-01.02.01 i 06.04.01	Roboty ziemne. Wykopy i przekopy wykonane koparkami z załadunkiem i odwozem gruntu na odległość do 1 km. Pozycja obejmuje wykopy rowów płytkich, przekopów przez odcinki w wykopach i wbudowanie gruntu z wykopów w korpus drogi. Pozycja obejmuje także usunięcie karp po wyciętych uprzednio drzewach i krzakach. Przedmiar: 920m x 2 = 1840 m2 x 0,30 = 552 m3 552	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  552.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>552.00</b>
d.1	SST-04.01.01	Profilowanie poprzeczne i podłużne wraz z zagęszczaniem istniejącej nawierzchni żwirowej na szerokości proj. korony drogi - 6,5m - 7,5m. Pozycja obejmuje także profilowanie i przygotowanie podłoża na skrzyżowaniach, zjazdach przewidzianych do wykonania naw. żwirowej i nawierzchni bitumicznej jezdni. Przedmiar: 20m x odcinek 920 mb x 6,50 = 5980 m2 + skrzyżowania i poszerzenia oraz zjazdy + 230 m2 Razem = 6210 m2 6210	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6210.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6210.00</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
d.2	SST-04.04.02	Warstwa podbudowy z m. kruszywa łamanego i naturalnego (50/50%) fr.0/31,50 mm zagęszczanego mechanicznie, grubość warstwy 15 cm, szerokość - 4,50 m i 5,50 na odcinku głównym oraz na poszerzeniach, zjazdach i skrzyżowaniach. Przedmiar: odcinek 920 mb x 4,50 = 4140 m2 + inne - 170 m2 Razem 4310 m2 4310	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4310.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4310.00</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
d.3	SST-05.03.08	Nawierzchnia jezdni -3 x krotne powierzchniowe utwardzenie. Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni jezdni poprzez 3 krotne powierzchniowe utwardzenie dla obciążenia ruchem KR 1, żwiry kruszone frakcji:16/25 mm, 6,3/12,80 mm, 2/6,3 mm. Przedmiar: odcinek 920 mb x 4,00 =3680 m2 + poszerzenia i skrzyżowania + 150 m2 Razem = 3 830 m2 3830	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3830.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3830.00</b>
d.3	SST-05.01.03	Nawierzchnie żwirowe. Pozycja obejmuje wykonania zjazdów na drogi boczne, do nieruchomości oraz odcinka przejściowego z mieszanki kruszyw naturalnego i łamanego (50/50%) fr. 0/31,50 mm.zagęszczanego mechanicznie, grubość warstwy 15 cm. Przedmiar: 150 m2 150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>			
d.4	SST-06.03.01	Uzupełnienie mieszanką kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 oraz profilowanie i zagęszczenie poboczy żwirowych drogi na odcinku wykonanej nawierzchni bitumicznej oraz zjazdach i skrzyżowaniach. Szerokość poboczy - 1,25 m . Grubość warstwy kruszywa naturalnego - 10 cm. Przedmiar: 920 mb x 2 x 1,25 m = 2300 m2 2300	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.00</b>
<b>5</b>		<b>Urządzenie bezpieczeństwa ruchu</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
9	SST- d.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - Słupki z rur stalowych. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i ustawienie słupków stalowych ocynkowanych o średnicy 50 mm pod znaki drogowe. Przedmiar: 6 szt 6	szt  szt	  6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
10	SST- d.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3 m2. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tablic znaków drogowych na ustawionych uprzednio słupkach. Tablice znaków o wielkości - średniej z folią odblaskową min. I generacji. Przedmiar: 6 szt. 6	szt  szt	  6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
11	SST- d.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe o pow. poniżej 0,3 m2 (tabliczki do znaków). Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tabliczek do znaków drogowych na ustawionych uprzednio słupkach. Przedmiar: 3 szt 3	szt  szt	  3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>