

---

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

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m.Mikorzyn  
ADRES INWESTYCJI : Mikorzyn gmina Kępno dz. nr 219.  
INWESTOR : Gmina Kępno  
ADRES INWESTORA : Urząd Miasta i Gminy w Kępnie ul.Ratuszowa 1.  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł  
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2015r.

---

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : I kw. 2015r.

**NARZUTY**

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
lipiec 2015r.

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje

1. Wykorytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni o szer. 3,5m na długości 80 mb drogi w tym korytowanie na średnią głębokość 5cm.
2. Wykonanie podbudowy szer. 3,80m i gr. 20 cm z kamienia łamanego.
4. Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 5cm.
5. Wykonanie poboczy szer. 0,50m z warstwy gr. 20cm z kamienia typu NIESORT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze.</b>			
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. SST D-01.01.01 0.080	km  km	  0.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.080</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne - WYKOP POD KORYTO JEZDNI.</b>			
2 d.2	<b>KNNR 2-01 0201-04</b>	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorstwy o poj. łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr. kat. I-II z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość do 1 km  SST D-02.01.01. 80.00*3.80*0.05	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  15.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.200</b>
3 d.2	<b>KNNR 2-01 0214-01</b>	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II SST D-02.01.01. Krotność = 4 15.20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  15.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.200</b>
4 d.2	<b>KNNR 6 0113-02 z.o.2.6. 9901-02</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - UTWARDZENIE POBOCZY KAMIENIEM ŁAMANYM - NIESORT. SST D-04.04.02 80.00*0.50*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa na jezdni i na zjazdach.</b>			
5 d.3	<b>KNNR 6 0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - KORYTO NA GŁĘBOKOŚĆ 25CM - JEZDNI NA ODCINKU OD KM 0+000 DO 0+380 SST D-04.01.01 80.00*3.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  304.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>304.000</b>
6 d.3	<b>KNNR 6 0113-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 80.00*3.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  304.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>304.000</b>
7 d.3	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm - WARSTWA GR. 5CM Z KAMIENIA 0/31,5MM SST D-04.04.02 Krotność = 0.625 80.00*3.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  304.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>304.000</b>
8 d.3	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych. SST D-04.03.01 304.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  304.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>304.000</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia jezdni.</b>			
9 d.4	<b>KNNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a Krotność = 1.25 80.00*3.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>
<b>5</b>		<b>Inne</b>			
10 d.5		Inwentaryzacja geodezyjna  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>