

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi gminnej na terenie działki nr 163/4 obręb Stronie Wieś

ADRES INWESTYCJI:

INWESTOR: Gmina Stronie Śląskie

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 55, 57-550 Stronie Śląskie

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Łukasz Dobosz

DATA OPRACOWANIA: 2019-09-15

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

**DROG-INST Łukasz Dobosz**  
54-615 Wrocław, ul. Rakietowa 11/3  
NIP: 881 141 28 58, REGON: 021723920  
e-mail: biuro@drog-inst.pl

mgr inż. Łukasz Dobosz  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
Nr ewid. 0001/DOS/09  
do kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności drogowej bez ograniczeń

## Remont drogi gminnej na terenie działki nr 163/4 obręb Stronie Wieś

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: Remont drogi gminnej na terenie działki nr 163/4 obręb Stronie Wieś</b>					
<b>1</b>		<b>Geodezja</b>			
1 d.1	KNKRB 1 0109-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
		0,105	km	0,105	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,105</b>
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i ziemne</b>			
2 d.2	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		18,61	m	18,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,610</b>
3 d.2	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 0,5	m <sup>2</sup>		
		49,39	m <sup>2</sup>	49,390	
				<b>RAZEM</b>	<b>49,390</b>
4 d.2	KNR 4-04 1103-04 1103-05 analogia	Wywiezienie nawierzchni asfaltowej z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m <sup>3</sup>		
		poz.3 * 0,05	m <sup>3</sup>	2,470	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,470</b>
5 d.2	KNR 2-01 0206-03 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		417,74 * 0,28	m <sup>3</sup>	116,967	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,967</b>
6 d.2	wyc. własna	Utylizacja gruntu z wykopów	t		
		poz.5 * 1,8	t	210,541	
				<b>RAZEM</b>	<b>210,541</b>
<b>3</b>		<b>Konstrukcja jezdni + poboczy</b>			
7 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		417,74	m <sup>2</sup>	417,740	
				<b>RAZEM</b>	<b>417,740</b>
8 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		417,74	m <sup>2</sup>	417,740	
				<b>RAZEM</b>	<b>417,740</b>
9 d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		380,69	m <sup>2</sup>	380,690	
				<b>RAZEM</b>	<b>380,690</b>
10 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		380,69	m <sup>2</sup>	380,690	
				<b>RAZEM</b>	<b>380,690</b>
11 d.3	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
		368,34	m <sup>2</sup>	368,340	
				<b>RAZEM</b>	<b>368,340</b>
<b>4</b>		<b>Pobocza utwardzone + niwelacja terenów przyległych</b>			
12 d.4	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
		105 * 2	m <sup>2</sup>	210,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210,000</b>

## Remont drogi gminnej na terenie działki nr 163/4 obręb Stronie Wieś

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	KNCK-1 0103-02	Reczne profilowanie i zageszczanie podłoża z gruntu kat.III-IV	m2		
		105 * 2	m2	210,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210,000</b>
14 d.4	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm	m2		
		105 * 2	m2	210,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210,000</b>