

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi - ul. Księdza Biskupa S. Zdzitowieckiego w Kamieńsku  
INWESTOR : Gmina Kamieński  
ADRES INWESTORA : 97-360 Kamieński ul. Wieluńska 50  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS  
DATA OPRACOWANIA : 08.2020

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
08.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45111300-1</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1 0111-d.1 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.325+0.285	km	0.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.610</b>
<b>2</b>		<b>JEZDNIA</b>			
2	KNNR 6 0101-d.2 02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
		5*285	m <sup>2</sup>	1425.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1425.000</b>
3	KNNR 6 0102-d.2 01	Koryta gł. 15 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach	m <sup>2</sup>		
		100	m <sup>2</sup>	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
4	KNNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>		
		100*0.15+1425*0.2	m <sup>3</sup>	300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
5	KNNR 6 0104-d.2 03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - zwiększono do 15 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 1.5			
		1425	m <sup>2</sup>	1425.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1425.000</b>
6	KNNR 6 0113-d.2 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
		100+5*285	m <sup>2</sup>	1525.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1525.000</b>
7	KNNR 6 0113-d.2 04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm - zmniejszono do 5 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 0.625			
		5*285	m <sup>2</sup>	1425.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1425.000</b>
8	KNNR 6 0113-d.2 05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		3.4*325+20	m <sup>2</sup>	1125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1125.000</b>
9	KNNR 6 1005-d.2 07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
		1850	m <sup>2</sup>	1850.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1850.000</b>
10	KNNR 6 0309-d.2 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
		3*325+20+3*285	m <sup>2</sup>	1850.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1850.000</b>
11	KNNR 6 0204-d.2 06	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm - pobocza	m <sup>2</sup>		
		2*1.0*325	m <sup>2</sup>	650.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>650.000</b>
12	KNNR 6 0204-d.2 04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 7 cm - zmniejszono do 4 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 0.5714			
		285*2	m <sup>2</sup>	570.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>570.000</b>