

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa nawierzchni drogi gminnej nr 195025G Raduń-Kolano-Milkowo (dz. nr 269, 267/13, 268 obr. ew. Raduń) w km od 0+000 do 2+400  
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna nr 195025G Raduń-Kolano-Milkowo (dz. nr 269, 267/13, 268 obr. ew. Raduń) w km od 0+000 do 2+400  
INWESTOR : Gmina Dziemiany  
ADRES INWESTORA : ul. 8 Marca 3, 83-425 Dziemiany  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Szczepan Guziński  
DATA OPRACOWANIA : 05.03.2020 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.03.2020 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Odbudowa nawierzchni drogi gminnej nr 195025G Raduń-Kolano-Milkowo (dz. nr 269, 267/13, 268 obr. ew. Raduń) w km od 0+000 do 2+400</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym (w tym wytyczenie trasy drogi w terenie, ewentualne rozstrzygnięcie wątpliwości co do przebiegu granic)	km	2,400	
		2,4		RAZEM	2,400
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-03	gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do utylizacji	m <sup>3</sup>	3 240,000	
		2400*4,5*0,3		RAZEM	3 240,000
3	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1	m <sup>3</sup>		
d.1	0214-02	km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemni kat.III-IV	m <sup>3</sup>	3 240,000	
		Krotność = 10		RAZEM	3 240,000
		poz.2			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	10 800,000	
		2400*4,5		RAZEM	10 800,000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-01	cm (wzmocnienie dodatkowe podbudowy drogi na ok 10% jej długości w miejscach zdestabilizowanych)	m <sup>2</sup>	1 080,000	
		Krotność = 0,6		RAZEM	1 080,000
		(2400)*4,5*10%			
6	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm (stabilizacja cementem podbudowy z kruszywa naturalnego	m <sup>2</sup>		
d.1	0111-01 Analogia	wzmocnienie dodatkowe podbudowy drogi na ok 10% jej długości w miejscach zdestabilizowanych)	m <sup>2</sup>	1 080,000	
		poz.5		RAZEM	1 080,000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07	(wymagana jest mieszanka kruszywa niezwiązanego kategorii C 50/30 i wykonanie badań próbek kruszywa łamanego przeznaczonego do wbudowania)	m <sup>2</sup>	8 424,000	
		(2000-128)*4,5		RAZEM	8 424,000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-08	grub.po zagęszczeniu (wymagana jest mieszanka kruszywa niezwiązanego kategorii C 50/30 i wykonanie badań próbek kruszywa łamanego przeznaczonego do wbudowania)	m <sup>2</sup>	8 424,000	
		Krotność = 12		RAZEM	8 424,000
		poz.7			
9	KNR 2-01	Wykonanie dokumentacji powykonawczej (w zakresie zgodnym z zapisami	km		
d.1	0119-03	SIWZ - opis przedmiotu zamówienia)	km	2,400	
	analogia	poz.1		RAZEM	2,400

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
		Kosztorys netto					
		VAT					
		Razem brutto					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							
W tym:							
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							
<b>Podatek VAT</b>							

Słownie: