

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : "Przebudowa drogi wewnętrznej na działce nr 570 obręb Sulmierzyce (ul. Borowa w Sulmierzycach) o długości 209,50m"  
ADRES INWESTYCJI : nr 570 obręb Sulmierzyce  
INWESTOR : Gmina Sulmierzyce  
ADRES INWESTORA : ul. Urzędowa 1, 98-338 Sulmierzyce  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Joanna Młynarska  
DATA OPRACOWANIA : 18.03.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.03.2025

Data zatwierdzenia

Mgr inż. Joanna Młynarska  
Nr ewid. LOD/0294/OWOD/05  
Uprawnienia budowlane do kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności drogowej i konstrukcyjno-budowlanej  
w ograniczonym zakresie

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 0.209	km	0.209	
				RAZEM	0.209
2	Analiza własna	Ochrona punktów poligonowych	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	Analiza własna	Przygotowanie, wdrożenie tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, ochrona istniejących drzew	km		
d.1		0.209	km	0.209	
				RAZEM	0.209
2		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0802-07	209.5*3	m <sup>2</sup>	628.500	
				RAZEM	628.500
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	1103-04	628.5*0.15	m <sup>3</sup>	94.275	
				RAZEM	94.275
6	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	1103-05	Całk.odl. 5km 94.275	m <sup>3</sup>	94.275	
				RAZEM	94.275
3		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
7	KNR 2-01	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 do 1 km -	m <sup>3</sup>		
d.3	0206-03	209.5*5.5*0.28+30*0.28	m <sup>3</sup>	331.030	
				RAZEM	331.030
8	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II	m <sup>3</sup>		
d.3	0214-03	Całkowita odległość 5km Krotność = 4 331.03	m <sup>3</sup>	331.030	
				RAZEM	331.030
4		<b>JEZDNIA</b>			
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.4	0103-04	209.5*5.5+30	m <sup>2</sup>	1182.250	
				RAZEM	1182.250
10	KNR 2-31	Stabilizacja gruntu cementem C1,5/2 z betoniarni - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0109-03	1182.25	m <sup>2</sup>	1182.250	
				RAZEM	1182.250
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna 0/63 o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-05 z.o. 2.12. 9901-02	209.5*5.3+30	m <sup>2</sup>	1140.350	
				RAZEM	1140.350
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-07	1140.35	m <sup>2</sup>	1140.350	
				RAZEM	1140.350
13	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa; zużycie emulsji 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.4	0202-02	1098.45	m <sup>2</sup>	1098.450	
				RAZEM	1098.450
14	KNR AT-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11W- warstwa wiążąca o gr.4 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0301-02	209.5*5.1+30	m <sup>2</sup>	1098.450	
				RAZEM	1098.450
15	KNR AT-03	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.4	0202-02	1080	m <sup>2</sup>	1080.000	
				RAZEM	1080.000
16	KNR AT-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm AC11S	m <sup>2</sup>		
d.4	0302-02	1144	m <sup>2</sup>	1144.000	
				RAZEM	1144.000
17	KNR 2-31	Nawierzchnia na poboczach z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm wraz z zaimatowaniem frakcją 0/4	m <sup>2</sup>		
d.4	0204-05	225	m <sup>2</sup>	225.000	
				RAZEM	225.000
5		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
18	KNR 2-31	Nawierzchnia na zjazdach z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 20 cm wraz z zaimatowaniem frakcją 0/4 ( działy: 226/9, 1047, 225/1, 224, 1051/1)	m <sup>2</sup>		
d.5	0204-05				

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		105	m <sup>2</sup>	105.000	
				RAZEM	105.000
19	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III ( 1,0m za poboczem)	m <sup>2</sup>		
d.5	0503-01				
	analogia				
		990	m <sup>2</sup>	990.000	
				RAZEM	990.000