



---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
NAZWA INWESTYCJI:	Remont nawierzchni dróg gminnych w miejscowości Stradomia Dolna – ul. Okrężna, ul. Wiśniowa, ul. Leśna - etap I
ADRES INWESTYCJI:	318/3, 317, 343, 318/2, 384, 394, 333/3, 314/7, 314/3, 332, 314/4, 138, 149/3, 142, 146, 137, 347, 154/2, 136 obręb Stradomia Dolna
NAZWA INWESTORA:	Gmina Dziadowa Kłoda
ADRES INWESTORA:	ul. Oleśnicka 1 56-504 Dziadowa Kłoda
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	Szymon Potoczny
DATA OPRACOWANIA:	21.05.2023

---

Remont nawierzchni dróg gminnych w miejscowości Stradomia Dolna - ul. Okrężna, ul. Wiśniowa, ul. Leśna - etap I  
Obmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Remont nawierzchni dróg gminnych w miejscowości Stradomia Dolna - ul. Okrężna, ul. Wiśniowa, ul. Leśna - etap I</b>						
<b>1</b>			<b>Roboty Drogowe</b>			
<b>1.1</b>			<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1 d.1.1	D- 01.01. 01a	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			3,630 - 0,280	km	3,350	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,350</b>
2 d.1.1	D- 05.03. 11	KNR AT-03 0102-03 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm - pozostawienie materiału	m2		
			poz.20	m2	13 350,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>13 350,000</b>
3 d.1.1	D.01.0 2.01	KNR 2-01 0108-04	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
			0,1	ha	0,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
4 d.1.1	D.01.0 2.01	KNR 2-01 0103-07	Ścinanie drzew piłą mechaniczną	szt.		
			1	szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
5 d.1.1	D.01.0 2.01	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni	szt.		
			1	szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
6 d.1.1	II-D- 07.02. 01a	KNR 2-31 0703-03	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.		
			3	szt.	3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
<b>1.2</b>			<b>Roboty ziemne</b>			
7 d.1.2	D- 01.02. 02	KNR 2-01 0126-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek	m2		
			3580	m2	3 580,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3 580,000</b>
8 d.1.2	D- 04.01. 01	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm	m2		
			poz.12	m2	2 376,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2 376,000</b>
9 d.1.2	D- 01.02. 04	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym wraz z utylizacją	m3		
			poz.8 * 0,35	m3	831,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>831,600</b>
10 d.1.2	D- 02.03. 01	KNR 2-01 0313-02	Ręczne formowanie nasypów z kruszywa naturalnego - korekty skarp i uzupełnienia do usunięcia korzeni	m3		
			100	m3	100,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>100,000</b>
<b>1.3</b>			<b>Podbudowy</b>			
11 d.1.3	D- 04.04. 02	KNR 2-31 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej kamieniem łamanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m3		
			poz.2 * 0,05	m3	667,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>667,500</b>

Remont nawierzchni dróg gminnych w miejscowości Stradomia Dolna - ul. Okrężna, ul. Wiśniowa, ul. Leśna - etap I  
Obmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	D- d.1.3 04.01. 01	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - poszerzenia	m2		
			poz.14 * 1,08	m2	2 376,000	
					RAZEM	<b>2 376,000</b>
13	I-D- d.1.3 04.10. 01a	KNR 2-31 0111-03 analogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem w - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm -poszerzenia	m2		
			poz.14 * 1,05	m2	2 310,000	
					RAZEM	<b>2 310,000</b>
14	D- d.1.3 04.04. 02	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - poszerzenia	m2		
			2200	m2	2 200,000	
					RAZEM	<b>2 200,000</b>
<b>1.4</b>			<b>Nawierzchnie</b>			
15	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			poz.17	m2	13 617,000	
					RAZEM	<b>13 617,000</b>
16	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			poz.17	m2	13 617,000	
					RAZEM	<b>13 617,000</b>
17	D- d.1.4 05.03. 05b	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
			poz.18 * 1,02	m2	13 617,000	
					RAZEM	<b>13 617,000</b>
18	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
			poz.20	m2	13 350,000	
					RAZEM	<b>13 350,000</b>
19	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			poz.20	m2	13 350,000	
					RAZEM	<b>13 350,000</b>
20	D- d.1.4 05.03. 05a	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - ciąg gł. i skrzyżowania	m2		
			13350	m2	13 350,000	
					RAZEM	<b>13 350,000</b>
<b>1.5</b>			<b>Roboty wykończeniowe</b>			
21	D- d.1.5 06.03. 01a	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Pobocza i zjazdy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			3265	m2	3 265,000	
					RAZEM	<b>3 265,000</b>
22	D- d.1.5 03.01. 01	KNR 2-31 1404-02	Oczyszczenie przepustów z namułu pod zjazdami i pod jezdnią	m		
			110	m	110,000	
					RAZEM	<b>110,000</b>

Remont nawierzchni dróg gminnych w miejscowości Stradomia Dolna - ul. Okrężna, ul. Wiśniowa, ul. Leśna - etap I  
Obmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23	D- d.1.5 03.01. 01	KNR 2-31 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe	ściank.		
			10	ściank.	10,000	
					RAZEM	<b>10,000</b>
24	D- d.1.5 06.04. 01	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
			160 + 350 + 50 + 480 + 90 + 200	m	1 330,000	
					RAZEM	<b>1 330,000</b>
25	D- d.1.5 09.01. 01.a	KNR 2-01 0510-01 0510-02 analogia	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm - materiał z odzysku i dowieziony	m2		
			7000	m2	7 000,000	
					RAZEM	<b>7 000,000</b>
26	I-D- d.1.5 07.02. 01a	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			16	szt.	16,000	
					RAZEM	<b>16,000</b>
27	I-D- d.1.5 07.02. 01a	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
			23	szt.	23,000	
					RAZEM	<b>23,000</b>
28	I-D- d.1.5 07.05. 01	KNNR 6 0703-02	Bariery ochronne stalowe jednostronne - drogowe	m		
			950	m	950,000	
					RAZEM	<b>950,000</b>
29	I-D- d.1.5 07.05. 01	KNNR 6 0703-02	Bariery ochronne stalowe jednostronne - bariero-poręczce mostowe	m		
			30	m	30,000	
					RAZEM	<b>30,000</b>

## Spis treści

Strona Tytułowa .....	1
Obmiar .....	2
1 Roboty Drogowe .....	2
1.1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe .....	2
1.2 Roboty ziemne .....	2
1.3 Podbudowy .....	2
1.4 Nawierzchnie .....	3
1.5 Roboty wykończeniowe .....	3
Spis treści .....	5