

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 080131C w miejscowości Górale  
ADRES INWESTYCJI : Gmina Jabłonowo Pomorskie, obręb Górale, dz. nr 45  
INWESTOR : Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie  
ADRES INWESTORA : 87-330 Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28  
KOD POZYCJI : Kod pozycji zgodny z numerami specyfikacji technicznej  
BRANŻA : Drogowa

DATA OPRACOWANIA : 05.01.2024r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

SPORZĄDZIŁ:

Kosztorysant: Łukasz Zieliński

Data opracowania  
05.01.2024r.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 7	CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne	
2	8 - 17	CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie	
3	18 - 26	CPV 45 23 31 20-6 Zjazdy - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy i nawierzchnie	
4	27 - 27	CPV 45 23 31 20-6 Pobocze - nawierzchnie	
5	28 - 32	CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe	
		RAZEM netto	
		VAT	
		Razem brutto	
Ogółem wartość kosztorysowa robót			
W tym:			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			
Podatek VAT			

Słownie:

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne</b>				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repéry, geodeta, wykonawca	ha	4.452		
2 d.1	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy	ha	4.452		
3 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy	km	0.742		
4 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia.	ha	0.030		
5 d.1	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15 cm z wywozem	m <sup>3</sup>	445.200		
6 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na składowisko wskazane przez Inwestora do 3 km	m <sup>3</sup>	720.000		
7 d.1	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. 3.0-10.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m <sup>3</sup>	230.000		
<b>2</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie</b>				
8 d.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	3740.000		
9 d.2	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2, 5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25 cm	m <sup>2</sup>	3740.000		
10 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	3590.400		
11 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	3590.400		
12 d.2	D-04.03.01a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>	3590.400		
13 d.2	D-04.03.01a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	3590.400		
14 d.2	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16 W (0/16) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>	3440.800		
15 d.2	D-04.03.01a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	3440.800		
16 d.2	D-04.03.01a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	3440.800		
17 d.2	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S (0/11) - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m <sup>2</sup>	3366.000		
<b>3</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Zjazdy - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy i nawierzchnie</b>				
18 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	203.000		
19 d.3	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2, 5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25 cm	m <sup>2</sup>	203.000		
20 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20cm	m <sup>2</sup>	203.000		
21 d.3	D-04.03.01a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>	203.000		
22 d.3	D-04.03.01a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	203.000		
23 d.3	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16 W (0/16) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>	203.000		
24 d.3	D-04.03.01a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	203.000		
25 d.3	D-04.03.01a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	203.000		
26 d.3	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S (0/11) - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>	203.000		
<b>4</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Pobocze - nawierzchnie</b>				
27 d.4	D-04.04.02	Nawierzchnia z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5 mm szer. 50cm - grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	742.000		
<b>5</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>				
28 d.5	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.	m <sup>2</sup>	4452.000		
29 d.5	D-04.04.02	Uzupełnienie zjazdu z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	330.000		
30 d.5	D-07.02.01a	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	9.000		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
31 d.5	D-07.02.01a	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	12.000		
32 d.5	D-07.02.01a	Lustro drogowe okrągłe	szt.	1.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne</b>			
1 D- d.1	01.01.0 1	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repery, geodeta, wykonawca  (742.0*60.0)/10000	ha  ha	  4.452	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.452</b>
2 D- d.1	01.01.0 1	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy  (742.0*60.0)/10000	ha  ha	  4.452	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.452</b>
3 D- d.1	01.01.0 1	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy  0.742	km  km	  0.742	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.742</b>
4 D- d.1	01.02.0 1	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia.  (100.0*3.0)/10000	ha  ha	  0.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.030</b>
5 D- d.1	01.02.0 2	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15 cm z wywozem  [(742.0*2.0)*0.15]*2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  445.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>445.200</b>
6 D- d.1	02.01.0 1	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi z transp.urobku samochod.samo- wyładowczymi na składowisko wskazane przez Inwestora do 3 km  720.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  720.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>720.000</b>
7 D- d.1	02.03.0 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. 3.0-10.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II  230.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  230.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.000</b>
<b>2</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie</b>			
8 D- d.2	04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gruncie kat. I-IV  (742.0*5.0)+(6.0*5.0)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3740.000</b>
9 D- d.2	04.05.0 1	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25 cm  (742.0*5.0)+(6.0*5.0)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3740.000</b>
10 D- d.2	04.04.0 2	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicz- nie o grubości po zagęszczeniu 20 cm  (742.0*4.8)+(6.0*4.8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3590.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>3590.400</b>
11 D- d.2	04.04.0 2	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicz- nie o grubości po zagęszczeniu 10 cm  (742.0*4.8)+(6.0*4.8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3590.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>3590.400</b>
12 D- d.2	04.03.0 1a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej  (742.0*4.8)+(6.0*4.8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3590.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>3590.400</b>
13 D- d.2	04.03.0 1a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  (742.0*4.8)+(6.0*4.8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3590.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>3590.400</b>
14 D- d.2	05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16 W (0/16) - warstwa wią- żąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm  (742.0*4.6)+(6.0*4.6)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3440.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3440.800</b>

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	D- d.2 04.03.0 1a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)  (742.0*4.6)+(6.0*4.6)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3440.800	  3440.800
				<b>RAZEM</b>	<b>3440.800</b>
16	D- d.2 04.03.0 1a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  (742.0*4.6)+(6.0*4.6)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3440.800	  3440.800
				<b>RAZEM</b>	<b>3440.800</b>
17	D- d.2 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S (0/11) - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją pionową studni i zatorów  (742.0*4.5)+(6.0*4.5)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3366.000	  3366.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3366.000</b>
<b>3</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Zjazdy - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy i nawierzchnie</b>			
18	D- d.3 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
19	D- d.3 04.05.0 1	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25 cm  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
20	D- d.3 04.04.0 2	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20cm  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
21	D- d.3 04.03.0 1a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
22	D- d.3 04.03.0 1a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
23	D- d.3 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16 W (0/16) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
24	D- d.3 04.03.0 1a	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
25	D- d.3 04.03.0 1a	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
26	D- d.3 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S (0/11) - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm  3+3+10+30+12+10+12+5+3+7+10+8+20+17+8+5+3+3+7+7+10+10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  203.000	  203.000
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
<b>4</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Pobocze - nawierzchnie</b>			
27	D- d.4 04.04.0 2	Nawierzchnia z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5 mm szer. 50cm - grubości po zagęszczeniu 15 cm  (742.0*0.5)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  742.000	  742.000
				<b>RAZEM</b>	<b>742.000</b>
<b>5</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>			
28	D- d.5 06.01.0 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.  (742.0*3.0)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4452.000	  4452.000

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4452.000</b>
29	D- d.5 04.04.0 2	Uzupełnienie zjazdu z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm  15.0*22	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
30	D- d.5 07.02.0 1a	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych  9	szt.  szt.	  9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
31	D- d.5 07.02.0 1a	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych  12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
32	D- d.5 07.02.0 1a	Lustro drogowe okrągłe  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>