
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa stanowisk postojowych dla samochodów osobowych do 10 stanowisk włączenie
ADRES INWESTYCJI : Gmina Brzozie, obręb 0001 Brzozie, dz. nr 325/10
INWESTOR : Gmina Brzozie
ADRES INWESTORA : 87-313 Brzozie, Brzozie 50
KOD POZYCJI : Kod pozycji zgodny z numerami specyfikacji technicznej
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6

DATA OPRACOWANIA : 25.09.2025r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ:

Kosztorysant: Łukasz Zieliński

Data opracowania
25.09.2025r.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 5	CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne	
2	6 - 13	CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia manewrowa - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie	
3	14 - 19	CPV 45 23 31 20-6 Miejsca postojowe - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie	
4	20 - 25	CPV 45 23 31 20-6 Chodnik - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie	
5	26 - 30	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
1		CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repéry, geodeta, wykonawca	ha	0.080		
2 d.1	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy	ha	0.080		
3 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy	km	0.040		
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem z wywozem	m ²	300.000		
5 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi z transp.urobku samochod.samowładowczymi na składowisko wskazane przez Inwestora do 3 km	m ³	110.020		
2		CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia manewrowa - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie				
6 d.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	75.250		
7 d.2	D-04.05.01a	Stabilizacja z mieszanki związanej cementem CBGM 0/16mm, C1,5/C2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15cm	m ²	75.250		
8 d.2	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	18.000		
9 d.2	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki C 12/15 z oporem	m ³	1.260		
10 d.2	D-08.01.01b	Oporniki betonowe o wymiarach 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	8.000		
11 d.2	D-08.01.01b	Ława pod oporniki C 12/15 z oporem	m ³	0.560		
12 d.2	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego śred. do 31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	70.000		
13 d.2	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej zwykłej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m ²	70.000		
3		CPV 45 23 31 20-6 Miejsca postojowe - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie				
14 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	127.200		
15 d.3	D-04.05.01a	Stabilizacja z mieszanki związanej cementem CBGM 0/16mm, C1,5/C2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15cm	m ²	127.200		
16 d.3	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	46.000		
17 d.3	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki C 12/15 z oporem	m ³	3.220		
18 d.3	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego śred. do 31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	120.000		
19 d.3	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m ²	120.000		
4		CPV 45 23 31 20-6 Chodnik - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie				
20 d.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	72.600		
21 d.4	D-04.05.01a	Stabilizacja z mieszanki związanej cementem CBGM 0/16mm, C1,5/C2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 30 cm	m ²	72.600		
22 d.4	D-08.01.01b	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	32.000		
23 d.4	D-08.01.01b	Ława pod obrzeża betonowe C 12/15 z oporem	m ³	1.600		
24 d.4	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego śred. do 31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	66.000		
25 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej zwykłej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m ²	66.000		
5		CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe				
26 d.5	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.	m ²	50.000		
27 d.5	D-06.01.01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²	50.000		
28 d.5	D-07.02.01a	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	1.000		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
29 d.5	D-07.02.01a	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	2.000		
30 d.5	D-07.01.01a	Mechaniczne malowanie linii farbą chlorokauczukową, odnowa w okresie gwarancyjnym.	m ²	25.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, reperry, geodeta, wykonawca	ha		
		(40.0*20.0)/10000	ha	0.080	
				RAZEM	0.080
2	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy	ha		
		(40.0*20.0)/10000	ha	0.080	
				RAZEM	0.080
3	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy	km		
		0.04	km	0.040	
				RAZEM	0.040
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem z wywozem	m ²		
		300.0	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
5	D-02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi z transp.urobku samochod.samowładowczymi na składowisko wskazane przez Inwestora do 3 km	m ³		
		(17.5*4.3*0.4)	m ³	30.100	
		(24.0*5.3*0.4)	m ³	50.880	
		(33.0*2.2*0.4)	m ³	29.040	
				RAZEM	110.020
2		CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia manewrowa - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie			
6	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		17.5*4.3	m ²	75.250	
				RAZEM	75.250
7	D-04.05.01a	Stabilizacja z mieszanki związanej cementem CBGM 0/16mm, C1,5/C2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15cm	m ²		
		17.5*4.3	m ²	75.250	
				RAZEM	75.250
8	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		18.0 <+4>	m	18.000	
				RAZEM	18.000
9	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki C 12/15 z oporem	m ³		
		18.0*0.07	m ³	1.260	
				RAZEM	1.260
10	D-08.01.01b	Oporniki betonowe o wymiarach 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		8.0 <+/-0>	m	8.000	
				RAZEM	8.000
11	D-08.01.01b	Ława pod oporniki C 12/15 z oporem	m ³		
		8.0*0.07	m ³	0.560	
				RAZEM	0.560
12	D-04.04.02b	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego śred. do 31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		17.5*4.0	m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
13	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej zwykłej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m ²		
		17.5*4.0	m ²	70.000	
				RAZEM	70.000

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		CPV 45 23 31 20-6 Miejsca postojowe - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie			
14	D- d.3 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 24.0*5.3	m ² m ²	 127.200	
				RAZEM	127.200
15	D- d.3 04.05. 01a	Stabilizacja z mieszanki związanej cementem CBGM 0/16mm, C1,5/C2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15cm 24.0*5.3	m ² m ²	 127.200	
				RAZEM	127.200
16	D- d.3 08.01. 01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40.0<+12cm> 6.0<+2cm>	m m m	 40.000 6.000	
				RAZEM	46.000
17	D- d.3 08.01. 01b	Ława pod krawężniki C 12/15 z oporem 46.0*0.07	m ³ m ³	 3.220	
				RAZEM	3.220
18	D- d.3 04.04. 02b	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego śred. do 31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm 24.0*5.0	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
19	D- d.3 05.03. 23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów 24.0*5.0	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
4		CPV 45 23 31 20-6 Chodnik - Roboty podstawowe, podbudowy i nawierzchnie			
20	D- d.4 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 33.0*2.2	m ² m ²	 72.600	
				RAZEM	72.600
21	D- d.4 04.05. 01a	Stabilizacja z mieszanki związanej cementem CBGM 0/16mm, C1,5/C2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 30 cm 33.0*2.2	m ² m ²	 72.600	
				RAZEM	72.600
22	D- d.4 08.01. 01b	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 32.0	m m	 32.000	
				RAZEM	32.000
23	D- d.4 08.01. 01b	Ława pod obrzeża betonowe C 12/15 z oporem 32.0*0.05 pod obrzeża	m ³ m ³	 1.600	
				RAZEM	1.600
24	D- d.4 04.04. 02b	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego śred. do 31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm 33.0*2.0	m ² m ²	 66.000	
				RAZEM	66.000
25	D- d.4 05.03. 23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej zwykłej, szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów 33.0*2.0	m ² m ²	 66.000	
				RAZEM	66.000
5		CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe			
26	D- d.5 06.01. 01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		50.0	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
27	D-06.01.01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²		
		50.0	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
28	D-07.02.01a	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	D-07.02.01a	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	D-07.01.01a	Mechaniczne malowanie linii farbą chlorokauczukową, odnowa w okresie gwarancyjnym.	m ²		
		(50.0*0.12)+(3.8*5.0)	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000