

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 007415F w miejscowości Bożnów, gmina Żagań - ETAP II
ADRES INWESTYCJI : droga gminna nr 007415F - Obręb ewid. 081002_1.0002 Żagań działka ewid. nr 3391/2, Obręb ewid. 081009_2.0001 Gmina Żagań, Bożnów, działka ewid. nr 826, 557/4
INWESTOR : Gmina Żagań
ADRES INWESTORA : ul. Armii Krajowej 9, 68 - 100 Żagań

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sadowski Daniel, upr. bud. 49/03/ZG (drogowa;)
DATA OPRACOWANIA : 27 październik 2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27 październik 2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 007415F w miejscowości Bożnów, gmina Żagań- etap II					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy, wyznaczenie granic pasa drogowego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.	km		
d.1		L=912,00 0.912	km	0.91	
				RAZEM	0.91
2	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m		
d.1		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
3	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5cm z pozostawieniem materiału na pobocza utwardzone tłuczniem	m ²		
d.1		912*4.2	m ²	3830.40	
				RAZEM	3830.40
4	D-01.02.01	Mechaniczne oczyszczenie terenu robót. Karczowanie krzaków oraz pni po wycince drzew wraz z utylizacją.	ha		
d.1		(912*2/10000)	ha	0.18	
				RAZEM	0.18
5	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 50-120 cm) wg. odrębnej decyzji wraz z wywozem dłużyc na składowisko Inwestora do 15km.	szt.		
d.1		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
6	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 50-120 cm) wraz z utylizacją karpiny	szt.		
d.1		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
7	D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - demontaż istniejącego znaku z przekazaniem dla Inwestora.	szt.		
d.1		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Roboty ziemne i podbudowy			
8	D-04.01.01	Roboty ziemne/korytowanie wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-IV z transp.urobku na składowisko Wykonawcy sam.samo-wyład. Wraz z robotami ziemnymi rozbiórka pozostałości po frezowaniu nawierzchni. Materiał do załadunku i utylizacji na koszt Wykonawcy - korytowanie pod konstrukcję jezdni i zjazdów do głębokości do 40cm.	m ³		
d.2		- jezdnie = 4102m ² - zjazdy = 61,0m ² - odsadzka = 912*2*0,39=711,36m ² (4102+61+711.36)*0.4	m ³	1949.74	
				RAZEM	1949.74
9	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2		(4102+61+711.36)	m ²	4874.36	
				RAZEM	4874.36
10	D - 04.05.01a	Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem dowieziona z wytwórni Rm=2,5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2		(4102+61+711.36)	m ²	4874.36	
				RAZEM	4874.36
11	D-04.04.00;	Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20cm	m ²		
d.2	D-04.04.02	(4102+61)+(912*2*0.24)	m ²	4600.76	
				RAZEM	4600.76
3		Nawierzchnie			
12	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca/wyrównawcza asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 4cm	m ²		
d.3		4102+61+912*2*0.04	m ²	4235.96	
				RAZEM	4235.96
13	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m ²		
d.3		4235.96	m ²	4235.96	
				RAZEM	4235.96
14	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa AC11S - grubość po zagęszczeniu 4cm	m ²		
d.3		4102+61	m ²	4163.00	
				RAZEM	4163.00
4		Roboty wykończeniowe i oznakowanie			
15	D-04.04.00	Pobocza gruntowe z materiału pozyskanego z frezowania nawierzchni - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.4		912*2*0.5	m ²	912.00	
				RAZEM	912.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	D - d.4 05.03.05a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych z ewentualnym uzupełnieniem brakujących oraz wymianą uszkodzonych skrzynek.	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
17	D - d.4 05.03.05a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00