



AMPIS PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Starodworska 1, 80-137 Gdańsk  
tel. 504-373-688  
tel. 501-243-736  
e-mail: ampis.projekt@gmail.com

KRS 0000555263 • NIP: 604-016-56-73 • Regon: 361352943

TOM 2

# **PRZEDMIAR ROBÓT** **(km 0+200 – km 0+243)**

*Opracowanie  
branżowe:*

**PROJEKT DROGOWY**

*Przedsięwzięcie:*

**Przebudowa ulicy Akacjowej w Milwinie**

*Inwestor:*

**Gmina Luzino  
ul. Ofiar Stutthofu 11  
84-242 Luzino**

<b>Stanowisko:</b>	<b>Imię Nazwisko, specjalność nr uprawnień:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Opracował:</b>	<b>mgr inż. Sławomir Groth</b> upr. nr POM/0137/POOD/05 specjalność - drogowa	

Gdańsk, czerwiec 2024 r.

# PRZEDMIAR ROBÓT (km 0+200 – km 0+243)

## Przebudowa ulicy Akacjowej w Milwinie

L.p.	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		
			Nazwa	Ilość	
	<b>D-01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
	<b>D-01.01.01</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>			
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim	km	0,04	
	<b>D-02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
	<b>D-02.01.01</b>	<b>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH</b>			
2		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na odkład.	88,20	m <sup>3</sup>	126,00
		Uwaga: W rejonie uzbrojenia podziemnego roboty wykonywane ręcznie.	37,80		
	<b>D-02.03.01</b>	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>			
3		Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu kat. II dowiezionego z żwirowni	m <sup>3</sup>	12,00	
	<b>D-02.04.01</b>	<b>WZMOCNIENIE PODŁOŻA</b>			
		<b>Wzmocnienie podłoża gruntowego:</b>			
4		Wyselekcjonowanie i ponowne wbudowanie kruszywa grubości 15 cm, które zostało zdjęte wcześniej podczas korytowania. W razie potrzeby kruszywo należy oczyścić, doziarnić lub ulepszyć. W przypadku braku wystarczającej ilości istniejącego kruszywa, należy wbudować nową warstwę z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 0/31,5 (konstrukcja utwardzenia drogi i wlotów ulic)	m <sup>2</sup>	219,00	
	<b>D-04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>			
	<b>D-04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża</b>			
5		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod konstrukcję nawierzchni	m <sup>2</sup>	219,00	
	<b>D-04.03.01</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>			
6		Mechaniczne oczyszczenie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 0/31,5 gr. 25cm (konstrukcja utwardzenia drogi i wlotów ulic)	m <sup>2</sup>	221,00	
	<b>D-04.04.02</b>	<b>Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem</b>			
7		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 50/30 0/31,5 gr. 25cm (konstrukcja utwardzenia drogi i wlotów ulic)	m <sup>2</sup>	221,00	
8		Regulacja terenu warstwą mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 50/30 0/31,5 gr. min. 10cm (konstrukcja regulacji terenu)	m <sup>2</sup>	42,00	
9		Regulacja zjazdów z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 50/30 0/31,5 gr. min. 15 cm (konstrukcja regulacji zjazdów gruntowych)	m <sup>2</sup>	4,00	
	<b>D-10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>			
	<b>D-10.01.01</b>	<b>Regulacja położenia i zabezpieczenie elementów uzbrojenia terenu.</b>			
10		Armatura sieci uzbrojenia terenu do regulacji	komplet	1,00	
	<b>D-10.03.01</b>	<b>Tymczasowe nawierzchnie z elementów prefabrykowanych.</b>			
11		w-wa ścieralna – płyty betonowe JOMB 100x75cm gr. 12cm (F>150)	m <sup>2</sup>	195,00	
		podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm			

