



AMPIS PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Czubińskiego 1a/1, 80-215 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 3

# PRZEDMIAR ROBÓT

*Opracowanie  
branżowe:*

**WIELOBRANŻOWY**

*Przedsięwzięcie:*

**Rozbudowa ul. ppłk. R. Lubowiedzkiego w Dąbrowce  
o budowę ciągu pieszo - rowerowego**

*Inwestor:*

**Wójt Gminy 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, listopad 2023r.

Rozbudowa ul. ppłk. R. Lubowiedzkiego w Dąbrówce o budowę ciągu pieszo-rowerowego

## PRZEDMIAR ROBÓT

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	1,60
	<b>D-01.02.04</b>	<b>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW</b>		
		<b>Chodniki, ścieżki rowerowe, zjazdy:</b>		
2		Nawierzchnie z kostki betonowej	m <sup>2</sup>	31,00
3		Nawierzchnia mineralno-bitumiczna	m <sup>2</sup>	88,00
4		Nawierzchnia z betonu cementowego	m <sup>2</sup>	86,00
		<b>Krawężniki, obrzeża i oporniki:</b>		
5		Obrzeże betonowe	m	24,00
		<b>Znaki drogowe:</b>		
6		Rozbiórka oznakowania pionowego	kpl.	1,00
	<b>D-02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
	<b>D-02.01.01</b>	<b>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH</b>		
7		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na odkład	m <sup>3</sup>	3703,00
	<b>D-02.01.01</b>	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>		
8		Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu kat. II dowiezionego z żwirowni	m <sup>3</sup>	181,00
	<b>D-02.04.01</b>	<b>WZMOCNIENIE PODŁOŻA</b>		
		<b>Wzmocnienie podłoża gruntowego TYP 1</b>		
9		Mieszanka kruszywa związana cementem C3/4 gr. 10cm	m <sup>2</sup>	2675,00
		<b>Wzmocnienie podłoża gruntowego TYP 2</b>		
10		Mieszanka kruszywa związana cementem C3/4 gr. 15cm	m <sup>2</sup>	2035,00
11		Piasek średni (k>8m/dobę) gr. 15cm	m <sup>2</sup>	2035,00
12		Geotkanina	m <sup>2</sup>	2035,00
	<b>D-04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>		
	<b>D-04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża</b>		
13		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod konstrukcję nawierzchni	m <sup>2</sup>	4532,00
	<b>D-04.04.02</b>	<b>Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem</b>		
14		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 0/31,5 gr. 15cm (konstrukcja nawierzchni ciągu pieszo-rowerowego)	m <sup>2</sup>	4220,00
15		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 0/31,5 gr. 15cm (konstrukcja nawierzchni chodnika)	m <sup>2</sup>	65,00
16		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 0/31,5 gr. 15cm (konstrukcja nawierzchni zjazdów)	m <sup>2</sup>	247,00
17		Pobocze z z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 0/31,5 gr. 20cm (konstrukcja nawierzchni pobocza)	m <sup>2</sup>	1521,00
	<b>D-05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE</b>		
	<b>D-05.03.23</b>	<b>Nawierzchnia z kostki betonowej</b>		
18		w-wa ścieralna - kostka betonowa niefazowana koloru czerwonego 10x20 gr. 8cm (konstrukcja nawierzchni ciągu pieszo-rowerowego) podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm	m <sup>2</sup>	4220,00
19		w-wa ścieralna - kostka betonowa fazowana koloru szarego 10x20 gr. 8cm (konstrukcja nawierzchni chodnika) podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm	m <sup>2</sup>	65,00
20		w-wa ścieralna - kostka betonowa fazowana koloru szarego 10x20 gr. 8cm (konstrukcja nawierzchni zjazdów) podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm	m <sup>2</sup>	247,00
	<b>D-06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
	<b>D-06.01.01</b>	<b>Umocnienie powierzchniowe skarp i rowów</b>		
21		Ułożenie płyt typu MEBA gr. 10cm na skarpach na podsypce żwirowej gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	44,00

	<b>D-07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
22	<b>D-07.01.01</b>	Oznakowanie poziome		kpl.	1,00
23	<b>D-07.02.01</b>	Oznakowanie pionowe		kpl.	1,00
	<b>D-07.06.02</b>	<b>Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych (siatki, barierki, płotki, bariery łańcuchowe)</b>			
24		Balustrada koloru żółtego		m	368,00
	<b>D-08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>			
	<b>D-08.01.01</b>	<b>Krawężniki betonowe 15x30cm na ławie z oporem:</b>			
25		łuk $0 < R \leq 10$	66	m	346,00
		łuk $10 < R \leq 40$	44		
		na prostej	236		
		podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm			
		ława betonowa z oporem C12/15 (0,075m <sup>2</sup> )			
	<b>D-08.03.01</b>	<b>Obrzeża betonowe 8x25 na ławie z oporem:</b>			
26		łuk $0 < R \leq 10$	23	m	3276,00
		łuk $10 < R \leq 20$	14		
		na prostej	3239		
		podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm			
		ława betonowa z oporem C12/15 (0,071m <sup>2</sup> )			
	<b>D-09.00.00</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>			
	<b>D-09.01.01</b>	<b>Zieleń drogowa (drzewa, krzewy, trawniki, kwietniki)</b>			
27		Ułożenie humusu gr. 15cm z obsianiem mieszankami traw oraz zasypianie humusem otworów płyt MEBA gr. 10cm		m <sup>2</sup>	6635,00
	<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>			
28		Armatura sieci uzbrojenia terenu do regulacji		kpl.	1,00