

# Przedmiar robót

BRANŻA DROGOWA

Obiekt	Budowa ścieżki pieszo-rowerwej
Kod CPV	
Budowa	Gmina Stargard, Powiat Stargardzki, dz. geod. nr 355 356 obr. Skalin
Inwestor	Gmina Stargard, ul. Rynek Staromiejski 5, 73-110 Stargard
Biuro kosztorysowe	'PRO-TRANS' CONSULTING, UL. WIEJSKA 9, 73-110 STARGARD

---

Sporządził mgr inż. Ireneusz Sinica

---

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## Budowa ścieżki pieszo-rowerowej

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>				
1	D-01-01-01	Odtworzenie traasy i punktów wysokościowych	km	0,230
<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
2	D-01-02-02 D-02-00-01 D-02-01-01	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1,0km (zdjęcie warstwy humusu gr. 25cm)	m <sup>3</sup>	241,500
3	D-02-00-01 D-02-01-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5t na odległość 1km (WYKOPY)	m <sup>3</sup>	227,700
<b>ŚCIEŻKA PIESZO-ROWEROWA</b>				
4	D-08-03-01	Obrzeża betonowe	m	465,200
5	D-10-01-01	Ława betonowa z oporem pod obrzeże	m <sup>3</sup>	27,912
6	D-04-04-00	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m <sup>2</sup>	698,800
7	D-04-05-04	Podbudowy betonowe C1,5/2,0 bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 10cm	m <sup>2</sup>	698,800
8	D-05-03-23a	ścieżka rowerowa z kostki brukowej betonowej	m <sup>2</sup>	698,800
<b>PRACE WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE</b>				
9	D-06-01-01	Humusowanie pobocza i skarp nasypów o grubości warstwy po zagęszczeniu 10cm	m <sup>2</sup>	138,000

## Budowa ścieżki pieszo-rowerwej

Nr	Opis robót
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE
	ROBOTY ZIEMNE
	ŚCIEŻKA PIESZO-ROWEROWA
	PRACE WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE

## Budowa ścieżki pieszo-rowerwej

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.III	r-g	56,323		
2	Betoniarze gr.II	r-g	119,463		
3	Brukarze gr.II	r-g	47,357		
4	Cieśle gr.II	r-g	5,590		
5	Robotnicy gr.II	r-g	272,081		
6	Robotnicy gr.I	r-g	141,809		
7	Robotnicy	r-g	661,945		
		Razem	<b>1.304,568</b>		

## Budowa ścieżki pieszo-rowerwej

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły C1,5/2,0	m3	85,114		
2	Beton zwykły	m3	29,028		
3	Cement portlandzki 35	t	12,369		
4	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,047		
5	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,116		
6	HUMUS	m3	5,906		
7	Kostka brukowa prostokątna 20x10cm	m2	740,728		
8	Krawężniki iglaste kl.II	m3	0,349		
9	Obrzeża betonowe	m	474,504		
10	Piasek	m3	142,563		
11	Słupki drewniane 7cm	m3	0,024		
12	Woda	m3	25,719		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			

## Budowa ścieżki pieszo-rowerwej

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Brona talerzowa bez ciągnika	m-g	2,125		
2	Ciągnik kołowy 29-37kW (40-50KM)	m-g	2,125		
3	Koparka gąsienicowa 0,40m3	m-g	30,153		
4	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	1,725		
5	Samochód samowładowczy 5t	m-g	92,484		
6	Ubijak	m-g	154,435		
7	Walec statyczny ciągniony gładki 3-5t	m-g	2,125		
8	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	2,865		
9	Walec wibracyjny samojezdny 7,5t	m-g	28,092		
		Razem	<b>316,129</b>		