

## Przedmiar robót

Obiekt	Przebudowa wybranych ulic miasta Świnoujście. Część I - utwardzenie płytami drogowymi - ULICA BARKOWA
Kod CPV	45112000-5, 45233340-4, 45233120-6, 45112730-1, 45233330
Budowa	Województwo Zachodniopomorskie, powiat Świnoujście, Miasto Świnoujście
Inwestor	Gmina Miasto Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
Biuro kosztorysowe	PROMIT Robert Mituta, ul.Frezjowa 47, 72-003 Dobra

---

Sporządził    Robert Mituta

---

Dobra 11.2017

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Przebudowa wybranych ulic miasta Świnoujście. Część I - utwardzenie płytami drogowymi - ULICA BARKOWA

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> <b>Kod CPV: 45112000-5</b>		
		01.01.01	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>		
1	KNNR 1 0111/01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,194
2	wycena własna		Odtworzenie punktu osnowy geodezyjnej	pkt	2,00
		01.02.01	<b>Usunięcie drzew lub krzaków</b>		
3	KNR 2-01 0108/05		Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średniej gęstości	ha	0,10
		04.00.00	<b>PODBUDOWY</b> <b>Kod CPV: 45233340-4</b>		
		04.01.01	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
4	KNNR 6 0101/03		Korytowanie istniejącej nawierzchni nieulepszonej na głębokość do 30cm	m2	910,00
		04.04.02	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego</b>		
5	KNR 2-31 0114/05		Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm (pod płyty betonowe) 194*3	m2	582,000
			razem	m2	582,000
6	KNNR 6 0113/02		Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 20cm (pod płyty betonowe ażurowe i kostkę brukową) płyty ażurowe 117 kostka betonowa 40	m2	117,00
				m2	40,00
			razem	m2	157,00
		05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b> <b>Kod CPV: 45233120-6</b>		
		05.03.03	<b>Nawierzchnie z płyt betonowych</b>		
7	KNNR 6 0305/02		Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych 1.5x3.0m gr.15cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.5cm	m2	582,00
8	KSNR 6 0502/03		Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych 40x60cm gr.10cm na podsypce cementowo-piaskowej gr.5cm	m2	117,000
		05.03.23	<b>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej</b>		
9	KSNR 6 0502/03		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem (kolor kostki szary)	m2	40,000
		06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b> <b>Kod CPV: 45112730-1</b>		
		06.01.02	<b>Pobocze utwardzone kruszywem łamanym</b>		
10	KNNR 6 0107/02		Umocnienie poboczy materiałem z korytowania na szerokości 50cm	m3	58,000
		06.03.01	<b>Ścinanie lub uzupełnianie poboczy</b>		
11	KNCK 1 1202/02		Plantowanie poboczy gruntowych 2x0,5m	m2	194,00
		08.00.00	<b>ELEMENTY ULIC</b> <b>Kod CPV: 45233330</b>		
		08.01.01	<b>Krawężniki betonowe</b>		
12	KNNR 6 0403/03		Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	19,000