

---

**PRZEDMIAR ROBÓT****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania  
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie terenu części działki 701/5 w m. Swarzewo  
ADRES INWESTYCJI : Część działki nr 701/5 obręb 221107\_2.0023 Swarzewo, gmina Puck  
INWESTOR : Gmina Puck  
ADRES INWESTORA : 84-100 Puck, ul. 10 Lutego 29  
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : 22.10.2021

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Utwardzenie terenu części działki 701/5 w m. Swarzewo

### 1. Zakres opracowania

Opracowana dokumentacja branży drogowej podaje rozwiązanie sytuacyjno-wysokościowe oraz konstrukcję projektowanej nawierzchni jezdni utwardzenia terenu części działki 701/5 w m. Swarzewo

Celem inwestycji jest poprawa stanu technicznego istniejącej nawierzchni ścieżki rowerowej poprzez naprawę istniejących uszkodzeń i wzmocnienie istniejącej konstrukcji wymagającej ciągłej bieżącej naprawy.

### 2. Rozwiązanie projektowe:

Konstrukcja zjazdu na działkę 701/5

- nawierzchnia z płyt żelbetowych 3x1,5      - gr. 15 cm
- podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3      - gr. 20cm

### 3. Powierzchnie;

-- zjazd z płyt żelbetowych - 103,5 m<sup>2</sup>

## Przedmiar Robót

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Utwardzenie terenu części działki nr 701/5 w m. Swarzewo</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty Przygotowawcze</b>			
1	D-01.01.01	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	km		
d.1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.05	
		0.05			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.05</b>
2	D-01.02.04	Ręczne przekopy w celu szukania kabla teletechnicznego, energetycznego i sieci gazowej	m		
d.1		5	m	5.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
3	D-01.02.04	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.25 m3 w gruncie kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do utylizacji 40*0,3+146*0,2	m <sup>3</sup>		
d.2		77.2	m <sup>3</sup>	77.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.20</b>
4	D-01.02.04	Ułożenie geowłókniny 200g/m2	m <sup>2</sup>		
d.2		130	m <sup>2</sup>	130.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.00</b>
5	D-01.02.04	Wykonanie nasypu pod konstrukcję nawierzchni z gruntu przepuszczalnego dowiezionego z żwirowni 21*5*1	m <sup>3</sup>		
d.2		105	m <sup>3</sup>	105.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.00</b>
6	D-01.02.04	Ręczne profilowanie skarp nasypu	m <sup>2</sup>		
d.2		82	m <sup>2</sup>	82.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
7	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		82	m <sup>2</sup>	82.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowy</b>			
8	D-04.00.00	PODBUDOWY	m <sup>2</sup>		
d.3		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV1	m <sup>2</sup>	103.50	
		103.5		<b>RAZEM</b>	<b>103.50</b>
9	D-04.04.02a	Wzmocnienia - Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C 50/30 grub. po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.3		20 cm	m <sup>2</sup>	128.00	
		128		<b>RAZEM</b>	<b>128.00</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
10		Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 szt.ponad 3 m2	m <sup>2</sup>		
d.4		103.5	m <sup>2</sup>	103.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.50</b>
11	D-04.04.02a	Pobocza - nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego C50/30 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15cm	m <sup>2</sup>		
d.4		72	m <sup>2</sup>	72.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.00</b>