
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45112723-9	Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

NAZWA INWESTYCJI: Budowa placu zabaw w Wiślince przy ul. Szkolnej obejmująca budowę placu manewrowego i miejsc postojowych oraz odprowadzenie wód naturalnych do rowu.

ADRES INWESTYCJI: dz. nr 280/8, 281 obręb numer 0018 Wiślinka jed. ew. 220404_2
Pruszcz Gdański

NAZWA INWESTORA: Gmina Pruszcz Gdański

ADRES INWESTORA: ul. Zakątek 1, 83-000 Juszkowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

KOSZTORYSANT: Łukasz Byczkowski

DATA OPRACOWANIA: 10.06.2024

WYKONAWCA:

NOVATOR

Łukasz Byczkowski

83-113 Turze, ul. Szeroka 10 B

NIP 592-187-43-40, Regon 220039256

Data opracowania

10.06.2024

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

1.1 Stan istniejący

W stanie istniejącym działka nr 280/8 znajduje się przy ulicy Polnej w miejscowości Wiślinka. Ulica Polna posiada nawierzchni częściowo gruntową i częściowo bitumiczną o zmiennej szerokości od 2,3 do 4,0 m. Pomiedzy analizowaną działką a jezdnią zlokalizowany jest rów odwadniający.

W obszarze opracowania występuje podziemna sieć teletechniczna, wodociągowa i elektroenergetyczna.

Analizowany obszar objęty jest miejscowym planem zagospodarowania terenu Gminy Pruszcz Gdański (Uchwała Rady Gminy Pruszcz Gdański Nr XXXIV/67/2013 z dnia 29 sierpnia 2013 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Pruszcz Gdański – część nizinna B dotyczącego obrębów geodezyjnych Bogatka i Wiślinka z wyłączeniem terenu składowiska fosfogipsów oraz terenów przyległych.

Analizowana działka nr 280/8 jest oznaczona symbolem MR3 (tereny zabudowy zagrodowej), natomiast ulica Polna (dz. nr 281) jest oznaczona symbolem KDD.

1.2 Stan projektowany.

Zakres budowy obejmuje wykonanie układu wewnętrznego na działce 280/8.

Zaprojektowano jezdnię manewrową o szerokości 5,0 m o nawierzchni z kostki betonowej szarej i grafitowej. Nawierzchnię należy ograniczyć krawężnikiem betonowym wyniesionym 15x30 cm lub opornikiem betonowym 12x25 cm. Na terenie działki zaprojektowano 3 miejsca postojowe, w tym jedno dla osoby niepełnosprawnej o nawierzchni z kostki betonowej szarej. Miejsca postojowe zaprojektowano o wymiarach 2,5 x 5,0 m i 3,6 x 5,0 m.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Budowa placu zabaw: branża drogowa			
1	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	m2		
		98	m2	98,000	
				RAZEM	98,000
2	KNR-W 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha		
		0,098	ha	0,098	
				RAZEM	0,098
3	KNR-W 2-01 0111-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem	m2		
		100,00	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
4	KNR-W 2-01 0225-08	Mechaniczne plantowanie terenu	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
5	KNNR-W 10 2402-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m3		
		15	m3	15,000	
				RAZEM	15,000
6	KNP 02 0318 -04.04	Rozbiórka ogrodzenia	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
7	KSNR 1 0302-02	Wykopy z załadunkiem i transportem	m3		
		156	m3	156,000	
				RAZEM	156,000
8	KNNR 1 0407-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów	m3		
		170	m3	170,000	
				RAZEM	170,000
9	KNKRB 6 0101-06	Profilowanie i zagęszczanie podłoża	m2		
		98	m2	98,000	
				RAZEM	98,000
10	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o grubości 20 cm	m2		
		98	m2	98,000	
				RAZEM	98,000
11	KNR 0-11 0316-08	Nawierzchnia z kostki betonowej grubości 80 mm - na podsypce cementowo piaskowej 1:4 o gr. 3cm, szara	m2		
		82	m2	82,000	
				RAZEM	82,000
12	KNR 0-11 0316-08	Nawierzchnia z kostki betonowej grubości 80 mm - na podsypce cementowo piaskowej 1:4 o gr. 3cm, grafitowa	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
13	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
14	KNNR 6 0403-03	Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
15	KNR 2-31 0706-07	Malowanie miejsca dla osoby niepełnosprawnej farbą chlorokauczkową niebieską	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18	m2	18,000	
				RAZEM	18,000