

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia :

**Świetlica wiejska w Bobulczynie  
Remont świetlicy wiejskiej w Bobulczynie  
Remont ogrodzenia placu zabaw**

Lokalizacja robót : Bobulczyn dz 14/5

Nazwy i kody CPV : 45215000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej  
45340000-2 Instalowanie ogrodzeń, płotów i sprzętu ochronnego  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Nazwa zamawiającego : **Gmina Ostroróg**

Adres : ul Wroniecka 14; 64-560 Ostroróg

Jednostka autorska : Usługi Budowlane, Instalacyjne Piotr Pupka ul Ogrodowa 3B/1; 64-560 Ostroróg

Opracował : Piotr Pupka rzeczoznawca SKB upr nr 327/09

Data : 12-02-2024

Budowa : Świetlica wiejska w Bobulczynie  
Obiekt : Remont świetlicy wiejskiej w Bobulczynie  
Adres : Bobulczyn dz 14/5

**Remont ogrodzenia placu zabaw**

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Nr poz.	Wyszczególnienie
1.	<b>Ogrodzenie terenu</b>
1.1.	<b>Ogrodzenie</b>

- Koniec zestawienia -

Budowa : Świetlica wiejska w Bobulczynie  
Obiekt : Remont świetlicy wiejskiej w Bobulczynie  
Adres : Bobulczyn dz 14/5

**Remont ogrodzenia placu zabaw**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Nr poz.	Kod pozycji / nr STWIORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości	Liczba / ilość	J.m.
[ 1.]		<b>Ogrodzenie terenu</b>		
[ 1.1.]		<b>Ogrodzenie</b>		
1	KNR 231-0818-04-00	Rozebranie ogrodzenia z siatki: na linkach z odkopaniem wyjęciem i ułożeniem w stosy słupków wraz z fundamentami - siatki: rozciągnięte na linkach Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 Wyliczenie ilości: $18.5 + 32.5 + 40 + 27.5 + 5.5 - 3 - 2 * 1 = 119 \text{ m}$ Razem ilość: 119 m	119.000	m
2	KNR 225-0312-03-00	Rozebranie bram z siatki w ramach stalowych ze słupkami przybramowymi z: rur lub kształtowników stal. Katalog: IZOiEPB ORGBUD W-wa, Wyd.ORGBUD Wyd.II W-wa z uwzgl.BI do 6/92 Wyliczenie ilości: $3 * 2 + 2 * 1 * 2 = 10 \text{ m}^2$ Razem ilość: 10 m <sup>2</sup>	10.000	m <sup>2</sup>
3	KNR 202-1804-11-00	Ogrodzenia z siatki, na słupkach stalowych Panele ogrodzeniowe 3D - 75x200mm ocynkowane i malowane proszkowo - zielone Szerokość panela - 250 cm Wysokość panela - 153 cm Grubość - 4 mm Ilość przetłoczeń - 3 V Katalog: IZOiEPB ORGBUD W-wa, Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 Wyliczenie ilości: $18.5 + 32.5 + 40 + 27.5 + 13.5 - 3 * 2 - 1 * 2 = 124 \text{ m}$ Razem ilość: 124 m	124.000	m
4	KNR 202-1808-02-00	Wrota typowe o szer.3,0 m z furtkami o szer.1,0 m, Brama wypełniona panelem 2D -, zielona - 3,00 m + Furtka wypełniona panelem 2D -, zielona - 1,00 m Katalog: IZOiEPB ORGBUD W-wa, Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96	2.000	kpl

- Koniec zestawienia -

## Ogólna charakterystyka robót

### Remont budynku i zagospodarowanie terenu świetlica wiejska w Bobulczynie

#### Opis zakresu robót do wykonania

##### 1. Wykonanie ogrodzenia działki

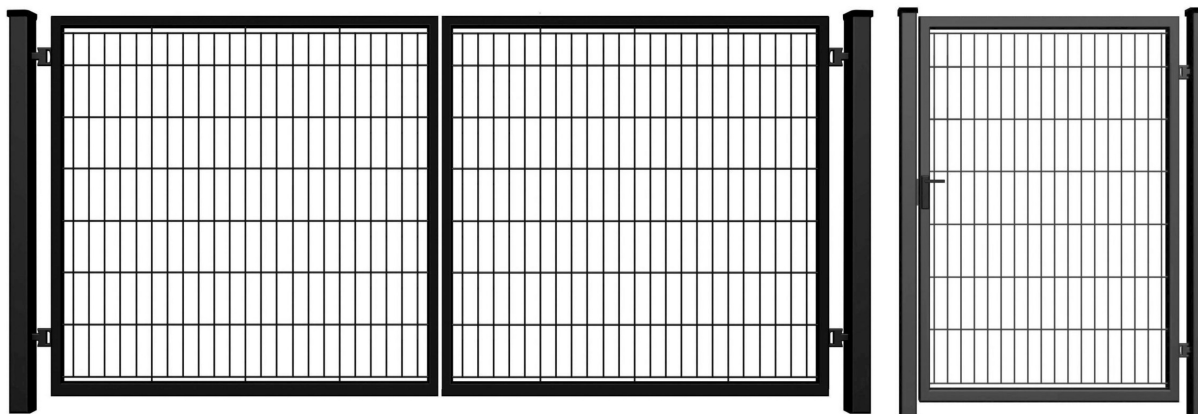
- 1.1. Rozbiórka istniejącego ogrodzenia z siatki stalowej
- 1.2. Wykonanie nowego ogrodzenia z paneli systemowych



Panele ogrodzeniowe 3D ocynkowane i malowane proszkowo - zielone

- Szerokość paneli - 250 cm
- Wysokość paneli - 173 cm
- Grubość - 4 mm
- Ilość przetłoczeń - 3 V
- Rozmiar oczka - 75 x 200 mm

Bramy i furtki wypełnione panelami 2D -, zielona



Brama wypełniona panelem -, zielona – szer. 3,00 m

Furtka wypełniona panelem 2D -, zielona – szer. 1,00 m