

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA PLACU ZABAW PRZY KLUBIE DZIECIĘCYM "RADOSNA  
KRAINA" W GOZDOWIE DZ. NR EW. 106/1  
ADRES INWESTYCJI: GOZDOWO, UL. K. GOZDAWY 21  
NAZWA INWESTORA: GMINA GOZDOWO  
ADRES INWESTORA: 09-213 GOZDOWO, ul. KRYSYNY GOZDAWY 19

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
inż. B. Zadrożny

DATA OPRACOWANIA: 09.12.2023 r

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
09.12.2023 r

Data zatwierdzenia

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Razem
1	PODBUDOWA, OBRZEŻA, OGRODZENIE	0,00	0,00	0,00	0,00
2	WYPOSAŻENIE PLACU ZABAW	0,00	0,00	0,00	0,00
3	CHODNIK	0,00	0,00	0,00	0,00
	Kosztorys razem	0,00	0,00	0,00	0,00

**Słownie:**        *zero i 00/100 zł*

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>PODBUDOWA, OBRZEŻA, OGRODZENIE</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm	m2		
		7,20 * 20,50	m2	147,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,600</b>
2 d.1	KNR 2-01 0212-03 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m3		
		poz.1 * 0,50	m3	73,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>73,800</b>
3 d.1	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2		
		poz.1	m2	147,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,600</b>
4 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.1	m2	147,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,600</b>
5 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.1	m2	147,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,600</b>
6 d.1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3	m2		
		poz.1	m2	147,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,600</b>
7 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3		
		0,15 * 0,15 * (7,20 * 2 + 20,50)	m3	0,785	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,785</b>
8 d.1	KNR 2-31 0407-02 analogia	Obrzeża elastyczne o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		7,20 * 2 + 20,50	m	34,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,900</b>
9 d.1	KNR 2-23 0404-04 analogia	Furtka stalowa z kształtowników 1.0x1.0 m	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
10 d.1	KNR 2-23 0404-01 analogia	Ogrodzenia placu zabaw z prętów w ramach stalowych wysokości 1.1 m na słupkach z rur	m		
		7,20 * 2 + 20,50 - 1,0	m	33,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,900</b>
11 d.1	analiza indywidualna	Dostawa i ułożenie nawierzchni SBR i elastycznej EPDM o łącznej gr. 45 mm	m2		
		7,20 * 20,50	m2	147,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,600</b>
2		<b>WYPOSAŻENIE PLACU ZABAW</b>			
12 d.2	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu III)	dół.		
		4,0	dół.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
13 d.2	KNR 2 0106-02 z.sz. 5.5.	Betonowanie stóp i płyt fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - objętość nieprzekraczająca 1 m3 w jednym miejscu	m3		
		0,20 * 0,60 * 4	m3	0,480	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,480
14 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż zestawu systemowy model HZ-JK09402 (16 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż huśtawki samolot (8 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż piaskownicy (8 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż domku ogrodowego (16 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablicy regulaminowej (2 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kosza na śmieci pingwin (1 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.2	analiza indywidualna	Dostawa ławki typu VIKING dł 200 cm (0,5 rg)	szt.		
		0	szt.	0,000	
				RAZEM	0,000
3		CHODNIK			
21 d.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		6,84 * 2,50	m2	17,100	
				RAZEM	17,100
22 d.3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3		
		0,15 * 0,15 * (6,84 + 2,50 + 0,65)	m3	0,225	
				RAZEM	0,225
23 d.3	KNR 2-31 0407-02 analogia	Obrzeża elastyczne o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		6,84 + 2,50 + 0,65	m	9,990	
				RAZEM	9,990
24 d.3	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.21	m2	17,100	
				RAZEM	17,100
25 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm Gruz z betonu żwirowego	m2		
		poz.21	m2	17,100	
				RAZEM	17,100
26 d.3	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.21	m2	17,100	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17,100