
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rewitalizacja Parku Zdrojowego w Uzdrowisku Wieniec-Zdrój
ADRES INWESTYCJI: działka 231/2, Wieniec Zalesie obręb 0003
NAZWA INWESTORA: GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI
ADRES INWESTORA: Plac Władysława Łokietka 1, 87-880 Brześć Kujawski

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Dariusz Olejnik

DATA OPRACOWANIA: 20.02.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
20.02.2025

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		0,008	ha	0,008	
				RAZEM	0,008
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2 d.2	KNR 2-31 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości od 4 do 11 cm na podsypce piaskowej	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
3 d.2	KNR 6 0801-03	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 10 cm ręcznie	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
4 d.2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
5 d.2	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		5,92	m3	5,920	
				RAZEM	5,920
6 d.2	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4	m3		
		5,92	m3	5,920	
				RAZEM	5,920
3		DEMONTAŻ ŁAWEK PARKOWYCH (DO PONOWNEGO WBUDOWANIA)			
7 d.3	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		1,8	m3	1,800	
				RAZEM	1,800
4		ROBOTY ZIEMNE			
8 d.4	KNR 2-01 0307-02 307-06	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość 20 m (kat. gruntu III)	m3		
		19,66	m3	19,660	
				RAZEM	19,660
9 d.4	KNKRB 1 0455-07	Transport ziemi na odległość do 200 m	m2		
		19,66	m2	19,660	
				RAZEM	19,660
10 d.4	KNKRB 6 0101-08	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie - kategoria gruntu I-IV	m2		
		64,8	m2	64,800	
				RAZEM	64,800
5		OBRAMOWANIE NAWIERZCHNI - OBRZEŻA			
11 d.5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - obrzeża cięte wzdłuż w celu uniknięcia uszkodzenia systemu korzeniowego drzew	m		
		160	m	160,000	
				RAZEM	160,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		NAWIERZCHNIA CHODNIKA			
12 d.6	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		64,8	m2	64,800	
				RAZEM	64,800
13 d.6	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		64,8	m2	64,800	
				RAZEM	64,800
14 d.6	KNNR 6 0503-04	Chodniki z płyt betonowych ozdobnych o wymiarach 60x60x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m2		
		64,8	m2	64,800	
				RAZEM	64,800
7		PRZEŁOŻENIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI KAMIENNEJ			
15 d.7	KNR 2-31 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości od 4 do 11 cm na podsypce piaskowej	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
16 d.7	KNK 2-06 0501-03	Chodniki z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (kostka kamienna z demontażu)	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
8		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
17 d.8	KNR 9-21 0111-02	Mycie ciśnieniowe myjką o mocy do 3,5 kW chodników o nawierzchni porowatej	m2		
		2583,4	m2	2 583,400	
				RAZEM	2 583,400
18 d.8	kalk. własna	Montaż ławek parkowych (z demontażu)	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000