

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: ROzszerzenie Cmentarza Komunalnego - etap VII

DATA OPRACOWANIA: 20.09.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
20.09.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR 2-01 0202-02 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		117,69	m <sup>3</sup>	117,690	
				RAZEM	117,690
2	KNR 2-31 0104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		366 + 26	m <sup>2</sup>	392,000	
				RAZEM	392,000
3	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm przedłużenia chodników	m <sup>2</sup>		
		26	m <sup>2</sup>	26,000	
				RAZEM	26,000
4	KNR 2-31 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		26	m <sup>2</sup>	26,000	
				RAZEM	26,000
5	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m <sup>3</sup>		
		2,6	m <sup>3</sup>	2,600	
				RAZEM	2,600
6	KNR 2-31 0109-03 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		366	m <sup>2</sup>	366,000	
				RAZEM	366,000
7	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		255	m	255,000	
				RAZEM	255,000
8	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		7,65	m <sup>3</sup>	7,650	
				RAZEM	7,650
9	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej przedłużenie chodników	m <sup>2</sup>		
		26	m <sup>2</sup>	26,000	
				RAZEM	26,000
10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		366	m <sup>2</sup>	366,000	
				RAZEM	366,000
11	KNKRB 1 0316-03	Ręczne wyrównanie skarp i dna rowów w gruncie kat. IV o gr. ścinania do 15 cm wykonanych koparkami	m <sup>3</sup>		
		16,65	m <sup>3</sup>	16,650	
				RAZEM	16,650