

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa miejsc postojowych przy leśniczówce Kisielew  
ADRES INWESTYCJI: Czuchów-Pieńki dz. gode 1354/1 gm. Platerów  
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Sarnaki  
ADRES INWESTORA: ul. 3-go Maja 6/4 08-220 Sarnaki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Robert Kot

DATA OPRACOWANIA:

14.07.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

14.07.2023

Data zatwierdzenia

IZBA ARCHITENTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
mgr inż. Robert Kot  
uprawnienia budowlane nr 200/LBOKK/17  
do projektowania w specjalności architektonicznej  
w ograniczonym zakresie  
nr ewidencyjny LB-0349 w LOIA

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR 2-01 0239-02 uwaga pod tablicą	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m3 na odkład; grunt kat. III	m3		
		100 * 0,25	m3	25,000	
				RAZEM	25,000
2	TZKNBK II - 195	Wywiezienie ziemi samochodami , grunt kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 0,5 km ponad 1 km Krotność = 2	m3		
		100 * 0,25	m3	25,000	
				RAZEM	25,000
3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 15x55cm	m3		
		0,15 * 0,55 * 5,5	m3	0,454	
				RAZEM	0,454
4	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 15x15cm	m3		
		0,15 * 0,15 * (10,0 + 2,50 + 5,0 + 7,50 + 5,0)	m3	0,675	
				RAZEM	0,675
5	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm	m		
		10,0 + 2,50 + 5,0 + 7,50 + 5,0	m	30,000	
				RAZEM	30,000
6	KNKRB 6 0402-01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30 cm	m		
		5,5	m	5,500	
				RAZEM	5,500
7	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z pospółki - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		96,0	m2	96,000	
				RAZEM	96,000
8	KNR 2-31 0114-07	Warstwa jezdna z kruszywa łamanego 2-31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		96	m2	96,000	
				RAZEM	96,000
9	KNR 2-31 0114-08	Warstwa jezdna z kruszywa łamanego 2-31,5mm - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7	m2		
		96	m2	96,000	
				RAZEM	96,000