

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Plac pod lipą - miejscem wypoczynku i integracji Sołectwa Koźłatków					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0119 -03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych-wytyczenie	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
2		ROBOTY ZIEMNE			
2 d.2	KNNR 1 0202 -03	Roboty ziemne gr.20cm wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m3 w gr. kat.I-II z transp.urobku na odl.do.5km sam.samowład.	m3		
		100	m3	100,000	
				RAZEM	100,000
3		STUDZIENKI ŚCIEKOWE			
3 d.3	KNNRksnr 4 1417-01	Studzienki ściekowe betonowe o śr. 500mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		NAWIERZCHNIA PLACU			
4 d.4	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
5 d.4	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego 0/31,5mm gr.warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
6 d.4	KNNR 6 0502 -02	Plac z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układany na podsypce cementowo-piaskowej o gr.3cm, spoiny wypełniane piaskiem(70% powierzchni)	m2		
		140	m2	140,000	
				RAZEM	140,000
7 d.4	KNNR 6 0502 -02 01	Plac z kostki brukowej betonowej grubości 8cm kolorowej , układany na podsypce cementowo-piaskowej o gr.3cm,spoiny wypełniane piaskiem(30% powierzchni)	m2		
		32	m2	32,000	
				RAZEM	32,000
5		OBRZEŻA			
8 d.5	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej w wypełnieniu spoin piaskiem	m		
		115	m	115,000	
				RAZEM	115,000
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
9 d.6	KNNR 1 0503 -05	Plantowanie (obrobienie na czysto) placu	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
10 d.6	KALKULACJA WŁASANA	Dostawa ławostolu	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
11 d.6	KALKULACJA WŁASNA	Zakup - tuja szmaragd wycięta w spiralę, wysokość 1,5 m	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
12 d.6	KALKULACJA WŁASNA	Zakup - bukszpan kula	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000