

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Przebudowa drogi gminnej w m. Bibianki gm. Sieroszewice					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych	km		
		0,15 * 0,24	km	0,036	
				RAZEM	0,036
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-31 d.2 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości parkingu w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m2		
		15 * 24	m2	360,000	
				RAZEM	360,000
3	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		15 * 24	m2	360,000	
				RAZEM	360,000
3		OBRZEŻA			
4	KNR 2-31 d.3 0407-01	Óbrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na betonie z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		14,5	m	14,500	
				RAZEM	14,500
4		ROBOTY NAWIERZCNIOWE			
5	KNR 2-31 d.4 0109-01	Podbudowa betonowa pod kostkę(suchy beton) grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		2,5 * 25	m2	62,500	
				RAZEM	62,500
6	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		2,5 * 25	m2	62,500	
				RAZEM	62,500
7	KNR 2-31 d.4 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego pod płyty ażurowe o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		(15 * 24) - (2,5 * 25)	m2	297,500	
				RAZEM	297,500
8	KNR 2-31 d.4 0510-01	Nawierzchnia(plac) z płyt ażurowych 60x40 na podsypce piaskowej	m2		
		(15 * 24) - (2,5 * 25)	m2	297,500	
				RAZEM	297,500
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
9	KNNR 1 d.5 0503-05	Roboty porządkowe	m2		
		15 * 24	m2	360,000	
				RAZEM	360,000