

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod	ha		
d.1	0121-02	powierzchnie utwardzone	ha	0.067	
		0.0672			
				RAZEM	0.067
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-01	gruncie kat. I-IV głębok. 20 cm	m ²	672.000	
		672.00			
				RAZEM	672.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-02	gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²	672.000	
		Krotność = 2			
		672.00			
				RAZEM	672.000
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego (tłuczeń 31,5-63,00 mm) - warstwa dol-	m ²		
d.1	0114-05	na o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²	672.000	
		672.00			
				RAZEM	672.000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego (kliniec 4-31,5 mm) - warstwa górna o	m ²		
d.1	0114-07	grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	672.000	
		672.00			
				RAZEM	672.000
2		Ułożenie kostki brukowej			
6	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03		m ³	1.120	
		28.00*0.40*0.1			
				RAZEM	1.120
7	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce pias-	m		
d.2	0403-01	kowej	m	28.000	
		28.00			
				RAZEM	28.000
8	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04		m ³	7.074	
		117.90*0.3*0.2			
				RAZEM	7.074
9		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm (kolor grafitowy) na podsypce	m		
d.2		cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	117.900	
		38.30+23.00+4.50+12.00+37.50+2.60			
				RAZEM	117.900
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (kolor: 50% grafit. 50% szary)	m ²		
d.2	0511-03	grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	672.000	
		672.00			
				RAZEM	672.000