

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
chodnik Kraszewskiego 5 b					
1	KNR-W 5-10 0321-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		66,250	m ²	66,250	
				RAZEM	66,250
2	KNR 2-02 1914-05	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego	m ²		
		55,510	m ²	55,510	
				RAZEM	55,510
3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		121,760	m ²	121,760	
				RAZEM	121,760
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		121,760	m ²	121,760	
				RAZEM	121,760
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		121,760	m ²	121,760	
				RAZEM	121,760
6	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 5 cm grubości Krotność = 5	m ²		
		121,760	m ²	121,760	
				RAZEM	121,760
7	KNR 2-31 0501-06	Chodniki z kostki kamiennej granitowej cięta płomieniowana o wysokości od 8 do 10 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		121,760	m ²	121,760	
				RAZEM	121,760
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		1,590	m ³	1,590	
				RAZEM	1,590
9	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		53,000	m	53,000	
				RAZEM	53,000
10	KNR-W 4-01 0109-19	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 1 km	m ³		
		7,306	m ³	7,306	
				RAZEM	7,306
11	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 10	m ³		
		7,031	m ³	7,031	
				RAZEM	7,031
12	kalk. własna	Czysty Region - przyjęcie i utylizacja urobku z korytowania (gruz i ziemia)	m ³		
		7,306	m ³	7,306	
				RAZEM	7,306