

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Utwardzenie placu pod wiatę śmietnikową oraz montaż wiaty.</b>					
1	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 6,50*3,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,750	22,750
				RAZEM	22,750
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 6,50*3,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,750	22,750
				RAZEM	22,750
3	KNR 2-02 1914-05	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego - krawężnik 1,50*1,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,800	1,800
				RAZEM	1,800
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 6,50*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,000	13,000
				RAZEM	13,000
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 13,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,000	13,000
				RAZEM	13,000
6	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 5 cm grubości Krotność = 5 13,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,000	13,000
				RAZEM	13,000
7	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m <sup>2</sup> -MATERIAŁ INWESTORA. 13,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,000	13,000
				RAZEM	13,000
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (0,10*0,25+0,15*0,1)*(7,0*3,0)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,840	0,840
				RAZEM	0,840
9	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 6+6+3+3	m m	18,000	18,000
				RAZEM	18,000
10	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (1,50*1,00)*0,20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,300	0,300
				RAZEM	0,300
11	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km -10 km. Krotność = 10 0,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,500	0,500
				RAZEM	0,500
12	kalk. własna	Czysty Region - przyjęcie i utylizacja urobku z korytowania (gruz i ziemia) (5,0*10,0)*0,20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10,000	10,000
				RAZEM	10,000
13	wycena indywidualna	Wiąta śmietnikowa ze stali ocynkowanej wraz z montażem o wym. 6,00*3,00*2,50 6,0*3,0*2,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	45,000	45,000
				RAZEM	45,000
14	TZKNBK XXII 0711-01 wycena indywidualna	Wiąta śmietnikowa ze stali ocynkowanej wraz z montażem o wym. 1	szt szt	1,000	1,000
				RAZEM	1,000