

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej. Uwaga - obrzeża z demontażu wykonawca ułoży na paletach - materiał do przekazania zamawiającemu 9,50*2+15,50*2+27,00*2+2,00*2+1,50*4+12,50*2+16,50*2+16,50*2+13,00*2+6,00*2+3,00+2,00+26,50*2+1,50*4+13,50*2+5,00*2+2,00+0,50*2+12,50*2+2,00+1,00+14,50*2+32,00*2+29,50*2+1,50*4+2,00*2+7,00*2+11,50*2+1,00*4+3,00*2+13,00*2+1,50*3+2,50*2+27,50*2+1,50*4+18,50*2+10,00*2+2,00+1,00+8,00*2+28,00*2+1,50*4+8,00*2+14,50*2+28,50*2+17,00*2+1,70*4+21,00*2+1,00*4+2,50+4,50+2,50+5,00+12,50*2	m m	1 046,800	
				RAZEM	1 046,800
2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50 cm na podsypce piaskowej Uwaga - płyty chodnikowe z demontażu wykonawca ułoży na paletach - materiał do przekazania zamawiającemu 9,50*1,50+2,00*3,00+15,50*1,50+27,00*1,50+5,50*1,50+1,50*1,50+12,50*1,00+16,50*1,00+16,50*1,00+13,00*1,00+6,00*1,00+2,00*1,00+26,50*1,50+1,50*1,50+6,50*1,50+13,50*1,00+5,00*1,00+1,50*0,50*2+12,50*1,00+1,00*0,50+14,50*1,00+2,00*2,00+7,00*1,00+29,50*1,50+6,00*1,50+2,00*1,50+11,50*1,50+3,00*1,00+2,50*1,00+4,50*1,00+32,00*1,00+1,50*2,50+13,00*1,00+3,00*1,50+27,50*1,50+2,00*1,50+2,50*1,50+1,50*1,50+18,50*1,00+10,00*1,00+10,00*1,00+1,00*2,00+8,00*1,00+8,00*1,00+28,00*1,50+3,00*1,50+6,50*1,50+1,50*1,50+14,50*1,00+28,50*1,00+17,00*1,00+2,00*1,70*2+4,00*5,50+26,00*1,50+6,00*1,00+1,50*1,50+12,50*1,50	m ² m ²	728,050	
				RAZEM	728,050
3	KNR 4-01 0108-07 0108-08 analogia	Załadunek przewóz i rozładunek zdemontowanych płyt chodnikowych i obrzeży samochodami na odległość 5 km w miejsce wskazane przez zamawiającego poz.2*0,05+poz.1*0,06*0,20	m ³ m ³	48,964	
				RAZEM	48,964
4	KNR-W 2-01 0203-01 0210-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km (poz.2+poz.21)*0,20	m ³ m ³	153,800	
				RAZEM	153,800
5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV poz.2+poz.21	m ² m ²	769,000	
				RAZEM	769,000
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.5	m ² m ²	769,000	
				RAZEM	769,000
7	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm poz.5	m ² m ²	769,000	
				RAZEM	769,000
8	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II poz.1+1,0*4+5,0*2+1,0*6+2,0*3	m m	1 072,800	
				RAZEM	1 072,800
9	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.8	m m	1 072,800	
				RAZEM	1 072,800
10	KNR 2-31 0402-04	Analogia: Ława pod obrzeża betonowa z oporem poz.9*0,03	m ³ m ³	32,184	
				RAZEM	32,184
11	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Analogia - podsypka z kruszywa 0-4 mm poz.2	m ² m ²	728,050	
				RAZEM	728,050
12	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 21-50 elementów/m ² . poz.11	m ² m ²	728,050	
				RAZEM	728,050
13	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 9	szt. szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
14	KNR 2-31 0817-05	Rozebranie ścieków z elementów betonowych - odwodnienie liniowe 16,00+1,50+1,50+2,00	m m	21,000	
				RAZEM	21,000
15	KNR 2-31 0606-04	Ścieki z prefabrykatów betonowych - odwodnienie liniowe z rusztem stalowym ocynkowanym	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		16,00+1,50+1,50+2,00	m	21,000	
				RAZEM	21,000
16	KNR 2-31 0402-04	Analogia: Ława pod obrzeża betonowa z oporem poz.15*0,03	m ³		
			m ³	0,630	
				RAZEM	0,630
17	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej Uwaga - Obniżenie krawężników na połączeniu ciągów pieszych z drogami wewnętrznymi 3,50+4,50+4,50+3,50+4,00+3,50+4,00	m		
			m	27,500	
				RAZEM	27,500
18	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu Uwaga - Obniżenie krawężników na połączeniu ciągów pieszych z drogami wewnętrznymi poz.17*0,20*0,20	m ³		
			m ³	1,100	
				RAZEM	1,100
19	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem Uwaga - Obniżenie krawężników na połączeniu ciągów pieszych z drogami wewnętrznymi poz.18	m ³		
			m ³	1,100	
				RAZEM	1,100
20	KNR 2-31 0403-01	Obniżenie krawężników na połączeniu ciągów pieszych z drogami wewnętrznymi poz.17	m		
			m	27,500	
				RAZEM	27,500
21	KNR 2-31 0801-01 0801-02	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej przy ciągach pieszych i ławkach parkowych wraz z oczyszczeniem ławek z betonu 2,10*1,50*13	m ²		
			m ²	40,950	
				RAZEM	40,950
22	KNR 2-31 0701-03 analogia	Demontaż i ponowny montaż ławek parkowych 13	szt		
			szt	13,000	
				RAZEM	13,000