

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR-W 2-01 d.1 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia - żywopłot (0,50*13,40)/10000	ha ha	0,001	
				RAZEM	0,001
2	KNR 2-21 d.1 0105-01	Wykopanie krzewów w celu przesadzenia 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3	KNR 2-25 d.1 0308-02	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- rozebranie 13,40*1,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,440	
				RAZEM	21,440
4	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie i utylizacja gałęzi, ogrodzenia resztek budowlanych na odległość 5 km 2,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,600	
				RAZEM	2,600
<b>2</b>		<b>Ogrodzenie</b>			
5	KNR 2-31 d.2 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV <od strony ulicy>13,40*2 <od podwórza>(20,82+3,00+3,00+3,00)*2 <między schodami sal żłobka>4,00+6,50+6,70+0,40 <obramowanie wokół drzew>2*3,14*0,75+2*3,14*0,5	m m m m	26,800 59,640 17,600 7,850	
				RAZEM	111,890
6	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (0,20*0,10+0,10*0,10*2)*poz.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4,476	
				RAZEM	4,476
7	KNR 2-31 d.2 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.5	m m	111,890	
				RAZEM	111,890
8	KNR 2-25 d.2 0307-01	Ogrodzenia z siatki zgrzewanej - panelowe na słupkach stalowych obetonowanych - wzmacniane kolor grafitowy <wysokość panelu 1,73m >1,73*13,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23,182	
				RAZEM	23,182
9	KNR 2-23 d.2 0403-01	Ogrodzenia wewnętrzne placu zabaw z plotku o wysokości 80cm wykonane z kolorowej sklejki wodoodpornej 19,82+3,00+3,00+3,00	m m	28,820	
				RAZEM	28,820
10	KNR 2-31 d.2 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm <od strony ulicy>0,30*13,40 <od podwórza>0,30*(20,82+3,00+3,00+3,00) <między schodami sal żłobka>(4,00+6,50+6,70+0,40)*1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,020 8,946 31,680	
				RAZEM	44,646
11	KNR 2-02 d.2 0607-01 analogia	Agrotkanina czarna UV50g/m2 poz.10 <między schodami sal żłobka>(4,00+6,50+6,70+0,40)*1,80 <wokół drzew>3,14*0,75^2+3,14*0,5^2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44,646 31,680 2,551	
				RAZEM	78,877
12	KNR 2-31 d.2 0116-01 analogia	Wykonanie nawierzchni z otoczków fr.16-32mm gr. warstwy 6cm - kolor biały poz.10 <między schodami sal żłobka>(4,00+6,50+6,70+0,40)*1,80 <wokół drzew>3,14*0,75^2+3,14*0,5^2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44,646 31,680 2,551	
				RAZEM	78,877
<b>3</b>		<b>Roboty nawierzchniowe</b>			
13	KNR 2-01 d.3 0202-05 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km 0,30*(22,15*11,76+1,70*8,00)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	82,225	
				RAZEM	82,225
14	KNR 2-31 d.3 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 22,15*11,76+1,70*8,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	274,084	
				RAZEM	274,084
15	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - Mieszanka granitowa 0-31,5 poz.14 <wokół drzew>-(3,14*0,75^2+3,14*0,5^2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	274,084 -2,551	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	271,533
16	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - mieszanka granitowa 0-4mm poz.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	274,084	
				RAZEM	274,084
17	KNR 2-31 d.3 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3 poz.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	274,084	
				RAZEM	274,084
18	kalkulacja d.3 własna	Wykonanie nawierzchni bezpiecznej placu zabaw - kolor zielony poz.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	274,084	
				RAZEM	274,084
<b>4</b>		<b>Dostarczenie i montaż urządzeń placu zabaw</b>			
19	kalkulacja d.4 własna	Bujak 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20	kalkulacja d.4 własna	Piaskownica 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
21	kalkulacja d.4 własna	Aktywny domek 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
22	kalkulacja d.4 własna	Karuzela 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
23	kalkulacja d.4 własna	Basen z piteczkami 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000