

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm - usunięcie ist. schodów betonowych 1.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2 d.1	KNR 4-01 0103-01	Wykopy jamiste o pow.dna do 2.25 m2 i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II - podkopa- nie ist. urządzeń zabawowych. 7.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3 d.1	wycena indy- widualna	Częściowy demontaż oraz wyjęcie z ziemi uprzednio odkopanych urządzeń za- bawowych 14	szt. szt.	 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
4 d.1	KNR 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II 7.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
5 d.1	KNR 2-01 0110-03 analogia	Wywożenie urządzeń na odległość do 2 km 14.00	mp mp	 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
6 d.1	KNR 2-01 0110-05 analogia	Wywożenie urządzeń zabawowych - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu do łączniej odległ. 10 km. Krotność = 18 14	mp mp	 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA POD URZĄDZENIA ZABAWOWE I ŁAWKI</b>			
7 d.2	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-II głębok. 20 cm - pod bezpieczną nawierzchnię i nawierzchnię z kostki w obrzebie urządzeń . 8.50*4.00+6.00*4.00+8.74*5.52+5.00*2.00+ [7.00*3.00+ 2* (4.00*3.00)] +8.50* 4.00+3.50*3.50+6.80*4.40+5.50*5.50+5.00*5.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 292.665	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.665</b>
8 d.2	KNR 2-31 0407-02 analogia	Obrzeża z bezpiecznego tworzywa sztucznego cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem (pod urządzenia zabawowe) (8.50+4.00)*2 + (6.00+4.00)*2 + (5.00+2.00)*2 + (8.50+4.00)*2+ (3.50+3.50)*2 + (6.80+4.40)*2 + (5.50+5.50) *2 + (5.00+5.00)*2	m m	 162.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.400</b>
9 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim za- prawą cem. (pod ławek tradycyjnych i stołu do ping-ponga) (8.74+5.52)*2 + [(7.00+3.00)*2+ 2*(4.00+3.00)*2]	m m	 76.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.520</b>
10 d.2	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grub.po zagęszcz. 292.665	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 292.665	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.665</b>
11 d.2	KNR 2-31 0116-01	Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 12 cm 292.665	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 292.665	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.665</b>
12 d.2	KNR 2-31 0116-02	Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = -2 292.665	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 292.665	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.665</b>
13 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemento- wo-piaskowej ( dot. ławek tradycyjnych i stołu do ping-ponga). 8.74*5.52+[7.00*3.00+ 2* (4.00*3.00)]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93.245	
				<b>RAZEM</b>	<b>93.245</b>
14 d.2	KNR 2-31 0502-06 analogia	Pole bezpieczeństwa z płyt o wymiarach 500 x 500 x 100 o nawierzchni synte- tycznej na podsypce piaskowej, ustabilizowane na kołkach 12 szt /m2 8.50*4.00+6.00*4.00+5.00*2.00+8.50*4.00+3.50*3.50+6.80*4.40+5.50*5.50+ 5.00*5.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 199.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>199.420</b>
<b>3</b>		<b>MONTAŻ URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH ŁAWEK I OGRODZENIA</b>			
15 d.3	wycena indy- widualna	Montaż huśtawki dla dzieci starszych na prefabrykowanych stopach funda- mentowych firmy np OTTO 020415M lub równoważne 1.0	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	d.3 wycena indywidualna	Dostawa huśtawki dla dzieci starszych na prefabrykowanych stopach fundamentowych firmy np OTTO 020415M lub równoważne	kpl		
		1.0	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	d.3 analiza indywidualna	Montaż mostka drewnianego o wymiarach 3000 x 1200mm z kompletem balustrad impregnowanego ciśnieniowo	kpl		
		1.0	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	d.3 Norma indywidualna	Dostawa mostka drewnianego o wymiarach 3000 x 1200mm z kompletem balustrad impregnowany ciśnieniowo	kpl		
		1.0	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	d.3 analiza indywidualna	Montaż ławek z oparciem na stelażu betonowym	kpl.		
		4.0	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
20	d.3 analiza indywidualna	Dostawa ławek z oparciem na stelażu betonowym	kpl.		
		4.0	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
21	d.3 analiza indywidualna	Montaż ogrodzenia drewnianego impregnowanego ciśnieniowo na słupkach drewnianych o wymiarach 28 m x 1,2	m <sup>2</sup>		
		(12.00+12.00)*1.20	m <sup>2</sup>	28.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.800</b>
22	d.3 analiza indywidualna	Dostawa ogrodzenia drewnianego impregnowanego ciśnieniowo na słupkach drewnianych o wymiarach 28 m x 1,2 (przęsło dl 2,0m x 1,2m)	m <sup>2</sup>		
		(12.00+12.00)*1.20	m <sup>2</sup>	28.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.800</b>
23	d.3 wycena indywidualna	Montaż urządzeń zabawowych Shaker firmy OTTO - 112208 lub równoważne oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych.	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
24	d.3 wycena indywidualna	Dostawa urządzeń do zabawy Shaker firmy OTTO - 112208 lub równoważne	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	d.3 wycena indywidualna	Montaż stołu do ping ponga firmy SATERNUS 3200 lub równoważne oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych.	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
26	d.3 wycena indywidualna	Dostawa stołu do ping ponga firmy SATERNUS 3200 lub równoważne	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
27	d.3 wycena indywidualna	Montaż ławki młodzieżowej firmy MAGICNETS 307 lub równoważne i ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych.	szt.		
		2.0	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
28	d.3 wycena indywidualna	Dostawa ławki młodzieżowej firmy MAGICNETS 307 lub równoważnej	szt.		
		2.0	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
29	d.3 wycena indywidualna	Montaż huśtawki kompletnej firmy OTTO 020414M dla dzieci młodszych oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych. lub równoważnej	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
30	d.3 wycena indywidualna	Dostawa huśtawki kompletnej firmy OTTO 020414M dla dzieci młodszych lub równoważnej	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.3	wycena indywidualna	Montaż bujaka firmy OTTO 010440 lub równoważny oraz osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych. 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
32 d.3	wycena indywidualna	Dostawa bujaka firmy OTTO 010440 lub równoważny 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33 d.3	wycena indywidualna	Montaż zjeżdżalni firmy OTTO 142015M lub równoważne oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych. 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
34 d.3	wycena indywidualna	Dostawa zjeżdżalni firmy OTTO 142015M lub równoważne 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35 d.3	wycena indywidualna	Montaż bocianiego gniazda firmy OTTO 138401M lub równoważny oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych. 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
36 d.3	wycena indywidualna	Dostawa bocianiego gniazda firmy OTTO 138401M lub równoważne 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
37 d.3	wycena indywidualna	Montaż urządzenia obrotowego POLKA 0102264 lub równoważne oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych. 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
38 d.3	wycena indywidualna	Dostawa urządzenia obrotowego POLKA 0102264 lub równoważne oraz ich osadzenie na prefabrykowanych stopach fundamentowych. 1.0	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>WYWÓZ ZIEMI I GRUZU</b>			
39 d.4	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 1.00 + 292.665*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 59.533	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.533</b>
40 d.4	KNR 2-01 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III 59.533	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 59.533	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.533</b>
41 d.4	KNR 2-01 0229-05	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m Krotność = 2 59.533	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 59.533	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.533</b>