

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		Rozbiórka ogrodzenia			
1	KNR 2-25 d.1. 0307-03 1	Demontaż istniejącego ogrodzenia stalowego 258.68	m ² m ²	 258.680	 258.680
				RAZEM	258.680
2	KNR 2-25 d.1. 0307-03 1	Demontaż istniejącego ogrodzenia murowanego 21.04+15.56+40.55	m ² m ²	 77.150	 77.150
				RAZEM	77.150
3	KNR 2-25 d.1. 0307-03 1	Demontaż istniejącej podmurówki pod ogrodzeniem metalowym 152*0.2	m ² m ²	 30.400	 30.400
				RAZEM	30.400
4	kalk. własna 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odl. do 1km 77.15*0.1+152*0.5*0.2	m ³ m ³	 22.915	 22.915
				RAZEM	22.915
5	kalk. własna 1	Wywiezienie gruzu. Dodatek za każdy następny 1km odl. przewozu Krotność = 9 77.15*0.1+152*0.5*0.2	m ³ m ³	 22.915	 22.915
				RAZEM	22.915
1.2		Wykopanie i wywóz ziemi z istniejącego wzniesienia			
6	KNR 2-01 d.1. 0206-04 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 159*1.46+9.55	m ³ m ³	 241.690	 241.690
				RAZEM	241.690
7	KNR 2-01 d.1. 0214-02 2	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 9 159*1.46+9.55	m ³ m ³	 241.690	 241.690
				RAZEM	241.690
1.3		Plantowanie terenu			
8	KNR 2-21 d.1. 0207-02 3	Orka glebogryzarką przyczepną, kat. gruntu III 0.163	ha ha	 0.163	 0.163
				RAZEM	0.163
2		ROBOTY MONTAŻOWE			
2.1		Nawierzchnia bezpieczna (HIC 2,0)			
9	KNNR 6 d.2. 0101-02 1 analogia	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników UWAGA: korytowanie 36cm Krotność = 1.8 171	m ² m ²	 171.000	 171.000
				RAZEM	171.000
10	KNNR 6 d.2. 0105-04 1 analogia	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm UWAGA: piasek 10cm Krotność = 2 171	m ² m ²	 171.000	 171.000
				RAZEM	171.000
11	KNNR 6 d.2. 0113-01 1	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 171	m ² m ²	 171.000	 171.000
				RAZEM	171.000
12	KNNR 6 d.2. 0106-04 1	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 5 cm 171	m ² m ²	 171.000	 171.000
				RAZEM	171.000
13	kalk. własna 1	Nawierzchnia z granulatu SBR HIC 2,0 gr. 45mm + EPDM 15mm 171	m ² m ²	 171.000	 171.000
				RAZEM	171.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2.	0402-04				
1		0.3*0.3*55	m ³	4.950	
				RAZEM	4.950
15	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.2.	0404-01				
1		55	m	55.000	
				RAZEM	55.000
2.2		Nawierzchnia bezpieczna (HIC 1,6)			
16	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.2.	0101-02	UWAGA: korytowanie 34cm			
2	analogia	Krotność = 1.7			
		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
17	KNNR 6	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm	m ²		
d.2.	0105-04	UWAGA: piasek 10cm			
2	analogia	Krotność = 2			
		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
18	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2.	0113-01				
2		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
19	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 5 cm	m ²		
d.2.	0106-04				
2		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
20	kalk. własna	Nawierzchnia z granulatu SBR HIC 1,6 gr. 25mm + EPDM 15mm	m ²		
d.2.					
2		47.5	m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
21	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2.	0402-04				
2		0.3*0.3*37	m ³	3.330	
				RAZEM	3.330
22	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.2.	0404-01				
2		37	m	37.000	
				RAZEM	37.000
2.3		Urządzenia zabawowe			
23	kalk. własna	Dostawa i montaż - zestaw dwuwieżowy ze zjeżdżalnią	szt		
d.2.					
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
24	kalk. własna	Dostawa i montaż - zestaw zabawowy piramida ze zjeżdżalnią	szt		
d.2.					
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
25	kalk. własna	Dostawa i montaż - zestaw zabawowy lokomotywa ze zjeżdżalnią	szt		
d.2.					
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
26	kalk. własna	Dostawa i montaż - bujak sprężynowy samochód	szt		
d.2.					
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
27	kalk. własna	Dostawa i montaż - kółko i krzyżyk	szt		
d.2.					
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - potrójny drążek do przewrotów	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
29	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - różnoważnia łamana	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
30	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - urządzenie sprawnościowe walec	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
31	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - bujak sprężynowy słonik	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
32	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - bujak sprężynowy motor	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
33	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - karuzela tarczowa z siedziskami	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
34	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - karuzela czteroramienna	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
35	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - karuzela tarczowa bez siedzisk	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
36	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - linarium	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
37	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - zestaw ze zjeżdżalnią dla dzieci młodszych	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
38	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - ławka wolnostojąca	szt		
3		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
39	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - kosz na śmieci metalowy z daszkiem	szt		
3		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
40	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż - tablica regulaminowa A3	szt		
3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2.4		Zagospodarowanie terenu			
41	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
d.2. 0403-04		0.163	ha	0.163	
4				RAZEM	0.163
42	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż ogrodzenia metalowego wraz z zakotwiczeniem słupków ogrodzeniowych	m		
4		35.7	m	35.700	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	35.700
43	d.2. kalk. własna	Dostawa i montaż furki metalowej	szt		
4		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2.5		Montaż nowego ogrodzenia terenu przedszkola			
44	KNR-W 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m ³		
d.2. 0304-02		4.96+4.59	m ³	9.550	
5				RAZEM	9.550
45	KNR 2-02	Fundamenty ogrodzenia	m ³		
d.2. 0203-01		0.16*84	m ³	13.440	
5				RAZEM	13.440
46	KNR 2-25	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- budowa	m ²		
d.2. 0308-01		51.02*1.5	m ²	76.530	
5				RAZEM	76.530
47	KNR 2-25	Ogrodzenia panelowe przetłaczane 3D - budowa	m ²		
d.2. 0307-01		262.48	m ²	262.480	
5				RAZEM	262.480