

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	WYCINKA DRZEW	1	7
2	WIATY HANDLOWE I GRILOWE	8	35
2.1	Wykopy	8	14
2.2	Fundamenty	15	28
2.3	Konstrukcje stalowe	29	29
2.4	Panele żelbetowe	30	34
2.5	Izolacja paneli	35	35
3	MAŁA ARCHITEKTURA	36	36
4	WYPOSAŻENIE OSIEDLOWEGO PLACU ZABAW	37	47

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz.	Razem
1		WYCINKA DRZEW			
1	KNR 2-01 d.1 0103-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.		
		40,00	szt.	40,00	
				RAZEM	40,00
2	KNR 2-01 d.1 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
		25	szt.	25,00	
				RAZEM	25,00
3	KNR 2-01 d.1 0105-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm)	szt.		
		40,00	szt.	40,00	
				RAZEM	40,00
4	KNR 2-01 d.1 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
		25,00	szt.	25,00	
				RAZEM	25,00
5	KNR 2-01 d.1 0110-01 0110-04	Wywożenie dłużyc na odległość 5 km	m ³		
		5,00	m ³	5,00	
				RAZEM	5,00
6	KNR 2-01 d.1 0110-02 0110-05	Wywożenie karpiny na odległość 5 km	mp		
		4,00	mp	4,00	
				RAZEM	4,00
7	KNR 2-01 d.1 0110-03 0110-05	Wywożenie gałęzi na odległość 5 km	mp		
		6,00	mp	6,00	
				RAZEM	6,00
2		WIATY HANDLOWE I GRILOWE			
2.1		Wykopy			
8	KNR 2-01 d.2.1 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³		
		17*3,90*3,20*1,60+5*3,90*3,90*1,60	m ³	461,14	
				RAZEM	461,14
9	KNR 2-01 d.2.1 0205-03 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km poz.15+poz.20	m ³		
			m ³	85,35	
				RAZEM	85,35
10	KNR 2-01 d.2.1 0217-03	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,25 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II (poz.8-poz.9)*0,70	m ³		
			m ³	263,05	
				RAZEM	263,05
11	KNR 2-01 d.2.1 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II) (poz.8-poz.9)*0,30	m ³		
			m ³	112,74	
				RAZEM	112,74
12	KNR 2-01 d.2.1 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III (poz.8-poz.9)*0,60	m ³		
			m ³	225,47	
				RAZEM	225,47
13	KNR 2-01 d.2.1 0501-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odl. do 3 m (poz.8-poz.9)*0,40	m ³		
			m ³	150,32	
				RAZEM	150,32
14	KNR 2-01 d.2.1 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III poz.8-poz.9	m ³		
			m ³	375,79	
				RAZEM	375,79
2.2		Fundamenty			
15	KNR 2-02 d.2.2 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym. Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. Beton C8/10	m ³		
		17*2,50*1,80*0,10+5*2,50*2,50*0,10	m ³	10,78	
				RAZEM	10,78
16	KNR 2-02 d.2.2 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²		
		17*2,50*1,80+5*2,50*2,50	m ²	107,75	
				RAZEM	107,75
17	KNR 2-02 d.2.2 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga warstwa	m ²		
		poz.16	m ²	107,75	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	107,75
18 d.2.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 8 mm 973,9/1000	t t	0,97	0,97
				RAZEM	0,97
19 d.2.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 16 mm 2194,1/1000	t t	2,19	2,19
				RAZEM	2,19
20 d.2.2	KNR 2-02 0204-04	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości ponad 2,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu. Beton C20/25 17*(2,30*1,60*0,60+1,40*0,70*0,80)+5*(2,30*2,30*0,60+1,40*1,40*0,80)	m ³ m ³	74,57	74,57
				RAZEM	74,57
21 d.2.2	KNR 2-02 0602-03	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa 17*(2,30*1,60-1,40*0,70)+5*(2,30*2,30-1,40*1,40)	m ² m ²	62,55	62,55
				RAZEM	62,55
22 d.2.2	KNR 2-02 0602-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa poz.21	m ² m ²	62,55	62,55
				RAZEM	62,55
23 d.2.2	KNR 2-02 0602-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga warstwa poz.21	m ² m ²	62,55	62,55
				RAZEM	62,55
24 d.2.2	KNR 2-02 0603-03	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa 17*((2,30*2+1,60*2)*0,60+(1,40*2+0,70*2)*0,80)+5*(2,30*4*0,60+1,40*4*0,80)	m ² m ²	186,68	186,68
				RAZEM	186,68
25 d.2.2	KNR 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa poz.24	m ² m ²	186,68	186,68
				RAZEM	186,68
26 d.2.2	KNR 2-02 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga warstwa poz.24	m ² m ²	186,68	186,68
				RAZEM	186,68
27 d.2.2	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 17*1,40*0,70+5*1,40*1,40	m ² m ²	26,46	26,46
				RAZEM	26,46
28 d.2.2	KNR 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga warstwa poz.27	m ² m ²	26,46	26,46
				RAZEM	26,46
2.3		Konstrukcje stalowe			
29 d.2.3	KNR 2-05 0208-04 analogia	Dostawa i montaż konstrukcji stalowych (tuleje fundamentowe, stopy, elementy paneli) - stal S235JR, zabezpieczona antykorozyjnie powłokami malarskimi 7263,7/1000	t t	7,26	7,26
				RAZEM	7,26
2.4		Panele żelbetowe			
30 d.2.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm 1899,8/1000	t t	1,90	1,90
				RAZEM	1,90
31 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 10 mm 701,90/1000	t t	0,70	0,70
				RAZEM	0,70
32 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm 4269,7/1000	t t	4,27	4,27
				RAZEM	4,27
33 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 16 mm 5403,6/1000	t t	5,40	5,40
				RAZEM	5,40
34 d.2.4	KNR 2-02 0216-01 0216-05 analogia	Panele żelbetowe - płyty dachowe, grubości 11-29 cm. Beton architektoniczny C30/37 - W8 5*6,00*6,00+2*9,00*6,00+3*12,50*6,00+16,00*6,00	m ² m ²	609,00	609,00
				RAZEM	609,00
2.5		Izolacja paneli			

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
35 d.2.5	KNR AT-27 0402-03 analogia	Izolacja pozioma paneli dachowych - materiał powłokowy na bazie żywicy metakrylowej (Sikagard-680S Betoncolor) 5*6,00*6,00+2*9,00*6,00+3*12,50*6,00+16,00*6,00	m ² m ²	 609,00	 609,00
				RAZEM	609,00
3		MAŁA ARCHITEKTURA			
36 d.3	wycena indywidualna	Grill zewnętrzny - wykonanie wg projektu 2,00	kpl. kpl.	 2,00	 2,00
				RAZEM	2,00
4		WYPOSAŻENIE OSIEDLOWEGO PLACU ZABAW			
37 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_01 - Element dekoracyjny - glaz narzutowy o wymiarach - szer. 1,5 - 2,0 m, wys. 1,2m 7,00	szt szt	 7,00	 7,00
				RAZEM	7,00
38 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_02 - „Labyrinth mrówek”, pniaki modrzewiowe o średnicy ok. 30cm, wysokości min.25 cm, impregnacja drewna 4. klasy, na podsypce piaskowej 3,00	szt szt	 3,00	 3,00
				RAZEM	3,00
39 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_03 - „Borsucze jamy”, rury betonowe o średnicy wewnętrznej 0,8 m, długości 2,0, zaizolowane Abizolem R od zewnątrz, przekryte ziemią o wysokości min. 0,2 m 3,00	szt szt	 3,00	 3,00
				RAZEM	3,00
40 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_04 - Kłoda ściętego drzewa (klonu) 1,00	szt szt	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
41 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13003 - Zjeżdżalnia h=120; marka referencyjna LarsLaj Ślizgawka 13003 1,00	szt szt	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
42 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13018 - Równoważnia; marka referencyjna LarsLaj Balance 13018 1,00	szt szt	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
43 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13019 - Bujak dziecięcy; marka referencyjna LarsLaj Bike 13019 2,00	szt szt	 2,00	 2,00
				RAZEM	2,00
44 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13023 - Huśtawka z siedziskiem jutowym okrągłym szer. 90cm; marka referencyjna Lars Laj "Ptasie Gniazdo" 13023 1,00	szt szt	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
45 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13500 - Pniaki modrzewiowe o średnicy ok. 12cm, różnej wysokości 0,25 m - 0,50 m, zagłębione w ziemi na głębokość min. 0,5 m impregnacja drewna 4. klasy; rozstaw pniaków co 30cm zgodnie z rysunkiem 60,00	szt szt	 60,00	 60,00
				RAZEM	60,00
46 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13572 - Huśtawka "Liany" - marka referencyjna LarsLaj Liany 13572 1,00	szt szt	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
47 d.4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - PZ_13604 - Siatka "Bable Lato" - marka referencyjna LarsLaj 13604 1,00	szt szt	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00