

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1	0212-03	2.00*4.00*0.08	m ³	0.640	
		0.50*2.00*0.30*0.17*23	m ³	1.173	
				RAZEM	1.813
2	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-0_	1.813	m ³	1.813	
				RAZEM	1.813
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 5	m ³	1.813	
		1.813			
				RAZEM	1.813
4		Oplata za utylizację gruzu	m ³		
d.1	analiza indywidualna	1.813	m ³	1.813	
				RAZEM	1.813
5	KNR 2-31	Rozebranie chodników,wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-0_	10.50	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
6	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 15 cm	m ²		
d.1	0802-0_	10.50	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-0_	10.50*0.20	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 5	m ³	2.100	
		2.100			
				RAZEM	2.100
9		Oplata za utylizację gruzu	m ³		
d.1	analiza indywidualna	2.100	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
10	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-0_	10.50	m	10.500	
				RAZEM	10.500
11	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-0_	10.50*0.20*0.20	m ³	0.420	
				RAZEM	0.420
12	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m ³		
d.1	0212-01	2.80*3.90*0.10	m ³	1.092	
				RAZEM	1.092
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-0_	0.420+1.092	m ³	1.512	
				RAZEM	1.512
14	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 5	m ³	1.512	
		1.512			
				RAZEM	1.512
15		Oplata za utylizację gruzu	m ³		
d.1	analiza indywidualna	1.512	m ³	1.512	
				RAZEM	1.512
16	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-02	2.00*2.80	m ²	5.600	
				RAZEM	5.600
17	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.80	m	2.800	
				RAZEM	2.800
18	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06		m	3.000	
		3.00			
				RAZEM	3.000
19	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08		m ²	0.600	
		0.60			
				RAZEM	0.600
20	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie łąt 16 cm	m ²		
d.1	0430-03		m ²	5.600	
		5.600			
				RAZEM	5.600
21	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m ²		
d.1	0430-05		m ²	5.600	
		5.600			
				RAZEM	5.600
22	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
d.1	0430-06		m ²	5.600	
		5.60			
				RAZEM	5.600
23	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km	m ³		
d.1	0108-0_		m ³	0.300	
		0.300			
				RAZEM	0.300
24	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-10		m ³	0.300	
		Krotność = 5 0.300			
				RAZEM	0.300
25	analiza indywidualna	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
d.1			m ³	0.300	
		0.300			
				RAZEM	0.300
2 ŁAWY , IZOLACJE					
26	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsięwziętymi o poj łyżki 0.15 m ³ w gr. kat. IV	m ³		
d.2	0201-0_		m ³	50.400	
		(37.50+7.50)*0.80*1.40			
				RAZEM	50.400
27	KNR 2-01	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m ³		
d.2	0214-04		m ³	50.400	
		Krotność = 10 50.400			
				RAZEM	50.400
28	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł. gruntowym	m ³		
d.2	1101-07		m ³	3.600	
		(37.50+7.50)*0.80*0.10			
				RAZEM	3.600
29	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł. gruntowym	m ³		
d.2	1101-01		m ³	3.600	
		3.600			
				RAZEM	3.600
30	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer. do 0,6 m	m ³		
d.2	0202-01		m ³	8.100	
		45.00*0.60*0.30	m ³	15.390	
		45.00*0.38*0.90	m ³	1.350	
		7.50*0.60*0.30	m ³	2.565	
		7.50*0.38*0.90	m ³		
				RAZEM	27.405
31	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.2	0290-02		t	0.274	
		27.405*0.01			
				RAZEM	0.274
32	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
d.2	0290-01		t	0.980	
		0.98			
				RAZEM	0.980
33	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfalt. - pierwsza warstwa	m ²		
d.2	0603-01		m ²	81.000	
		45.00*0.90*2	m ²	13.500	
		7.50*0.90*2	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	94.500
34	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt. - druga i nast.warstwa 94.50	m ² m ²	94.500	
				RAZEM	94.500
35	KNR 2-02 0609-1_ analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metal. - styrodur 8 cm 45.00*0.90*2	m ² m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
36	NNRNKB 202 0618-01	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej 81.00	m ² m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
37	KNNR 2 0604-0_ analogia	Izolacja z folii polietylenowej pionowa - folia kubełkowa 81.00	m ² m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
38	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych 45.00*0.40 7.50*0.40	m ² m ² m ²	18.000 3.000	
				RAZEM	21.000
3	PODKŁADY ,	IZOLACJE POD POSADZKI			
39	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym 75.20*0.15	m ³ m ³	11.280	
				RAZEM	11.280
40	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 75.20*0.10	m ³ m ³	7.520	
				RAZEM	7.520
41	KNR 2-02 0607-0_	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe - NA SUCHO Krotność = 2 75.20	m ² m ²	75.200	
				RAZEM	75.200
42	KNR 2-02 0609-0_	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa - 10CM FS 20 75.20	m ² m ²	75.200	
				RAZEM	75.200
43	KNR 2-02 1106-0_	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro gr.25mm 75.20	m ² m ²	75.200	
				RAZEM	75.200
44	KNR 2-02 1106-0_	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 75.20	m ² m ²	75.200	
				RAZEM	75.200
45	KNR 2-02 1106-0_	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 2.5 75.20	m ² m ²	75.200	
				RAZEM	75.200
4	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE				
46	NNRNKB 202 0194a- 03	(z.X) Ściany budynków wielokondygnacyjnych o gr. 38 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM" - transport materiałów żurawiem (37.50+7.50)*3.55	m ² m ²	159.750	
				RAZEM	159.750
47	KNR 2-02 0126-03	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1 1/2 i 2ceg.z cegieł pojed. 6.00	szt szt	6.000	
				RAZEM	6.000
5	ŚCIANY WEWNĘTRZNE				
48	KNNR 2 0305-0_ analogia	Ściany murowane z cegieł system POROTHERM grubości - 19 CM 9.70*3.23*0.19	m ³ m ³	5.953	
				RAZEM	5.953

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNNR 2 d.5 0305-0_	Ściany murowane z cegieł system POROTHERM grubości 30,0 cm 8.32*3.27*0.30	m ³ m ³	8.162	
				RAZEM	8.162
50	KNNR 2 d.5 0305-0_	Ściany murowane z cegieł system POROTHERM grubości 11,5 cm 7.50*3.27*0.12 4.85*3.20*0.12 2.63*3.20*0.12	m ³ m ³ m ³	2.943 1.862 1.010	
				RAZEM	5.815
6 TYNKI WEWNĘTRZNE					
51	KNNR 2 d.6 0801-0_	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii stropów i podciągów 72.50*2	m ² m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
52	KNNR 2 d.6 0801-0_	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów 159.750 9.70*3.23*2 8.32*3.27*2 7.50*3.27*2 4.85*3.20*2 2.63*3.20*2	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	159.750 62.662 54.413 49.050 31.040 16.832	
				RAZEM	373.747
53	NNRNKB d.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 373.747 145.00	m ² m ² m ²	373.747 145.000	
				RAZEM	518.747
54	KNNR 2 d.6 0802-0_	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach 518.747	m ² m ²	518.747	
				RAZEM	518.747
55	KNNR 2 d.6 1401-0_	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania 518.747	m ² m ²	518.747	
				RAZEM	518.747
7 STROP					
56	KNR 2-02 d.7 0216-0_ analogia	Żelbetowe płyty stropowe, gr.10 cm płaskie 76.290	m ² m ²	76.290	
				RAZEM	76.290
57	KNR 2-02 d.7 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 76.290*0.015	t t	1.144	
				RAZEM	1.144
58	KNR 2-02 d.7 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.345	t t	0.345	
				RAZEM	0.345
59	KNR-W 2-02 d.7 0210-01 analogia	Belki i podciągi o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 - wieńce 36.10*0.25*0.25	m ³ m ³	2.256	
				RAZEM	2.256
60	KNR-W 2-02 d.7 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 2.256*0.04	t t	0.090	
				RAZEM	0.090
61	KNR-W 2-02 d.7 0259-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.034	t t	0.034	
				RAZEM	0.034
8 STOLARKA - CZĘŚĆ NOWA - KLUB DZIECIĘCY					
62	KNR 19-01 d.8 1023 07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m2 1.30*2.10*4 1.20*2.10*1 2.10*1.20*1	m ² m ² m ² m ²	10.920 2.520 2.520	
				RAZEM	15.960

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
63 d.8	KNR 4-01 0708-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm (2.10+1.30+2.10)*4 (2.10+1.20+2.10)*1 (1.20+2.10+1.20)*1	m m m m	22.000 5.400 4.500	
				RAZEM	31.900
64 d.8	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 1.36*0.33*4 1.26*0.33*1 2.16*0.33*1	m ² m ² m ² m ²	1.795 0.416 0.713	
				RAZEM	2.924
65 d.8	KNR 2-02 0129-0_	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m 6.00	szt szt	6.000	
				RAZEM	6.000
66 d.8	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - zewnętrzne ewakuacyjne 1.20*2.50	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
9 PODJAZD DLA NPS ZE SCHODAMI WEJŚCIOWYMI - KLUB DZIECIĘCY					
67 d.9	analiza indywidualna	Podjazd dla niepełnosprawnych ze schodami wejściowymi zgodnie z PT 7.12*1.70 9.96*1.70	m ² m ² m ²	12.104 16.932	
				RAZEM	29.036
10 PRACE WYKOŃCZENIOWE - KLUB DZIECIĘCY					
68 d.10	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko 17.19+14.88	m ² m ²	32.070	
				RAZEM	32.070
69 d.10	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 17.19+14.88	m ² m ²	32.070	
				RAZEM	32.070
70 d.10	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną 17.19+14.88	m ² m ²	32.070	
				RAZEM	32.070
71 d.10	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm 45.60	m m	45.600	
				RAZEM	45.600
72 d.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (17.40+9.20)*2.10	m ² m ²	55.860	
				RAZEM	55.860
73 d.10	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej (17.40+9.20)*2.10	m ² m ²	55.860	
				RAZEM	55.860
74 d.10	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko 94.90	m ² m ²	94.900	
				RAZEM	94.900
75 d.10	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 94.90	m ² m ²	94.900	
				RAZEM	94.900
76 d.10	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 94.90	m ² m ²	94.900	
				RAZEM	94.900
77 d.10	KNR 2-02 0803-0_	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 310.65	m ² m ²	310.650	
				RAZEM	310.650
78 d.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 310.65	m ² m ²	310.650	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	310.650
79 d.10	KNNR 2 0802-0_	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach 310.65	m ² m ²	310.650	
				RAZEM	310.650
80 d.10	KNNR 2 1401-0_	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania 310.65	m ² m ²	310.650	
				RAZEM	310.650
81 d.10	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 126.00	m ² m ²	126.000	
				RAZEM	126.000
82 d.10	KNNR 2 0802-0_	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach 126.00	m ² m ²	126.000	
				RAZEM	126.000
83 d.10	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoża gipsowych z gruntowaniem 126.00	m ² m ²	126.000	
				RAZEM	126.000
11	KANAŁY WENTYLACYJNE -KLUB DZIECIĘCY				
84 d.11	KNR 2-02 0122-0_	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych 7.00*4	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
12	STROP CZĘŚĆ DOBUDOWYWANA				
85 d.12	KNR 2-05 0208-0_	Konstrukcje podparć,zawieszę i osłon o masie elementu do 50 kg 2.305	t t	2.305	
				RAZEM	2.305
86 d.12	KNNR 7 0904-02 analogia	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową - antyogniową 2.305	t t	2.305	
				RAZEM	2.305
13	KLAPA ODDYMIAJĄCA				
87 d.13	analiza indy- widualna	Dostawa i montaż klapy oddymiającej - + siłownik+czujki+ automatyka+ doku- mentacja powykonawcza - wymiar 2*114*118 1.00	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
14	ROBOTY BRANŻOWE INSTALACYJNE - KOTŁOWNIA - POZYCJA SCALONA - SKALKULOWAĆ W/G ODRĘBNEGO PRZEDMIARU				
88 d.14	analiza indy- widualna	Instalacja c.o. + kocioł gazowy dwufunkcyjny+ zbiornik cwu 400ltr+ pompy obie- gowe i ładujące 1.00	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
15	ROBOTY BRANŻOWE INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE- POZYCJA SCALONA - SKALKULOWAĆ W/G ODRĘBNEGO PRZEDMIARU				
89 d.15	analiza indy- widualna	Instalacja elektryczna 1.00	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
16	SUFITY PODWIESZONE CZĘŚĆ NOWA				
90 d.16	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, pod- wieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - GKF 94.90+5.20+9.30	m ² m ²	109.400	
				RAZEM	109.400
91 d.16	KNR 0-14 2012-04	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę - GKF 109.400	m ² m ²	109.400	
				RAZEM	109.400
92 d.16	KNNR 2 0604-0_	Izolacja z folii polietylenowej 109.400	m ² m ²	109.400	
				RAZEM	109.400
93 d.16	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 109.400	m ² m ²	109.400	
				RAZEM	109.400

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
94 d.16	KNNR 2 0802-0_	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach 109.400	m ² m ²	 109.400	
				RAZEM	109.400
95 d.16	KNNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 109.400	m ² m ²	 109.400	
				RAZEM	109.400
17 ELEMENTY WYPOSAŻENIA - KLUB DZIECIĘCY					
96 d.17	analiza indywidualna	Ustępy z płuczką ustępową BABY - 3 szt 1.00	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
97 d.17	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - SINDA 35*28 9.00	kpl. kpl.	 9.000	
				RAZEM	9.000
98 d.17	KNNR 4 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk -SINDA 9.00	kpl. kpl.	 9.000	
				RAZEM	9.000
99 d.17	KNNR 4 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm - Z OGRANICZONYM PRZEPŁYWEM 9.00	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
100 d.17	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" DLA NPS Z POCHWYTEM 1.00	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
101 d.17	KNNR 0-35 0124-01	Kabiny natryskowe do kąpieli, przyścienne, półokrągłe 3/4 koła, z szybami ze szkła hartowanego 1.00	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
102 d.17	analiza indywidualna	Haczyki na ręczniki 45 szt 45.00	szt. szt.	 45.000	
				RAZEM	45.000
103 d.17	analiza indywidualna	Drzwi z hpl do WC 2.50*1.20	m ² m ²	 3.000	
				RAZEM	3.000
104 d.17	analiza indywidualna	Montowany do ściany przewijak 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
105 d.17	analiza indywidualna	Lustra klejone do ściany fi 120 cm 3.00	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
106 d.17	analiza indywidualna	Lustra klejone na płytę meblową 160*80 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
107 d.17	analiza indywidualna	Szafki na odzież 45*20*110 45.00	szt. szt.	 45.000	
				RAZEM	45.000
108 d.17	analiza indywidualna	Stolik dziecięcy kriter 8.00	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
109 d.17	analiza indywidualna	Krzeselko kriter 45.00	szt. szt.	 45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
110 d.17	analiza indywidualna	Leżaczki insgraf 135*58*12 45.00	szt szt	45.000	
				RAZEM	45.000
111 d.17	analiza indywidualna	Regał na zabawki 1.00	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
112 d.17	analiza indywidualna	Szuflady na leżaki 145*65*110 8.00	szt szt	8.000	
				RAZEM	8.000
113 d.17	analiza indywidualna	Regały na nocniki , pampersy - magazynowe 30*50*110 5.00	szt szt	5.000	
				RAZEM	5.000
114 d.17	analiza indywidualna	Kosze stalowe na pampersy 2.00	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
115 d.17	analiza indywidualna	Kosze stalowe na śmieci 2.00	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
116 d.17	analiza indywidualna	Zestaw meblowy kuchenny + 2 lodówki , zlew , kuchnia mikrofalowa, blat szafki górne, oświetlenie 1.00	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
18 TERENY ZIELONE - KLUB DZIECIĘCY - WERANDOWANIE					
117 d.18	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w pryzmy 2.00	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
118 d.18	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km 2.00	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
119 d.18	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub.warstwy 2 cm 0.026	ha ha	0.026	
				RAZEM	0.026
120 d.18	KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dod.za każdy nast. 1 cm grub.warstwy Krotność = 3 0.026	ha ha	0.026	
				RAZEM	0.026
121 d.18	KNR 2-21 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.IV z nawożeniem 260.00	m ² m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
19 KLUB DZIECIĘCY - ELEWACJA CD					
122 d.19	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 0.90*58.00	m ² m ²	52.200	
				RAZEM	52.200
123 d.19	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 52.200	m ² m ²	52.200	
				RAZEM	52.200
124 d.19	KNR 0-23 0933-02 analogia	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - STO TERRAZOO EFECT 52.50	m ² m ²	52.500	
				RAZEM	52.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
125 d.19	analiza indywidualna	Gzyms ze styroduru eps 200 (25*15) 58.00	m m	 58.000	
				RAZEM	58.000
126 d.19	analiza indywidualna	Opaski okienne (9 szt) (0.15*0.04) 6.00*9	m m	 54.000	
				RAZEM	54.000
127 d.19	analiza indywidualna	Gzymsy, opaski okienne (9 szt) + blacha 9.00*1.70	m m	 15.300	
				RAZEM	15.300
20	OGRODZENIE KLU B DZIECIĘCY				
128 d.20	analiza indywidualna	Przebudowa istniejącego ogrodzenia 15,00mb + 2 szt furki + brama 1.00	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000