

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		ściany wewnętrzne			
1	KNR 0-19 d.1. 0928-12 1 analogia D1 i D6	Demontaż skrzydeł drzwiowych do późniejszej zabudowy	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01 d.1. 0354-04 1 D1 i D6	Demontaż z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 do późniejszej zabudowy	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	kalkulacja d.1. własna 1	Odlączenie instalacji wewnętrznych w zakresie prowadzonych robót rozbiórkowych i wtyburzeniowych z zabezpieczeniem i uczynieniem pozostałej instalacji	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01 d.1. 0348-03 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		6.61*3.40	m ²	22.474	
				RAZEM	22.474
5	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		poz.4*0.15	m ³	3.371	
				RAZEM	3.371
6	KNR 4-01 d.1. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.5	m ³		
			m ³	3.371	
				RAZEM	3.371
7	kalkulacja d.1. własna 1 wycena indywidualna	Opłata za składowanie na wysypisko.	m ³		
		poz.6	m ³	3.371	
				RAZEM	3.371
1.2		podłogi z wykładziny i podkłady			
8	KNR 4-04 d.1. 0504-06 2 analogia 1.22 i 1.24	Rozebranie posadzek z wykładzin pcv wraz z cokolikami - rulony (część wykładziny pozostawić do otworzeń/uzupełnień)	m ²		
		21.60+25.45	m ²	47.050	
				RAZEM	47.050
9	KNR 4-04 d.1. 0504-06 2 analogia 1.23 i 1.25 1.18	Rozebranie posadzek z wykładzin pcv - miejsca pod kanalizacją i ścianki działowe	m ²		
		(2.46+0.12+3.48)*1.00	m ²	6.060	
		6.96*0.60	m ²	4.176	
				RAZEM	10.236
10	KNR 4-01 d.1. 0212-01 2	Rozebranie posadzki betonowej wraz z izolacjami - strefa nowych ścian murywanych, instalacji kanalizacji	m ³		
		ścianki kanalizacja	m ³	0.808	
		(3.22+2.10+4.64+0.36+2.42+0.30+1.65+0.79+6.96)*0.20*0.18	m ³	2.304	
		(12.50+3.80+3.00+1.70+2.80+1.80)*0.50*0.18	m ³		
				RAZEM	3.112
11	KNR 4-01 d.1. 0212-01 2	Rozebranie podkładów betonowych - pod trasę instalacji kanalizacji	m ³		
		(3.22+2.10+4.64+0.36+2.42+0.30+1.65+0.79+6.96)*0.50*0.15	m ³	1.683	
				RAZEM	1.683
12	KNR 4-01 d.1. 0108-11 2	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		(poz.8+poz.9)*0.01+poz.10+poz.11	m ³	5.368	
				RAZEM	5.368
13	KNR 4-01 d.1. 0108-12 2	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.12	m ³		
			m ³	5.368	
				RAZEM	5.368

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	kalkulacja d.1. własna 2 wycena indywidualna	Oplata za składowanie na wysypisko.	m ³		
		poz.13	m ³	5.368	
				RAZEM	5.368
15	KNR AT-26 d.1. 0103-02 2	Zabezpieczenie podłóg z paneli folią ochronną	m ²		
		12.03+13.46+10.05+6.96*10	m ²	105.140	
				RAZEM	105.140
16	KNR 2-01 d.1. 0317-0101 2	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. I-II z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m - wykop pod trasę kanalizacji (grunt do wykorzystania pod zasypki) (3.22+2.10+4.64+0.36+2.42+0.30+1.65+0.79+6.96)*0.50*0.50	m ³		
			m ³	5.610	
				RAZEM	5.610
1.3		okładziny sufitowe			
17	KNR 9-29 d.1. 0108-04 3	Rozbiórka sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m ² - okładzina pojedyncza	m ²		
		21.26+25.45	m ²	46.710	
				RAZEM	46.710
18	KNR 9-29 d.1. 0107-01 3	Rozbiórka okładzin sufitowych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m ² - okładzina pojedyncza	m ²		
		6.96*1.50 (3.78+2.16)*1.20	m ² m ²	10.440 7.128	
				RAZEM	17.568
19	KNR 4-01 d.1. 0108-11 3	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		(poz.17+poz.18)*0.02	m ³	1.286	
				RAZEM	1.286
20	KNR 4-01 d.1. 0108-12 3	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 0.939	m ³		
			m ³	0.939	
				RAZEM	0.939
21	kalkulacja d.1. własna 3 wycena indywidualna	Oplata za składowanie na wysypisko.	m ³		
		0.939	m ³	0.939	
				RAZEM	0.939
1.4		Wykucia pod projektowane otwory			
22	KNR 4-01 d.1. 0337-06 4	Wykucie bruzd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej do osadzenia nadproży	m		
		1.50*6	m	9.000	
				RAZEM	9.000
23	KNR 4-01 d.1. 0329-05 4	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
		(1.05*2.30+1.20*2.30+0.90*1.20)*0.28	m ³	1.751	
				RAZEM	1.751
24	KNR 4-01 d.1. 0108-11 4	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		poz.23+poz.22*0.12*0.12	m ³	1.881	
				RAZEM	1.881
25	KNR 4-01 d.1. 0108-12 4	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.24	m ³		
			m ³	1.881	
				RAZEM	1.881
26	kalkulacja d.1. własna 4 wycena indywidualna	Oplata za składowanie na wysypisko.	m ³		
		poz.25	m ³	1.881	
				RAZEM	1.881
2		Ścianki działowe, zamurowania, podkłady, zabudowy z płyt g-k			
2.1		Ścianki działowe, zamurowania			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 2-02 d.2. 0121-03 1	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm (3.22*2+2.10+0.36+4.20+2.42+0.30)*3.40-1.0*2.08*3-1.30*2.10 6.96*3.40-1.00*2.08	m ² m ² m ²	 44.818 21.584	
				RAZEM	66.402
28	KNR 2-02 d.2. 0605-04 1	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na zimno - pierwsza warstwa (3.22*2+2.10*0.36+4.20+2.42+0.30+6.96)*0.20	m ² m ²	 4.215	
				RAZEM	4.215
29	KNR 2-02 d.2. 0126-05 1	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 4*1.20+1*1.50	m m	 6.300	
				RAZEM	6.300
30	KNR 2-02 d.2. 0126-05 1	Ułożenie nadproży prefabrykowanych w projektowanych otworach SBN 4*1.20+2*1.50	m m	 7.800	
				RAZEM	7.800
31	KNR 4-01 d.2. 0304-02 1	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (1.00*2.08)*0.30	m ³ m ³	 0.624	
				RAZEM	0.624
2.2		Sufity, zabudowy g-k			
32	NNRNKB d.2. 202 2030-01 2 zabudowa wody	(z.XI) Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym Rigips 4.05.24 - obudowy i obniżenia (w pom. mokrych płyta wodoodporna - zielona) 8.65+5.95+25.26+5.82 (3.78+2.16)*1.20	m ² m ² m ²	 45.680 7.128	
				RAZEM	52.808
33	KNR 9-29 d.2. 0311-02 2 analogia	Adaptacja - uzupełnienie rusztu krzyżowego obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia ponad 5 m ² 6.96*1.50	m m	 10.440	
				RAZEM	10.440
34	KNR 9-29 d.2. 0316-01 2 analogia	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy sufitu przy powierzchni uzupełnienia do 5 m ² - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm 6.96*1.50	m ² m ²	 10.440	
				RAZEM	10.440
2.3		Podkłady, posadzki			
35	KNR 2-01 d.2. 0320-0101 3	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m poz.16	m ³ m ³	 5.610	
				RAZEM	5.610
36	KNKRKB 1 d.2. 0229-03 3 analogia	Zagęszczanie nasypów o grubości warstwy 40 cm gruntu kat. I-II zagęszczarkami poz.16	m ³ m ³	 5.610	
				RAZEM	5.610
37	KNR 2-02 d.2. 1101-01 3 analogia	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz.11	m ³ m ³	 1.683	
				RAZEM	1.683
38	KNR-W 2-02 d.2. 0606-01 3 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe Krotność = 2 poz.37/0.15	m ² m ²	 11.220	
				RAZEM	11.220
39	KNR-W 2-02 d.2. 0608-03 3 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa (EPS200 gr. 10cm) poz.37/0.15	m ² m ²	 11.220	
				RAZEM	11.220
40	KNR-W 2-02 d.2. 0608-07 3 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome - paski szerokości 5 cm przy ścianach (3.22+2.10+4.64+0.36+2.42+0.30+1.65+0.79+6.96)*2	m m	 44.880	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	44.880
41	KNR 2-02 d.2. 1101-02 3 analogia	Podkłady betonowe na stropie 11.220*0.06*1.25	m ³ m ³	 0,842	
				RAZEM	0.842
3		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
3.1		Tynki wewnętrzne i malowanie ścian			
42	KNR-W 4-01 d.3. 0713-01 1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach pom 1.22 i 1.24 1.23 1.25 1.21 1.16 sciana 1.18a	(6.61+6.96)*2*3.10-2.70*2.10*3-1.0*2.0*2 m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 63,124 39,884 40,814 69,784 17,220 45,818	
				RAZEM	276.644
43	KNR-W 4-01 d.3. 0716-02 1	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² nowe ściany	m ² m ²	 111,596	
				RAZEM	111.596
44	KNR-W 4-01 d.3. 0711-03 1	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m ² w 1 miejscu 1.0*2.08*2	m ² m ²	 4,160	
				RAZEM	4.160
45	KNR-W 2-02 d.3. 2011-01 1	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu betonowym z naprawą rys i pęknięć 1.22 1.23 1.25 1.21 1.16 sciana 1.18a	(4.64*2+1.80+2.16)*3.10-1.0*2.0*5 m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 31,044 39,884 40,814 69,784 17,220 41,152	
				RAZEM	239.898
46	NNRNKB d.3. 202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.42+poz.43+poz.44	m ² m ²	 392,400	
				RAZEM	392.400
47	KNR-W 2-02 d.3. 1507-06 1	Dwukrotne malowanie doborowe farbą ceramiczną tynków z gruntowaniem ścian w kolorze uzgodnionym z użytkownikiem (wielokolorowo - 1 kolor na pomieszczenie) 1.22 1.23 1.25 1.21 1.16 sciana 1.18a	(4.64*2+1.80+2.16)*3.10-1.0*2.0*5 m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 31,044 39,884 40,814 69,784 17,220 81,758	
				RAZEM	280.504
3.2		Tynki wewnętrzne i malowanie sufitów			
48	KNR-W 2-02 d.3. 2011-04 2 analogia	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt g-k 8.65+5.95+25.26+5.82 3.78*3.78 1.17 1.18 (uzupełnienia)	m ² m ² m ² m ²	 45,680 14,288 8,352	
				RAZEM	68.320
49	NNRNKB d.3. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.48	m ² m ²	 68,320	
				RAZEM	68.320
50	KNR-W 2-02 d.3. 1507-06 2	Dwukrotne malowanie doborowe farbą ceramiczną tynków ścian w kolorze białym 8.65+5.95+25.26+5.82	m ² m ²	 45,680	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1.17 1.18	3.78*3.78 6.96*3.90	m ² m ²	14.288 27.144	
				RAZEM	87.112
3.3	45431000-7	Roboty posadzkowe i okładanie ścian			
3.3.1		Podłoga z wykładzin PCV			
51 d.3. 3.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.9	m ² m ²	 10.236	
				RAZEM	10.236
52 d.3. 3.1	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.9	m ² m ²	 10.236	
				RAZEM	10.236
53 d.3. 3.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.52	m ² m ²	 10.236	
				RAZEM	10.236
54 d.3. 3.1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe z wywinięciem cokołu na ściany 10cm - materiał z odzysku poz.53*1.15	m ² m ²	 11.771	
				RAZEM	11.771
55 d.3. 3.1	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.54	m ² m ²	 11.771	
				RAZEM	11.771
3.3.2		Posadzki z płytek ceramicznych			
56 d.3. 3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome posadzki z płytek 8.65+12.03+25.26+5.95+5.82	m ² m ²	 57.710	
				RAZEM	57.710
57 d.3. 3.2	KNR 2-02 1118-10 analogia	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą poz.56	m ² m ²	 57.710	
				RAZEM	57.710
58 d.3. 3.2	NNRNKB 202 2809-05	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES 30x10cm na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca (4.64*2+2.16*2)-1.0*5	m m	 8.600	
				RAZEM	8.600
59 d.3. 3.2	KSNR 2 1106-06	Listwy do posadzek 1+1	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
3.3.3		Okładziny ścian			
60 d.3. 3.3	KNR 2-02 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x60 cm na klej metodą zwykłą (6.96*2+4.94*2)*3.10-2.70*2.10*2-1.0*2.0-1.30*2.10 (2.72*2+2.32*2)*3.10-2.70*2.10-1.0*2.0 (3.10*2+2.10*2)*3.10-1.30*2.10-1.0*2.0-0.9*1.20	m ² m ² m ²	 57.710 23.578 26.430	
				RAZEM	107.718
4	45421000-4	Stolarka			
61 d.4	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne kompletne (WG SPECYFIKACJI JAK ISTNIEJĄCE) pełne i przeszklone jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
62 d.4	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane regulowane 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
63	KNR-W 2-02 d.4 1022-01 analogia	Montaż drzwi i ościeżnic z demontażu	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
64	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przeszklone górą	m ²		
		1.0*2.0	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
65	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe z przeszkleniem EI 30	m ²		
		1.1*2.0	m ²	2.200	
				RAZEM	2.200
66	KNR-W 2-02 d.4 1039-02	Okna aluminiowe gilotynowe o powierzchni 1.0-2.0 m2 z parapetem - blat podawczy	m ²		
		0.90*1.20	m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
67	KNR-W 2-02 d.4 1410-02	Szklenie ram gotowymi szybami ze szkła specjalnego - powierzchnia szyb do 1.0 m2 - adaptacja istniejącej kwatery okiennej pod doprowadzenie kanałów wentylacyjnych z wypełnieniem przestrzeni panelem w systemie "ciepłym"	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
5		WYPOSAŻENIE GASTRONOMICZNE			
68	d.5 wycena indywidualna	Demontaż i montaż urządzenia gastronomicznego w nowym miejscu z podłączeniem i transportem w obrębie obiektu (SP i PP) [Lodówka PP, mroźnia szkrzyniowa PP, Obieraczka PP, Zlewozmywak 2 kom PP, stół z półką PP, stół roboczy PP, Basen PP, Regał SP, lodówka podblat. SP, Naswietlacz SP, Szafa przełotowa SP, Zmywarka SP, Stół centralny SP, piec konwekcyjno parowy SP, Kuchnia gas SP, Patelnia el. SP, Okap x 2]	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	d.5 wycena indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia [Taboret elektryczny 580x580x380 5kW/400V]	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
70	d.5 wycena indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia [Stół chłodniczy 1360x700x850 0,3kW/230V]	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
71	d.5 wycena indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia [Chłodnia 800x700x1900 570l] [Mroźnia 800x700x1900 570 l.]	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
72	d.5 wycena indywidualna	Dostawa i montaż mebli [stół ze zlewem i umywalka 1600x600] [stół ze zlewem i umywalka 2250x600/900] [Regał ociekowy perforowany 800x600x1800] [Szafka na butle 800x700] [Blat wyladowczy z półką 900x700x850] [Blat załatowczy z półką 1700x400x850] [Regał magazynowy spawany 1500x700x1800] [Regał magazynowy gretingowy 1800x600x1800] [Bateria gastronomiczna z prysznicem x 2szt.] [Bateria umywalkowa x 2szt.]	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

