

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR-W 4-01 0346-02	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wa- piennej o grubości 1/4 ceg. 65,25	m ² m ²	 65,25	
				RAZEM	65,25
2 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianek z - cegieł, o grub. 1/2 c., na zaprawie cem.-wap. 1,12	m ² m ²	 1,12	
				RAZEM	1,12
3 d.1	KNR 4-01 0701-06 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach o pow. odbicia ponad 5 m2 1407,35	m ² m ²	 1 407,35	
				RAZEM	1 407,35
4 d.1	KNR 4-01 0701-12 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych na stropach o pow. odbicia ponad 5 m2 589,54	m ² m ²	 589,54	
				RAZEM	589,54
5 d.1	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm - wylewki betonowe 2,69	m ³ m ³	 2,69	
				RAZEM	2,69
6 d.1	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie parkietu drewnianego 74,67	m ² m ²	 74,67	
				RAZEM	74,67
7 d.1	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej 126,45	m ² m ²	 126,45	
				RAZEM	126,45
8 d.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 273,86	m ² m ²	 273,86	
				RAZEM	273,86
9 d.1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek 47,68	m ² m ²	 47,68	
				RAZEM	47,68
10 d.1	KNR-W 4-01 0804-07	Usunięcie podłoża pod pod posadzkami - (szlichta cemen- towa, docieplenie) 517,55	m ² m ²	 517,55	
				RAZEM	517,55
11 d.1	KNR 4-01 0212-03 analogia	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych - zbrojonych 0,645	m ³ m ³	 0,645	
				RAZEM	0,645
12 d.1	KNR AT-17 0101-05	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 300 mm tech- niką diamentową w betonie zbrojonym 2070,00	cm cm	 2 070,00	
				RAZEM	2 070,00
13 d.1	KNR 4-01 0212-02 analogia	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych, o grubości - po- nad 15 cm 126,166	m ³ m ³	 126,166	
				RAZEM	126,166
14 d.1	KNR-W 4-01 0338-06	Wykucie bruzd poziomych 1 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej - dla montażu stalowych nadproży 70,26	m m	 70,26	
				RAZEM	70,26
15 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 82,70	m m	 82,70	
				RAZEM	82,70
16 d.1	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie opaski wokół budynku z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 54,95	m ² m ²	 54,95	
				RAZEM	54,95
17 d.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 4,00	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		45,00	szt.	45,00	
				RAZEM	45,00
19	KNR-W 4-01 d.1 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni po- nad 2 m2	m ²		
		9,23	m ²	9,23	
				RAZEM	9,23
20	KNR-W 4-01 d.1 0353-13	Wykucie z muru kratk wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		18,00	szt.	18,00	
				RAZEM	18,00
21	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie konstrukcji murowanych - ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegiel na zaprawie cem.-wap.	m ³		
		32,465	m ³	32,465	
				RAZEM	32,465
22	KNR-W 4-01 d.1 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
		0,59	m ³	0,59	
				RAZEM	0,59
23	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - samowyla- dowczymi do 5 t - gruzu sprzymowanego	m ³		
		298,068	m ³	298,068	
				RAZEM	298,068
24	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu sprzymowanego samo- chodami samowyladowczymi do 5 t	m ³		
		Krotność = 24			
		298,068	m ³	298,068	
				RAZEM	298,068
25	WK I 2.709. d.1 04.51. analogia	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - średnie ceny rynkowe za składowanie	t		
		528,497	t	528,497	
				RAZEM	528,497
26	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien i rur spustowych z blachy - nienadającej się do użytku - ry- nien	m		
		144,00	m	144,00	
				RAZEM	144,00
27	KNR 4-04 d.1 1107- 011107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 9 km	t		
		1,401	t	1,401	
				RAZEM	1,401
2		ściany i ścianki			
28	KNR 4-01 d.2 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wa- piennej	m ²		
		202,77	m ²	202,77	
				RAZEM	202,77
29	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - samowyla- dowczymi do 5 t - gruzu sprzymowanego	m ³		
		8,111	m ³	8,111	
				RAZEM	8,111
30	KNR AT-25 d.2 0101-04 analogia	Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 57 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% współcz =0,89	m		
		83,90	m	83,90	
				RAZEM	83,90
31	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu sprzymowanego samo- chodami samowyladowczymi do 5 t	m ³		
		Krotność = 24			
		8,111	m ³	8,111	
				RAZEM	8,111
32	WK I 2.709. d.2 04.51. analogia	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - średnie ceny rynkowe za składowanie	t		
		14,973	t	14,973	
				RAZEM	14,973
33	ZKNR C-2 d.2 0418-01	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły	m ²		
		202,77	m ²	202,77	
				RAZEM	202,77
34	KNR K-02 d.2 0105-06	Ścianki działowe z bloków SILKA M12 kl 15 akustyczna o wys. do 4,5 m na za- prawie cienkospoinowej (klejowej)	m ²		
		310,19	m ²	310,19	
				RAZEM	310,19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegieł lub podłożach betonowych - kratki wentylacyjnych z pcv 14x14 mm	szt		
		16	szt	16	
				RAZEM	16
36	KNR 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie kratki pęczniących EI30	szt		
		10	szt	10	
				RAZEM	10
37	KNR-W 4-01 d.2 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - do- starczenie i obsa- dzenie belek stalowych C200 mm	m		
		70,26	m	70,26	
				RAZEM	70,26
38	KNR 2-02 d.2 0123-05	Okładanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 ceg.	m ²		
		14,05	m ²	14,05	
				RAZEM	14,05
39	KNR-W 4-01 d.2 0705-06	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 110 cm na murach z ce- gieł lub ścianach z betonu pokrywają- cych bruzdy z osiatkowaniem siatką cię- to-ciągnioną Krotność = 2	m		
		70,26	m	70,26	
				RAZEM	70,26
40	NNRNKB d.2 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		42,00	m	42,00	
				RAZEM	42,00
41	KNR-W 2-02 d.2 2004-01	Obudowa pionów kanalizacyjnych wody oraz wentylacko płytami gipsowo-kar- tonowymi na rusztach metalowych poje- dynczych jednowarstwowo 50-01	m ²		
		85,97	m ²	85,97	
				RAZEM	85,97
42	KNR-W 2-02 d.2 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalo- wych pojedynczych jednowarstwowo 50- 01	m ²		
		5,85	m ²	5,85	
				RAZEM	5,85
43	KNR-W 2-02 d.2 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - 60x60	m ²		
		100,84	m ²	100,84	
				RAZEM	100,84
44	KNR AT-12 d.2 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalo- wej konstrukcji noś- nej jednopoziomowej, dwie warstwy po- krycia 12,5-02, odporność ogniowa REI 60 z rewizją REI60 90x90cm	m ²		
		19,25	m ²	19,25	
				RAZEM	19,25
3		posadzki z płytek			
45	KNR-W 2-02 d.3 1101-03	Podkłady betonowe gr.10 cm w budownictwie mieszkanio- wym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym - beton C20/25 zbrojony zbrojeniem rozporozszonym	m ³		
		29,42	m ³	29,42	
				RAZEM	29,42
46	ZKNR C-2 d.3 0601-07	Przygotowanie podłoża cementowego - uzupełnienie ubytku w podłoża	m ²		
		23,12	m ²	23,12	
				RAZEM	23,12
47	KNR 2-02 d.3 0609-03	Izolacje cieplne z płyt ekstrudowanych Styrodur gr 5 cm EPS 200 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		285,42	m ²	285,42	
				RAZEM	285,42
48	KNR 2-02 d.3 0609-03	Izolacje cieplne z płyt ekstrudowanych Styrodur gr 2 cm EPS 200 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		24,43	m ²	24,43	
				RAZEM	24,43
49	ZKNR C-2 d.3 0604-03	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 20 mm	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
50	KNR 2-02 d.3 1106-07 analogia	Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową Rabitza	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
51	ZKNR C-2 d.3 0601-07	Przygotowanie podłoża cementowego - mostek szczerw (emulsja kontaktowa) do wykonywania warstw kontakto- wych pod posadzki	m ²		
		22,40	m ²	22,40	
				RAZEM	22,40

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52	KNR 2-02 d.3 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietyle- nowej szerokiej - poziome, podposadzkowe z folii i papy as- faltowej	m ²		
		89,61	m ²	89,61	
				RAZEM	89,61
53	KNR 0-41 d.3 0101-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia - gruntowanie	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
54	ZKNR C-2 d.3 0306-03	Wykonanie izolacji przy użyciu membrany samoprzylepnej- izolacji bitumicznej (ułożenie jednokrotne)	m ²		
		89,61	m ²	89,61	
				RAZEM	89,61
55	KNR 0-41 d.3 0106-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w tech- nologii- szpachlo- wanie (przygotowanie powierzchni)	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
56	KNR 0-41 d.3 0106-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnienia	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
57	KNR 2-02 d.3 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - układa- nych na zaprawie klejowej	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
58	KNR 0-12II d.3 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej me- todą zwykłą	m ²		
		114,04	m ²	114,04	
				RAZEM	114,04
4		tyniki wewnętrzne i okładziny			
59	KNR BC-02 d.4 0127-03	Odgryzianie podłoży budowlanych (ścian i stropów) prepa- ratem RENOGAL - mechanicznie, natrysk jednokrotny	m ²		
		1996,89	m ²	1 996,89	
				RAZEM	1 996,89
60	KNR BC-02 d.4 0130-01	Gruntowanie powierzchni ścian i stropów pod tynki	m ²		
		2516,43	m ²	2 516,43	
				RAZEM	2 516,43
61	KNR 4-01 d.4 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe cem.-wap. kat. III wykonywane ręcznie, na - ścia- nach, na podłożu ceramicznym, w po- mieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		2027,73	m ²	2 027,73	
				RAZEM	2 027,73
62	KNR 4-01 d.4 0716-04	Tynki wewnętrzne zwykłe cem.-wap. kat. III wykonywane ręcznie, na - stro- pach, na podłożu ceramicznym, w po- mieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		488,70	m ²	488,70	
				RAZEM	488,70
63	KNR 0-41 d.4 0103-01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynko- wanych pod uszczelnienia - gruntowanie	m ²		
		1028,70	m ²	1 028,70	
				RAZEM	1 028,70
64	KNR 0-41 d.4 0105-03	Izolacja pionowych szczelin dylatacyjnych, narożników i sty- ków szlichta-ścia- na, ściana-ściana taśmami SUPERFLEX 50/3 przy użyciu płynnej izolacji lub równoważnymi wraz z użyciem Plastikolu FDN lub równoważny	m		
		635,58	m	635,58	
				RAZEM	635,58
65	KNR 0-41 d.4 0104-03	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych, narożników i sty- ków szlichta-ścia- na, ściana-ściana taśmami SUPERFLEX 50/3 przy użyciu płynnej izolacji lub równoważnymi wraz z użyciem Plastikolu FDN lub równoważny	m		
		349,30	m	349,30	
				RAZEM	349,30
66	KNR 0-41 d.4 0107-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w tech- nologii - uszczel- nienie powierzchni poddanych działaniu wo- dy bez ciśnienia	m ²		
		1028,70	m ²	1 028,70	
				RAZEM	1 028,70
67	KNR 2-02 d.4 0829-01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian - płytkami na klej	m ²		
		1028,70	m ²	1 028,70	
				RAZEM	1 028,70
68	KNR 2-02 d.4 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		1028,70	m ²	1 028,70	
				RAZEM	1 028,70
5		malowanie wewnętrzne			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
69	KNR AT-07 d.5 0102-01 analogia	Gruntowanie powierzchni - ręcznie; podłoże: tynk gładki	m ²		
		1800,75	m ²	1 800,75	
				RAZEM	1 800,75
70	KNR-SEK 2- d.5 02 1516- 0120	Malowanie tynków wewnętrznych bez gruntowania - dwu- krotne farbą latekso- wą	m ²		
		1800,75	m ²	1 800,75	
				RAZEM	1 800,75
6		zielen			
71	KNR 2-21 d.6 0203-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. IV zadarnionym	m ²		
		120,00	m ²	120,00	
				RAZEM	120,00
72	KNR 2-21 d.6 0207-02	Mechaniczne przekopanie gleby glebogryzarką	m ²		
		1436,00	m ²	1 436,00	
				RAZEM	1 436,00
73	KNR 2-21 d.6 0218-02	Rozścielenie ziemi ogrodniczej ręczne z transportem tacz- kami na terenie płaskim	m ³		
		77,800	m ³	77,800	
				RAZEM	77,800
74	KNR 2-21 d.6 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem, grunt kat. IV - tra- wa kostrawa (Festuca capillata) 25g/m2	m ²		
		77,80	m ²	77,80	
				RAZEM	77,80
7		dokumentacja powykonawcza			
75	WK I 7.590. d.7 10.	Pomiar kubatury	m ³		
		1,000	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
76	WK I 7.590. d.7 20.	Pomiar powierzchni użytkowej	lokale użytk. lokale użytk.	1	
		1			
				RAZEM	1
77	WK I 7.830. d.7 11	Aktualizacja i naniesienie zmian na arkuszu A3 (rzuty linij- ne)	arkusz		
		1	arkusz	1	
				RAZEM	1
78	cena zakła- dowa	Opracowanie Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
79	cena zakła- dowa	Opracowanie Swiadectwa Charakterystyki Energetycznej	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
80	cena zakła- dowa	Przegląd przewodów kominowych z wykonaniem schematu kominów	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1