

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE			
1	KNR-W 4-d.1 01 0346-06	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej $3.00*(3.75+6.85+2.46+2.30)-1.00*2.10*5$	m ² m ²	35.580	
				RAZEM	35.580
2	KNR-W 4-d.1 01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących $1.05*0.35*3.00$	m ³ m ³	1.103	
				RAZEM	1.103
3	KNR-W 4-d.1 01 0819-05	Rozebranie posadzek 88.80	m ² m ²	88.800	
				RAZEM	88.800
4	KNR-W 4-d.1 01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $88.80*0.06$	m ³ m ³	5.328	
				RAZEM	5.328
5	KNR-W 4-d.1 01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km $35.58*0.12+1.1+88.8*0.05+5.33+106.68*0.015+35.77*0.08$	m ³ m ³	19.601	
				RAZEM	19.601
2		ŚCIANY I ŚCIANKI			
6	KNR-W 2-d.2 02 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm $3.00*(6.90+3.66+3.04+1.31*2+1.17+0.54)-0.90*2.10-1.00*2.10*3-0.97*2.10-2.40*2.5$	m ² m ²	37.563	
				RAZEM	37.563
7	KNR-W 2-d.2 02 0108-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm $0.35*6.91$	m ² m ²	2.419	
				RAZEM	2.419
8	KNR-W 4-d.2 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego $0.24*(1.30*2.10+1.00*2.10)$	m ³ m ³	1.159	
				RAZEM	1.159
9	KNR-W 4-d.2 01 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 $0.24*(1.30*0.55+1.50*1.50)+0.27*(3.41+0.90)*2.20$	m ³ m ³	3.272	
				RAZEM	3.272
10	KNR-W 2-d.2 02 0132-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych $1.80*4$	m m	7.200	
				RAZEM	7.200
11	KNR-W 4-d.2 01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł $4.00*0.25*0.20$	m ³ m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
12	KNR-W 4-d.2 01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm $4.00*2$	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
13	KNR-W 2-d.2 02 0108-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm (SZCZYTY) $14.37*2$	m ² m ²	28.740	
				RAZEM	28.740
14	KNR-W 2-d.2 02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych $4.00*4$	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
15	KNR-W 4-d.2 01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ $0.45*2.00$	m ³ m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
16	KNR-W 4-d.2 01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów $9.00*2$	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
17	KNR-W 2-d.2 02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 0.70	m ² m ²	0.700	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0.700
18	KNR-W 2-d.2 02 0208-05	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4 m stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 20 - ręczne układanie betonu 0.20*0.20*3.00*3	m ³ m ³	0.360	
				RAZEM	0.360
19	KNR-W 2-d.2 02 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m 0.24*0.24*(6.91+7.45)*2+0.20*0.35*6.91	m ³ m ³	2.138	
				RAZEM	2.138
20	KNR-W 2-d.2 02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane (8.00*4*2+7.50*4*2+7.50*6)*0.888*0.001	t t	0.150	
				RAZEM	0.150
21	KNR-W 4-d.2 01 0532-09	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o średnicy 18 cm (leżak wentylacyjny w W.C. męskim) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR-W 2-d.2 17 0137-02	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 2400 mm - do przewodów murowanych z wentylatorem i obwodem elektrycznym do ich zasilania 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3		TYNKI I OKŁADZINY ŚCIAN			
23	KNR-W 4-d.3 01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 2.50*(7.70+39.55)-1.65*1.65*2-1.00*2.00*3	m ² m ²	106.680	
				RAZEM	106.680
24	KNR-W 2-d.3 02 0802-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach 2.50*(7.70+39.55)-1.65*1.65*2-1.00*2.00*3+3.00*(9.37+10.12+3.36+13.78)-1.50*1.50*3-1.00*2.00*8-2.40*2.20*2-1.30*2.00	m ² m ²	180.660	
				RAZEM	180.660
25	KNR-W 2-d.3 02 2011-01	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu betonowym 2.50*(7.70+39.55)-1.65*1.65*2-1.00*2.00*3+3.00*(9.37+10.12+3.36+13.78)-1.50*1.50*3-1.00*2.00*8-2.40*2.20*2-1.30*2.00	m ² m ²	180.660	
				RAZEM	180.660
26	KNR AT-22 d.3 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 cm 2.00*(9.37+10.12+3.36+13.78)-1.50*1.50-0.90*2.00*5	m ² m ²	62.010	
				RAZEM	62.010
27	d.3	Montaż uchwytów dla niepełnosprawnych w w WC przy misce ustępowej i umywalce 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		STROPY			
28	KNR-W 4-d.4 01 0440-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypki 35.77	m ² m ²	35.770	
				RAZEM	35.770
29	KNR-W 4-d.4 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 35.77	m ² m ²	35.770	
				RAZEM	35.770
30	KNR-W 4-d.4 01 0440-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z desek otynkowanych 35.77	m ² m ²	35.770	
				RAZEM	35.770
31	KNR-W 4-d.4 01 0412-03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
32	KNR-W 4-d.4 01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi 46.00	m ² m ²	46.000	
				RAZEM	46.000
33	KNR-W 4-d.4 01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 46.00	m ² m ²	46.000	
				RAZEM	46.000
34	KNR-W 2-d.4 02 0406-05	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy naszyonej (belki stropu nowego)	m ³ drew.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.08*0.16*7.45*9	m ³ drew.	0.858	
				RAZEM	0.858
35	KNR-W 2- d.4 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 86.90	m ² m ²	86.900	
				RAZEM	86.900
36	KNR-W 2- d.4 02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa (grubość 20 cm) 86.90	m ² m ²	86.900	
				RAZEM	86.900
37	KNR 0-21 d.4 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych 86.90	m ² m ²	86.900	
				RAZEM	86.900
38	KNR-W 2- d.4 02 2005-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształowników CD i Ud (płyty ogniodporne) 83.34	m ² m ²	83.340	
				RAZEM	83.340
39	KNR-W 2- d.4 02 2011-03	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym 83.34	m ² m ²	83.340	
				RAZEM	83.340
5		MALOWANIE			
40	KNR-W 2- d.5 02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 180.66+83.34-62.01	m ² m ²	201.990	
				RAZEM	201.990
6		STOLARKA			
41	KNR 0-19 d.6 0929-07	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 (okno z odzysku) 1.50*1.50	m ² m ²	2.250	
				RAZEM	2.250
42	KNR 0-19 d.6 0929-12	Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV (drzwi z odzysku) 1.30*2.10	m ² m ²	2.730	
				RAZEM	2.730
43	KNR-W 4- d.6 01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 1.00*2.10*2	m ² m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
44	KNR 0-19 d.6 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych (zewnętrznych) jednoskrzydłowych oszklonych na budowie 1.00*2.10	m ² m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
45	KNR-W 2- d.6 02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD8 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
46	KNR-W 2- d.6 02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.80*2.05+0.90*2.05*4	m ² m ²	9.020	
				RAZEM	9.020
47	KNR-W 2- d.6 02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
48	Klakulacja d.6 indywidualna (brak odpowiednika w KNR)	Montaż kurtyny powietrznej przy wejściu z podjazdu dla niepełnosprawnych wraz z obwodem do jej zasilania 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 0-15 d.6 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej (wyłaz dachowy) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
50	Klakulacja indywidualna (brak odpowiednika w KNR)	Schody składane na poddasze	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		DACH KONSTRUKCJA I POKRYCIE			
51	KNR-W 4-d.7 01 0504-01 z.sz.2.4. 9910-03/4	Przełożenie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holenderki - nachylenie 85-120 % 75 % dachówki z odzysku z istniejącej połaci dachowej) pozostała część dachówka rozbiórkowa	m ²		
		5.95*13.80*2	m ²	164.220	
				RAZEM	164.220
52	KNR-W 4-d.7 01 0504-08 z.sz.2.4. 9910-03/4	Przełożenie gąsiorów ceramicznych - nachylenie 85-120 %	m		
		13.80	m	13.800	
				RAZEM	13.800
53	KNR-W 4-d.7 01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
		164.22	m ²	164.220	
				RAZEM	164.220
54	KNR-W 4-d.7 01 0441-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm	m ²		
		164.22	m ²	164.220	
				RAZEM	164.220
55	KNR-W 4-d.7 01 0416-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
56	KNR-W 4-d.7 01 0416-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
57	KNR-W 4-d.7 01 0417-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
58	KNR-W 4-d.7 01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
59	KNR-W 2-d.7 02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m ²		
		164.22	m ²	164.220	
				RAZEM	164.220
60	KNR-W 2-d.7 02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo	m ²		
		164.22	m ²	164.220	
				RAZEM	164.220
61	KNR-W 2-d.7 02 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej	m ²		
		164.22	m ²	164.220	
				RAZEM	164.220
62	KNR-W 2-d.7 02 0517-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m ²		
		13.80*2*0.35+0.45*1.00*4	m ²	11.460	
				RAZEM	11.460
63	KNR-W 2-d.7 02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		13.80*2	m	27.600	
				RAZEM	27.600
64	KNR-W 2-d.7 02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		3.60*2	m	7.200	
				RAZEM	7.200
8		FUNDAMENTY			
65	KNR-W 2-d.8 01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III)	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.00*(15.00*2+7.50*2)	m ³	45.000	
				RAZEM	45.000
66	KNR-W 2-d.8 01 0312-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV 1.00*(15.00*2+7.50*2)	m ³		
			m ³	45.000	
				RAZEM	45.000
67	KNR-W 4-d.8 01 0329-01	Zamurowanie bruzd o przekroju 10x15 cm w ścianach z kamieni 60	m		
			m	60.000	
				RAZEM	60.000
68	KNR-W 4-d.8 01 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m ² (13.50+7.50)*2*1.00	m ²		
			m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
69	KNR-W 2-d.8 02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa (13.50+7.50)*2*1.00	m ²		
			m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
70	KNR-W 2-d.8 02 0602-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa (13.50+7.50)*2*1.00	m ²		
			m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
71	KNR 0-17 d.8 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian (STYROPIAN GRB 10 CM) (13.50+7.50)*2*1.00	m ²		
			m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
72	KNR 0-17 d.8 2609-05	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu 160	szt.		
			szt.	160.000	
				RAZEM	160.000
73	KNR 0-17 d.8 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 42	m ²		
			m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
74	KNR-W 2-d.8 02 0606-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - zbiorników, basenów itp. 42	m ²		
			m ²	42.000	
				RAZEM	42.000