

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROZBIORKI			
1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - okładziny ceramiczne	m ²		
d.1	0701-02 analogia	(3,0+1,25)*2,5-0,96*2,1<prześionek> 2,0*(9,0+6,8+9,9+3,8+3,1-0,8*6-0,7*2)	m ² m ²	8,609 52,800	
				RAZEM	61,409
2	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0353-07	9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
3	KNR-W 4-01	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.		
d.1	0354-03	9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
4	KNR 4-04	Rozebranie oblicowania cokołów z płyt kamiennych i prefabrykowanych o grubości 8 cm na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0505-01	0,3*(1,8+0,95+1,55)<demontaż parapetów>	m ²	1,290	
				RAZEM	1,290
5	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0102-02	0,29*(0,9*2,3-2,0*0,7)+0,29*(1,0*2,3-2,0*0,7)+0,38*(1,18*2,3-0,96*2,1)	m ³	0,721	
				RAZEM	0,721
6	KNR 2-02	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.1	0126-05	1,2*5	m	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNR 4-04	Rozebranie ściany z płyt g-k	m ²		
d.1	0401-07	2,9*(2,38+1,16+1,98+1,03+2,8)	m ²	27,115	
	otw drzwiowe nowe	1,0*2,1*2	m ²	4,200	
				RAZEM	31,315
8	KNR 4-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m ²		
d.1	0406-04	4,33<pom. 1/13>	m ²	4,330	
				RAZEM	4,330
9	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1	0504-03	3,5+7,1+30,6+2,2+0,9	m ²	44,300	
				RAZEM	44,300
10	KNR AT-17	Cięcie piłą linową diamentową stropów z betonu niezbrojonego	m ²		
d.1	0107-04	0,3*10	m ²	3,000	
	poziomy ks			RAZEM	3,000
11	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²		
d.1	0504-01	0,3*10	m ²	3,000	
	poziomy ks			RAZEM	3,000
12	KNR 4-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żużlowego	m		
d.1	0210-06	10	m	10,000	
	poziomy ks			RAZEM	10,000
13	KNR AT-06	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - samochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku I	t		
d.1	0101-01	poz.14*1,5	t	9,177	
				RAZEM	9,177
14	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m ³		
d.1	1101-02	poz.3*0,03*0,7*2,0+poz.4*0,05+poz.5+poz.7*0,1+poz.8*0,02+poz.9*0,02+poz.11*0,15+poz.12*0,04	m ³	6,118	
				RAZEM	6,118
15	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
d.1	1101-05	Krotność = 3 poz.14	m ³	6,118	
				RAZEM	6,118
16		Oplata za składowanie gruzu	t		
d.1	kalk. własna	poz.13	t	9,18	
				RAZEM	9,18
2		SCIANKI DZIAŁOWE I OKŁADZINY ŚCIAN			
17	KNR AT-12	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 75-01; System NIDA Ściana 100A75	m ²		
d.2	0103-02	2,9*(1,36+0,35+1,46+0,9+0,27+1,9+2,92+2,7+4,04)+0,85*2,05	m ²	47,853	
	- otwory	-1,0*2,1*3	m ²	-6,300	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR AT-12 d.2 0103-01 z.o. 4.1. z.o. 4.2.	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Ściana 75A50 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. 2,9*(1,16+1,98) -(1,0*2,1+0,9*2,1*2)	m ² m ² m ²	RAZEM 9,106 -5,880	41,553
				RAZEM	3,226
19	KNR AT-12 d.2 0102-02 z.o. 4.1. z.o. 4.2.	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 75-01; System NIDA Tynk 87A75 Obudowy o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. 0,51*2,8	m ² m ²	 1,428	1,428
				RAZEM	1,428
20	KNR 4-01 d.2 0715-07	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków betonu, siatek, płyt wiórowo-cementowych na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m2 - po skutych płytkach ceramicznych poz.1	m ² m ²	 61,409	61,409
				RAZEM	61,409
21	KNR 4-01 d.2 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm 2,3*2+0,9+2,1*2+1,0	m m	 10,700	10,700
				RAZEM	10,700
22	KNR 4-01 d.2 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach 2,8*(29,2+15,7+17,3)*0,7	m ² m ²	 121,912	121,912
				RAZEM	121,912
23	KNR AT-22 d.2 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 2,0*(18,7+3,9+4,0+8,4+16,2-1,0*2-0,7*2) 2,0*1,6<pom 1/5>+1,0*1,9+0,8*1,6<pom 1/7>	m ² m ² m ²	 95,600 6,380	101,980
				RAZEM	101,980
24	KNR AT-22 d.2 0204-05	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x35 cm poz.23	m ² m ²	 101,980	101,980
				RAZEM	101,980
25	KNR AT-22 d.2 0104-03	Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 2*2,0+1,6+2,7+5*2,0	m m	 18,300	18,300
				RAZEM	18,300
26	KNR AT-12 d.2 0103-02 analogia	Ścianki działowe z płyty kompaktowej HPL o grub. 13mm (prod. SANIPOL) 2,8*(1,04*2+0,95*3+1,21+1,41+1,21+0,94*2) -0,8*2,0*7	m ² m ² m ²	 29,792 -11,200	18,592
				RAZEM	18,592
27	KNR-W 2-02 d.2 1022-04 analogia	Skrzydła drzwiowe z płyty kompozytowej HHPL o grub. 13mm z blokadą wc (prod. SANIPOL) 2	szt. szt.	 2,000	2,000
				RAZEM	2,000
28	KNR-W 2-02 d.2 1022-04 analogia	Montaż zasłon natryskowych (prod SANIPOL) 5	szt. szt.	 5,000	5,000
				RAZEM	5,000
3		SUFITY			
29	NNRNKB d.3 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm 3,54+13,93	m ² m ²	 17,470	17,470
				RAZEM	17,470
30	KNR AT-12 d.3 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES 4,03+10,9+12,64+11,75+5,66+0,91+0,97+14,75+4,37+8,9	m ² m ²	 74,880	74,880
				RAZEM	74,880
4		WENTYLACJA GRAWITACYJNA			
31	KNR 4-01 d.4 1306-02 analogia	Demontaż kratki wentylacyjnych 11	szt. szt.	 11,000	11,000
				RAZEM	11,000
32	KNR 4-01 d.4 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0,16*0,16*8	m ² m ²	 0,205	0,205
				RAZEM	0,205
33	KNR 2-17 d.4 0122-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,6+2,3+2,5+1,4+2,8+2,5+3,2	m	17,300	
				RAZEM	17,300
34	KNR 2-17 d.4 0138-01 z.o. 3.3. 9903	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych - w obiektach modernizowanych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
35	KNR 2-17 d.4 0138-02 z.o. 3.3. 9903 analogia	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 1200 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych - w obiektach modernizowanych - rewizja do wodomierzy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5		MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW			
36	KNR-W 4-01 d.5 1216-01 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		114,38	m ²	114,380	
				RAZEM	114,380
37	KNR-W 4-01 d.5 1216-01 analogia	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
		1,75*1,68*2+0,9*1,7	m ²	7,410	
				RAZEM	7,410
38	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 15,67+4,67+1,69	m ²		
			m ²	22,030	
				RAZEM	22,030
39	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 2,8*(16,9+8,4+17,7+13,5+17,4+18,7+12,6+17,3+8,4+16,2)+2,5*(8,3+8,9+5,3+3,9+4,0) otwory drzwi okładziny otwory okna -1,0*2,05*12-1,42*2,0*2-2,1*1,1 -poz.24 -poz.37	m ²		
			m ²	487,880	
			m ²	-32,590	
			m ²	-101,980	
			m ²	-7,410	
				RAZEM	345,900
40	KNR-W 2-02 d.5 1503-01	Malowanie zwykłe farbą klejową tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie poz.38	m ²		
			m ²	22,030	
				RAZEM	22,030
41	KNR-W 2-02 d.5 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.39	m ²		
			m ²	345,900	
				RAZEM	345,900
42	KNR-W 2-02 d.5 2128-09 analogia	Stopnie wewnętrzne okładzinowe proste - stopnice grubości do 5 cm i szerokości do 40 cm - parapety wewn. 1,8+0,95+1,55	m		
			m	4,300	
				RAZEM	4,300
43	KNR-W 2-02 d.5 1030-01	Szafki kuchenne zlewozmywakowe 0,8*0,9	m ²		
			m ²	0,720	
				RAZEM	0,720
44	KNR 4-01 d.5 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm 3,5+2,5+6,0	m		
			m	12,000	
				RAZEM	12,000
45	KNR 4-01 d.5 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien poz.37	m ²		
			m ²	7,410	
				RAZEM	7,410
6		PODŁOGI			
46	KNR 4-01 d.6 0601-01	Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych jednowarstwowe o gr.10 mm asfaltem lanym z wyprofilowaniem cokołów i zatarciem powierzchni 11,75+0,97+4,37+8,9	m ²		
			m ²	25,990	
				RAZEM	25,990
47	KNR 2-02 d.6 0609-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 11,3+4,4+2,7+6,0+3,2+0,9+4,33+14,7	m ²		
			m ²	47,530	
				RAZEM	47,530
48	KNR 2-02 d.6 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.49	m ²		
			m ²	81,480	
				RAZEM	81,480

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	KNR 2-02 d.6 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.47+15,4+2,0*1,9+14,75	m ² m ²	81,480	
				RAZEM	81,480
50	KNR 2-02 d.6 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 poz.48	m ² m ²	81,480	
				RAZEM	81,480
51	KNR AT-23 d.6 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - mechaniczne przeszlifowanie jastrychów anhydrytowych poz.9	m ² m ²	44,300	
				RAZEM	44,300
52	KNR AT-23 d.6 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 114,38-4,6-1,7	m ² m ²	108,080	
				RAZEM	108,080
53	KNR AT-23 d.6 0206-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm poz.52	m ² m ²	108,080	
				RAZEM	108,080
54	KNR AT-23 d.6 0216-06	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm 8,3+16,9+8,4+17,7+13,5+17,4+18,7+12,6+3,9+4,0+17,3+8,4+16,2-1,42*2-0,9*32	m m	131,660	
				RAZEM	131,660
7		DRZWI WEWN			
55	KNR AT-12 d.7 0109-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA - szerok 90cm 9	szt szt	9,000	
				RAZEM	9,000
56	KNR-W 2-02 d.7 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone o szerok. 90cm 6	szt szt	6,000	
				RAZEM	6,000
57	KNR-W 2-02 d.7 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone o szerok. 90cm wckw 3	szt szt	3,000	
				RAZEM	3,000
58	KNR AT-12 d.7 0109-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA - szerok 80cm 5	szt szt	5,000	
				RAZEM	5,000
59	KNR-W 2-02 d.7 1022-04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe oszklone szybą o powierzchni ponad 0.25 m2 fabrycznie wykończone o szerok. 80 cm wckw 5	szt szt	5,000	
				RAZEM	5,000
8		DRZWI WEJŚCIOWE - wymiana			
60	KNR 4-04 d.8 0104-01	Rozebranie murów z bloczków z betonu komórkowego w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 0,38*0,12*2,1	m ³ m ³	0,096	
				RAZEM	0,096
61	KNR 0-19 d.8 0928-12 analogia	Demontaż drzwi aluminiowych 0,9*2,1	m ² m ²	1,890	
				RAZEM	1,890
62	KNR 4-04 d.8 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km poz.60+poz.61*0,05	m ³ m ³	0,191	
				RAZEM	0,191
63	KNR 4-04 d.8 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 3 poz.62	m ³ m ³	0,191	
				RAZEM	0,191
64	d.8 kalk. własna	Opłata za składowanie gruzu poz.62*1,8	t t	0,34	
				RAZEM	0,34
65	KNR 0-19 d.8 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie 2,1*1,05	m ² m ²	2,205	
				RAZEM	2,205
66	KNR-W 2-02 d.8 1210-02 analogia	Montaż zadaszenia nad wejściem	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,0*1,0	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
67	KNR 4-01 d.8 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm 2*2,1+1,05	m m	5,250	
				RAZEM	5,250
68	KNR 4-01 d.8 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach poz.67	m ² m ²	5,250	
				RAZEM	5,250
69	KNR 4-01 d.8 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.68	m ² m ²	5,250	
				RAZEM	5,250
70	KNR 4-01 d.8 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.68	m ² m ²	5,250	
				RAZEM	5,250
71	KNR AT-31 d.8 0102-01	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 2 cm na ościeżach 0,3*(2,1*2+1,05)	m ² m ²	1,575	
				RAZEM	1,575
72	KNR AT-31 d.8 0102-04	Wykonanie warstwy zbrojonej na ościeżach poz.71	m ² m ²	1,575	
				RAZEM	1,575
73	KNR AT-31 d.8 0706-01	Montaż profili elewacyjnych - profile okienne typ A 2,1*2+1,05	m m	5,250	
				RAZEM	5,250
74	KNR AT-31 d.8 0501-02	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ościeżach poz.71	m ² m ²	1,575	
				RAZEM	1,575
75	KNR AT-31 d.8 0501-04	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie na ościeżach poz.71	m ² m ²	1,575	
				RAZEM	1,575