

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		FUNDAMENTY			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1	0804-07	18.35*0.35	m ²	6.423	
				RAZEM	6.423
2	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odl.do 3 m	m ³		
d.1	0106-01	18.35*0.75*0.35	m ³	4.817	
				RAZEM	4.817
3	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III - zasypanie kanałów przeglądowych	m ³		
d.1	0105-02	7.56*2	m ³	15.120	
				RAZEM	15.120
4	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - uzupełnienie posadzki w miejscu zasypanych kanałów - gr. 12 cm	m ³		
d.1	1101-01	Krotność = 2 4.2*0.12	m ³	0.504	
				RAZEM	0.504
5	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m - beton C20/25 (B25)	m ³		
d.1	0202-01	18.35*0.35*0.85	m ³	5.459	
				RAZEM	5.459
6	NNRNKB	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi gładkimi - strzemiona ław fundamentowych fi 6 mm stal St0S-b	t		
d.1	202 0291-01	0.03	t	0.030	
				RAZEM	0.030
7	NNRNKB	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrojowanymi - zbrojenie ław fundamentowych, pręty fi 12	t		
d.1	202 0291-02	stal 34GS 0.156	t	0.156	
				RAZEM	0.156
8	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa Icopal Fundament SBS	m ²		
d.1	202 0618-03	16.3	m ²	16.300	
				RAZEM	16.300
2		PODŁOGI I POSADZKI			
9	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe - pierwsza warstwa na istniejącej posadzce	m ²		
d.2	0606-01	Krotność = 2 25.8+30.7+23	m ²	79.500	
				RAZEM	79.500
10	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100-038 gr. 12 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.2	0608-03	79.5	m ²	79.500	
				RAZEM	79.500
11	KNR 2-22	Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko	m ²		
d.2	1003-02	79.5	m ²	79.500	
				RAZEM	79.500
12	KNR 2-22	Posadzki betonowe - dodatek za pogrub.o 1 cm	m ²		
d.2	1003-03	79.5	m ²	79.500	
				RAZEM	79.500
13	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - wykładzina PVC gr. 2,00 mm wraz z wywinięciem 10 cm cokolika na ściany	m ²		
d.2	1112-05	79.5	m ²	79.500	
				RAZEM	79.500
14	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2	1112-09	79.5	m ²	79.500	
				RAZEM	79.500
3		ŚCIANY WEWNĘTRZNE WRAZ Z PRZYGOTOWANIEM OTWORÓW POD STOLARKĘ			
15	KNR 2-02	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z bloczków z bet.komórków.gr.20cm - nowe ściany wewnątrz budynku	m ²		
d.3	0107-01	(10.65+3.85+3.85)*3.12	m ²	57.252	
	analogia			RAZEM	57.252
16	KNR 2-02	Wierńce żelbetowe monolityczne na ścianach wewn.	m ³		
d.3	0212-11	0.20*0.20*18.35	m ³	0.734	
	analogia			RAZEM	0.734
17	NNRNKB	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi gładkimi - strzemiona wierńca ścian wewnętrznych, fi 6 mm stal St0S-b	t		
d.3	202 0291-01				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.018	t	0.018	
				RAZEM	0.018
18 d.3	NNRNKB 202 0291-02	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetonowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi - zbrojenie wieńca ścian wewnętrznych, pręty fi 12 stal 34GS 0.065	t t	 0.065	
				RAZEM	0.065
19 d.3	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cęg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - wykucie otworów pod stolarkę okienną i drzwiową 1.82+1.5+0.6	m ³ m ³	 3.920	
				RAZEM	3.920
20 d.3	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km 3.92	m ³ m ³	 3.920	
				RAZEM	3.920
21 d.3	kalk. własna	Oplata za składowanie i utylizację gruzu 3.92	m ³ m ³	 3.920	
				RAZEM	3.920
22 d.3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie otworów okiennych oraz uzupełnienie wnęk w ścianach - przymurowanie otworów pod stolarkę okienną i drzwiową (1.07*0.44*3*1.9)+1+1.85	m ³ m ³	 5.534	
				RAZEM	5.534
23 d.3	KNNR 2 0306-06	Ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L19 L210 - 24 szt L150 - 4 szt (2.1*24)+(1.5*4)	m m	 56.400	
				RAZEM	56.400
24 d.3	KNNR 2 0306-06	Ułożenie nadproży z belek stalowych I160 5.6*2	m m	 11.200	
				RAZEM	11.200
25 d.3	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 216.52	m ² m ²	 216.520	
				RAZEM	216.520
26 d.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 216.52	m ² m ²	 216.520	
				RAZEM	216.520
27 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe 216.52	m ² m ²	 216.520	
				RAZEM	216.520
28 d.3	KNR 2-02 1505-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 216.52	m ² m ²	 216.520	
				RAZEM	216.520
4		SUFIT PODWIESZONY			
29 d.4	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 79.5	m ² m ²	 79.500	
				RAZEM	79.500
30 d.4	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny szklanej gr. 18 cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa - ocieplenie sufitu podwieszanego 79.5	m ² m ²	 79.500	
				RAZEM	79.500
31 d.4	KNR 2-02 0607-01	Ułożenie folii paroszczepuszczalnej 79.5	m ² m ²	 79.500	
				RAZEM	79.500
32 d.4	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych - sufity 79.5	m ² m ²	 79.500	
				RAZEM	79.500
5		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
33 d.5	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m ² - demontaż istniejących okien 5.2*3	m ² m ²	 15.600	
				RAZEM	15.600
34 d.5	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m ² - demontaż bramy stalowej	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.0*2.25	m ²	6.750	
				RAZEM	6.750
35	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m ²	m ²		
d.5	0354-08	2.1*2	m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
36	KNR-W 2-02	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o pow. ponad 1.5 m ² - 3 szt.	m ²		
d.5	1018-04	O1 i 1 szt. O2 - wyposażone w nawiewniki higrosterowane zgodnie z zestawieniem stolarki 3*1.8*1.5+2*1.5	m ²	11.100	
				RAZEM	11.100
37	KNR-W 2-02	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o pow. ponad 1.5 m ² - 1 szt.	m ²		
d.5	1018-04	O3 p.poż. zgodnie z zestawieniem stolarki 1.8*1.5	m ²	2.700	
				RAZEM	2.700
38	KNR 2-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapety wewnętrzne z PCV dł 1,8 m	szt		
d.5	0129-02	4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR 2-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapety wewnętrzne z PCV dł 2,0 m	szt		
d.5	0129-02	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane - MDF	szt.		
d.5	1025-02		szt.	2.000	
	analogia	2		RAZEM	2.000
41	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe szklone wraz z ościeżnicami i kompletem okuć - drzwi D1 - zgodnie z zestawieniem stolarki	m ²		
d.5	1040-02	1.5*2.25	m ²	3.375	
				RAZEM	3.375
42	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o pow. ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - zgodnie z zestawieniem stolarki	m ²		
d.5	1017-02	0.9*2*2	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
6		KOMINY			
43	KNR-W 4-01	Przebiecie otworów o pow. 0.05 m ² - 0.10 m ² w stropie żelbetowym o grubości 20 cm - dodatek do robocizny 25% za dodatkowe 5 cm gr. stropu R=1,250 M=	m ²		
d.6	0209-03	1,000 S=1,000	m ²	0.100	
	kalk. własna	0.1		RAZEM	0.100
44	KNR 2-02	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych - kominy wentylacyjne dwukanałowe z pustaków keramzytowych	m		
d.6	0122-07		m	6.000	
	analogia	6*1		RAZEM	6.000
45	KNR 2-02	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o śr.gr.7cm - analogia - nakrywy prefabrykowane kominów went.	m ²		
d.6	0219-05	0.12	m ²	0.120	
				RAZEM	0.120
46	KNR-W 4-01	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.6	0324-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na kominach prefabr.	m ²		
d.6	2609-06	1.7	m ²	1.700	
				RAZEM	1.700
48	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
d.6	0931-01	1.7	m ²	1.700	
				RAZEM	1.700