

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowo - przygotowawcze					
1	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm - ławy betonowe [3.6+3.1*2]*0.4*0.8	m ³		
			m ³	3.136	
				RAZEM	3.136
2	KNR 4-01 d.1 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 0.38*0.2*2.10*10+0.25*0.20*1.5*3+0.51*0.25*2.4	m ³		
			m ³	2.127	
				RAZEM	2.127
3	KNR 4-01 d.1 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych I NP 160 mm 43.0+4.8	m		
			m	47.800	
				RAZEM	47.800
4	KNR 4-01 d.1 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej 0.38*1.80*0.6*10+0.25*1.50*3+0.38*2.5*1.8*2+[3.1*2+3.48]*4.5*0.25	m ³		
			m ³	19.539	
				RAZEM	19.539
5	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1.2*2.10*6	m ²		
			m ²	15.120	
				RAZEM	15.120
7	KNR 4-01 d.1 0422-01	Podstemplowania zagrożonych stropów z deskowaniem 3.70*18	m		
			m	66.600	
				RAZEM	66.600
8	KNR 4-01 d.1 0422-05	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów z deskowaniem 3.70*18	m		
			m	66.600	
				RAZEM	66.600
9	KNR 4-01 d.1 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 9.40*16.53	m ²		
			m ²	155.382	
				RAZEM	155.382
10	KNR 4-01 d.1 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następne 3 warstwy 155.382	m ²		
			m ²	155.382	
				RAZEM	155.382
11	KNR 4-01 d.1 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z żużla 155.382	m ²		
			m ²	155.382	
				RAZEM	155.382
12	KNR 4-01 d.1 0609-04	Rozebranie podsypki izolacyjnej z żużla - za nast. 5 cm grub. 155.382	m ²		
			m ²	155.382	
				RAZEM	155.382
13	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-lastrach o pow.odbicia do 5 m2 2.20*1.05*11*2	m ²		
			m ²	50.820	
				RAZEM	50.820
14	KNR 4-01 d.1 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 257.09	m ²		
			m ²	257.090	
				RAZEM	257.090
15	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek [2.46+2.18+2.63+4.05]*2*2.10	m ²		
			m ²	47.544	
				RAZEM	47.544
2 Roboty betonowe					
16	KNR 4-01 d.2 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych [0.6+1.6]*2+[0.6+1.6]*2+[0.6+1.1]*4	m		
			m	15.600	
				RAZEM	15.600
17	KNR 4-01 d.2 0201-07	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ścian [27.35*4+9.45*4]*0.3+[6.5+3.10*2]*0.4	m ²		
			m ²	49.240	
				RAZEM	49.240
18	KNR 4-01 d.2 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbroja-nych o śr. 10-14 mm 100+20+71	kg		
			kg	191.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	191.000
19	KNR 4-01 d.2 0203-06	Uzupełnienie zbrojonych słupów z betonu monolitycznego - beton B15 0.85*0.85*3.14*0.2*3.7	m ³ m ³	 1.679	
				RAZEM	1.679
20	KNR 4-01 d.2 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych 7.6*0.3+1.2*4.5+1.2*3.1+1.2*0.17*22	m ² m ²	 15.888	
				RAZEM	15.888
21	KNR 4-01 d.2 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego [5.4+3.3]*0.14*1.2+0.25*0.17*0.5*1.2*22	m ³ m ³	 2.023	
				RAZEM	2.023
22	KNR 4-01 d.2 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm 50+10+10	kg kg	 70.000	
				RAZEM	70.000
23	KNR 4-01 d.2 0203-01	Uzupełnienie niezbrojonych ław i stop fundamentowych z betonu monolitycznego [6.3+3.5]*2*0.3*0.45	m ³ m ³	 2.646	
				RAZEM	2.646
24	KNR 4-01 d.2 0203-03	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grub.ponad 20 cm z betonu monolitycznego [6.3+3.5]*2*0.5	m ³ m ³	 9.800	
				RAZEM	9.800
25	KNR 4-01 d.2 0203-07	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego 0.25*0.25*[27.35*2+9.45*2]	m ³ m ³	 4.600	
				RAZEM	4.600
26	KNR 4-01 d.2 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego 0.6*1.6+0.6*1.3+0.6*2.4*2	m ² m ²	 4.620	
				RAZEM	4.620
27	KNR 4-01 d.2 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach i stropach zaprawą cementową 12.1+4.8	m ² m ²	 16.900	
				RAZEM	16.900
28	KNR 4-01 d.2 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągniętej na ścianach i stropach zaprawą cementową 16,9	m ² m ²	 16.900	
				RAZEM	16.900
3 Roboty murarskie					
29	KNR 4-01 d.3 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 27.35*0.24*1.3*2+0.24*9.45*1.3*2+9.45*0.24*3.1*0.5*2	m ³ m ³	 29.994	
				RAZEM	29.994
30	KNR 4-01 d.3 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - ściany podokienne 0.38*1.8*0.4*5	m ³ m ³	 1.368	
				RAZEM	1.368
31	KNR 2-02 d.3 0126-05	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabr. 4*1.20+2*1.8+4*2.4+6*1.5	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
32	KNR 4-01 d.3 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5 m3 [0.9*4.9+1.42*3.4+2.4*3.8*2]*0.38	m ³ m ³	 10.442	
				RAZEM	10.442
33	KNR 4-01 d.3 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej [4.28+2.05+4.15]*3.45	m ² m ²	 36.156	
				RAZEM	36.156
34	KNR 2-02 d.3 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.12cm [26.8*2+1.5*2+3.5+3.0+1.2*4]*2.5	m ² m ²	 169.750	
				RAZEM	169.750
35	KNR 4-01 d.3 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 5+9	szt. szt.	 14.000	
				RAZEM	14.000
36	KNR 4-01 d.3 0318-05	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 2	szt. szt.	 2.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
37	KNR 4-01 d.3 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2,0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 1.20*2.10*3	m ²		
			m ²	7.560	
				RAZEM	7.560
38	KNR 4-01 d.3 0318-06	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2,0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 1.4*2.1*3	m ²		
			m ²	8.820	
				RAZEM	8.820
4 Tynki i okładziny wewnętrzne					
39	KNR 4-01 d.4 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.) (pod oknami) 0.6*2.1*18+0.55*1.2*4	m ²		
			m ²	25.320	
				RAZEM	25.320
40	KNR 4-01 d.4 0715-02	Tynki wewn.zwykle kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 - ściany szczytowe [8.61*1.2+8.61*3.96*0.5]*3	m ²		
			m ²	82.139	
				RAZEM	82.139
41	KNR 4-01 d.4 0716-02	Tynki wewn.zwykle kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - ścianki działowe [4.28*2+4.15*2+2.05*2]*3.45+2.2*26.87*2+[6.5+3.1*2]*5.8+8.61*3.2*4	m ²		
			m ²	374.408	
				RAZEM	374.408
42	KNR 4-01 d.4 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem spadzistym [0.4+0.9]*2*1.8+[0.4+1.42]*2*3.4+[0.4+2.4]*2*2*3.5	m ²		
			m ²	56.256	
				RAZEM	56.256
43	KNR 2-02 d.4 0829-05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą kombinowaną 84.93+[3.2+2.6+1.2*6]*2.2*2	m ²		
			m ²	142.130	
				RAZEM	142.130
5 Roboty ciesielskie dachowe i pokrywcze					
44	KNR 2-02 d.5 0406-01	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 1.05	m ³ drew. m ³ drew.		
				1.050	
				RAZEM	1.050
45	KNR 2-02 d.5 0408-02	Kleszcze przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 1.65	m ³		
			m ³	1.650	
				RAZEM	1.650
46	KNR 2-02 d.5 0408-05	Krokwie zwykłe,dl.ponad 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 4.79+0.18	m ³		
			m ³	4.970	
				RAZEM	4.970
47	KNR 2-02 d.5 0409-05	Wymiany i rozpory,przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.08	m ³		
			m ³	0.080	
				RAZEM	0.080
48	KNR 2-02 d.5 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.13	m ³		
			m ³	0.130	
				RAZEM	0.130
49	KNR-W 2-02 d.5 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
50	NNRNKB d.5 202 1027-01	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" 90x90 16	kpl.		
			kpl.	16.000	
				RAZEM	16.000
51	KNR 2-02 d.5 0410-04	Ołacenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasyc. 28.35*6.8+20.57*6.8+3.0*7.78+7.0*7.78	m ²		
			m ²	410.456	
				RAZEM	410.456
52	KNR AT-09 d.5 0802-02	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej 410.456	m ²		
			m ²	410.456	
				RAZEM	410.456
53	KNR AT-09 d.5 0802-10	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - gąsior 28.5	m		
			m	28.500	
				RAZEM	28.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR AT-09 d.5 0802-09	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe 6.8*4	m		
			m	27.200	
				RAZEM	27.200
55	KNR 2-02 d.5 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
		[[0.9+1.42+0.9+1.16]*2+0.4*8]*0.3+2.4*4*0.3	m ²	6.468	
				RAZEM	6.468
56	KNR 2-02 d.5 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej	m		
		28.4*2	m	56.800	
				RAZEM	56.800
57	KNR 2-02 d.5 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy ocynkowanej	m		
		4.4*4	m	17.600	
				RAZEM	17.600
58	KNR 4-01 d.5 0416-01	Ławy kominiarskie	m		
		10.5+6.2	m	16.700	
				RAZEM	16.700
6 Podłóża i posadzki					
59	KNR 4-01 d.6 0607-07	Wykonanie podsypki izolacyjnej stropów z kruszywa keramzytowego o grub.warstwy 18 cm	m ²		
		95.3+10.6+11.4+5.1+4.1+4.4+3.2+18.1+5.4	m ²	157.600	
				RAZEM	157.600
60	KNR 2-02 d.6 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
		157.6*0.08	m ³	12.608	
				RAZEM	12.608
61	KNR 2-02 d.6 0604-03 + KNR 2-02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - dwukrotnie	m ²		
		157.6+3.6+3.1+5.3	m ²	169.600	
				RAZEM	169.600
62	KNR 2-02 d.6 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 5 cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²		
		85.7+77.1+1.7+1.5+95.3+3.2+3.6+4.1+4.4+10.6+11.4+5.1	m ²	303.700	
				RAZEM	303.700
63	KNR 2-02 d.6 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		
		157.6+85.7+77.1+15.2	m ²	335.600	
				RAZEM	335.600
64	KNR 2-02 d.6 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek luza zmianę grub.o 15mm	m ²		
		335.6	m ²	335.600	
				RAZEM	335.600
65	KNR 2-02 d.6 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm - kotłownia + klatka schodowa	m ²		
		5.4	m ²	5.400	
				RAZEM	5.400
66	KNR 2-02 d.6 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		42.2+13.7	m ²	55.900	
				RAZEM	55.900
67	KNR 2-02 d.6 1111-01	Posadzki z deszczulek dębowych	m ²		
		95.30	m ²	95.300	
				RAZEM	95.300
68	NNRNKB d.6 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
		85.7+77.1+1.5+10.6+4.1	m ²	179.000	
				RAZEM	179.000
69	KNR 2-02 d.6 1119-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej	m		
		65+43	m	108.000	
				RAZEM	108.000
70	KNR 2-02 d.6 1104-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek lastrykowych	m ²		
		0.27*1.3*22+1.23*1.55	m ²	9.629	
				RAZEM	9.629
7 Stolarka okienna i drzwiowa					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	KNR 2-02 d.7 1001-05	Okna jednodzielne drewniane zespolone dwuszybowe wzmocnione budownictwa mieszkaniowego fabrycznie wykończone o pow. 0.7-1.0 m2 0.6*1.5*1+0.6*0.9*2	m ² m ²	1.980	
				RAZEM	1.980
72	KNR 2-02 d.7 1001-06	Okna dwudzielne drewniane zespolone dwuszybowe wzmocnione budownictwa mieszkaniowego fabrycznie wykończone o pow.do 1.5 m2 0.9*1.7+0.9*1.5+1.2*1.2	m ² m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
73	KNR 2-02 d.7 1001-09	Drzwi balkonowe drewniane zespolone dwuszybowe wzmocnione budownictwa mieszkaniowego fabrycznie wykończone 1.11*2.65+1.9*2.65	m ² m ²	7.977	
				RAZEM	7.977
74	KNR 2-02 d.7 1002-08 analogia	Okna trójdzielne drewniane zespolone dwuszybowe wzmocnione budownictwa mieszkaniowego jednokrotnie pomalowane i oszkłone fabrycznie 1.7*2.1*2	m ² m ²	7.140	
				RAZEM	7.140
75	KNR 2-02 d.7 1015-01	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykle dwukrotnie malowane na budowie [1.0+2.0]*2	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
76	KNR 2-02 d.7 1015-06	Skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne pełne dwukrotnie malowane na budowie o pow. ponad 1.0 m2 1.3*2.35+1.0*2.0	m ² m ²	5.055	
				RAZEM	5.055
77	KNR 2-02 d.7 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 5+7	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
78	KNR 2-02 d.7 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.8*2.0*8	m ² m ²	12.800	
				RAZEM	12.800
79	KNR 2-02 d.7 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.9*2.0*6	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
80	KNR 2-02 d.7 1020-09	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe przeciwpożarowe dwukrotnie malowane na budowie 0.8*2.0*2	m ² m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
81	KNR 2-02 d.7 0129-01	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.do 1m 4+3	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
82	KNR 2-02 d.7 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m 2+3	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
8 Roboty wykończeniowe elewacji i poddasza					
83	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 9.55*5.1+9.55*3.3*0.5+5.1*16.63*2+5.2*3.2*2	m ² m ²	267.369	
				RAZEM	267.369
84	KNR 0-17 d.8 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 6*267.369	szt. szt.	1604.214	
				RAZEM	1604.214
85	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 267.369	m ² m ²	267.369	
				RAZEM	267.369
86	KNR 0-17 d.8 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 4.5*4+0.9*16+1.5*8+2.75*4+3.45*2+1.8*8+1.8*4+0.95*4+2.0*2	m m	91.700	
				RAZEM	91.700
87	KNR 2-02 d.8 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 18 cm - poddasze 26.87*4.8+2.8*26.87*2+7.0*7.2	m ² m ²	329.848	
				RAZEM	329.848

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
88	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów	m ²		
d.8	0726-03	9.55+3.99*0.5*2	m ²	13.540	
				RAZEM	13.540
89	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.8	1505-10	267.369	m ²	267.369	
				RAZEM	267.369
9 Roboty ślusarsko - kowalskie					
90	KNR 4-01	Balustrady schodowe proste	m		
d.9	1301-03	3.8*2+1.5	m	9.100	
				RAZEM	9.100
91	KNR 4-01	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych	m		
d.9	1301-04	8.5	m	8.500	
				RAZEM	8.500
92	KNR 2-02	Pochwyty ze stali nierdzewnej w pomieszczeniu WC dla osób niepełnosprawnych	m		
d.9	1217-05	1.5*3	m	4.500	
	analogia			RAZEM	4.500
10 Wewnętrzna roboty malarskie i porządkowe					
93	KNR 2-02	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach	m ²		
d.10	0815-02	[[8.61+11.07]*2+[4.05+4.28]*2+[2.63+4.36]*2+[2.1+1.56]*2+[2.11+2.1]*2]*3.45-1.8*1.8*4-0.9*2.0*5-0.6*1.5+2.2*26.87*2	m ²	391.171	
				RAZEM	391.171
94	KNR 2-02	Podsufitka z płyty GK	m ²		
d.10	2006-04	7.22*26.87+1.4*2*26.87+6.8*3.4	m ²	292.357	
				RAZEM	292.357
95	KNR 2-02	Dodatek za drugą warstwę na stropach	m ²		
d.10	2006-08	7.22*26.87+1.4*2*26.87+6.8*3.4	m ²	292.357	
				RAZEM	292.357
96	KNR 2-02	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach z elem.pref.i bet.wylewanych	m ²		
d.10	0815-06	141.6+292.357	m ²	433.957	
				RAZEM	433.957
97	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.10	1204-01	141.6+292.357	m ²	433.957	
				RAZEM	433.957
98	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.10	1204-02	272.943+2.2*26.87*2	m ²	391.171	
				RAZEM	391.171
99	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg	m ²		
d.10	1215-06	141.6+29*2.357	m ²	209.953	
				RAZEM	209.953
100	KNR 4-01	Zasypanie podłóg trocinami	m ²		
d.10	1216-01	141.6+292.357	m ²	433.957	
				RAZEM	433.957
101	KNR 4-01	Usunięcie trocin	m ²		
d.10	1216-02	141.6+292.357	m ²	433.957	
				RAZEM	433.957
102	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.10	0108-11	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
103	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za nast.9 km	m ³		
d.10	0108-12	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
11 Roboty dodatkowe dla instalacji sanitarnych i C.O.					
104	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla rur instalacyjnych	m		
d.11	0336-03	[2.18+1.77+2.10]*2+9.52*4+3.8*2+[9.27+10.99]*4+2.6*6	m	154.420	
				RAZEM	154.420

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
105 d.11	KNR 4-01 0339-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla rur instalacyjnych [3.8+1.8]*14	m m	78.400	
				RAZEM	78.400
106 d.11	KNR 4-01 0326-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szer.1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł 154.42	m m	154.420	
				RAZEM	154.420
107 d.11	KNR 4-01 0326-03	Zamurowanie bruzd pionowych o szer.1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł 78.4	m m	78.400	
				RAZEM	78.400
108 d.11	KNR 4-01 0912-04 analogia	Obudowa szachtów z pionami - montaż rusztu drewnianego z lat di ponad 1 m 34	szt. szt.	34.000	
				RAZEM	34.000
109 d.11	KNR 2-02 2004-04 analogia	Obudowa pionów instalacji sanitarnej płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyn.dwuwarstw.100-02 [0.2*2+0.4]*5.8*6	m ² m ²	27.840	
				RAZEM	27.840