

Lp.	Podst	Opis i wycięzienia	j.m.	Poszcz	Razem
1		OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH			
1	KNR AT-05 d.1 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m 80.18	m ² m ²	 80.180	 80.180
				RAZEM	80.180
2	KNR AT-05 d.1 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 80.18	m ² m ²	 80.180	 80.180
				RAZEM	80.180
3	KNR 2-02 d.1 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wys.do 10 m 80.18	m ² m ²	 80.180	 80.180
				RAZEM	80.180
4	KNR K-08 d.1 0101-07	Zabezpieczenie stolarki przez naklejanie folii 29.31	m ² m ²	 29.310	 29.310
				RAZEM	29.310
5	KNR K-08 d.1 0101/08	Usunięcie folii 29.31	m ² m ²	 29.310	 29.310
				RAZEM	29.310
6	KNR K-08 d.1 0101/01	Zmycie podłoża mechaniczne 358.19	m ² m ²	 358.190	 358.190
				RAZEM	358.190
7	KNR 4-01 d.1 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków,gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 38.82	m ² m ²	 38.820	 38.820
				RAZEM	38.820
8	KNR K-04 d.1 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie 358.19	m ² m ²	 358.190	 358.190
				RAZEM	358.190
9	KNR K-04 d.1 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych 12cm na ścianach 358.19	m ² m ²	 358.190	 358.190
				RAZEM	358.190
10	KNR K-04 d.1 0103-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m2) do podłoża z cegły 358.19	m ² m ²	 358.190	 358.190
				RAZEM	358.190
11	KNR K-04 d.1 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach 358.19	m ² m ²	 358.190	 358.190
				RAZEM	358.190
12	KNR K-04 d.1 0102-05	Przyklejenie płyt styropianowych na ościeżach o szerokości do 15 cm 15.67	m ² m ²	 15.670	 15.670
				RAZEM	15.670
13	KNR K-04 d.1 0103-09	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach 15.67	m ² m ²	 15.670	 15.670
				RAZEM	15.670
14	KNR K-04 d.1 0103-10	Wykonanie warstwy zbrojącej - dodatkowa warstwa siatki 185.56	m ² m ²	 185.560	 185.560
				RAZEM	185.560
15	KNR K-04 d.1 0104-04	Montaż listwy cokołowej do podłoża z cegły 92.78	m m	 92.780	 92.780
				RAZEM	92.780
16	KNR K-04 d.1 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 37.2	m m	 37.200	 37.200
				RAZEM	37.200
17	KNR K-08 d.1 0106-01 analogia	Nalożenie na ściany podkładu tynkarskiego po wyprawy akrylowe z gruntowaniem 358.19	m ² m ²	 358.190	 358.190
				RAZEM	358.190
18	KNR K-08 d.1 0106-03	Wykonanie tynków akrylowych na gotowym podłożu z zaprawy zgodnie z projektem o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		358.19	m ²	358.190	
				RAZEM	358.190
19	KNR K-08 d.1 0106-02 analogia	Wykonanie podkladu tynkarskiego na ościeżach pod wyprawy akrylowe z gruntowaniem	m ²		
		15.67	m ²	15.670	
				RAZEM	15.670
20	KNR K-08 d.1 0106-05	Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy akrylowej na ościeżach do 30cm szer. 15.67	m ² m ²	 15.670	
				RAZEM	15.670
2		OCIEPLENIE STROPU BUDYNEK B			
21	KNR 4-01 d.2 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		221.76	m ²	221.760	
				RAZEM	221.760
22	KNR 4-01 d.2 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		1.28	m ³	1.280	
				RAZEM	1.280
23	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych-styropapa 12cm- poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²		
		221.76	m ²	221.760	
				RAZEM	221.760
24	KNR-AT-31 d.2 0704/03	Mocowanie płyt styropianowych	m ²		
		221.76	m ²	221.760	
				RAZEM	221.760
25	KNR-W 2- d.2 0504-02 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną grub.5,5mm typu ekstradach dwuwarstwowe	m ²		
		221.76	m ²	221.760	
				RAZEM	221.760
3		WYKONANIE OBRÓBEK BLACHARSKICH			
26	KNR 4-01 d.3 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kolnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		63.92	m ²	63.920	
				RAZEM	63.920
27	KNR 2-02 d.3 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
		18.32	m ²	18.320	
				RAZEM	18.320
28	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		83.52	m ²	83.520	
				RAZEM	83.520
29	KNR 4-01 d.3 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		65.52	m	65.520	
				RAZEM	65.520
30	KNR 4-01 d.3 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		22.8	m	22.800	
				RAZEM	22.800
31	KNR 4-01 d.3 0527-05	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej powlekanej o śr. 10 cm	m		
		22.8	m	22.800	
				RAZEM	22.800
32	KNR 4-01 d.3 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną powlekaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o dług.ponad 1 m	m		
		65.52	m	65.520	
				RAZEM	65.520
33	KNR-W 4- d.3 01 0532-06	Uzupełnienie kolanek lub załamań z blachy ocynkowanej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4		WYMIANA CZĘŚCI STOLARKI OKIENNEJ			
34	KNR-W 4- d.4 01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		4.85	m	4.850	
				RAZEM	4.850

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR-W 4- d.4 01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR-W 4- d.4 01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 14.95	m ² m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
37	KNR-W 4- d.4 01 0353-07	Wykucie z muru krat okiennych o pow.do 2 m2 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR-W 4- d.4 01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o pow.ponad 2 m2 10.4	m ² m ²	10.400	
				RAZEM	10.400
39	KNR-W 2- d.4 02 1018-01	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o pow. do 0.6 m2 1.22	m ² m ²	1.220	
				RAZEM	1.220
40	KNR-W 2- d.4 02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o pow. ponad 1.5 m2 O2- 195x105cm O3 - 175x100cm 5.85	m ² m ²	5.850	
				RAZEM	5.850
41	KNR-W 2- d.4 02 0135-02 analogia	Obsadzenie podokienników komorowych z zaślepkami dł. ponad 1 m 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNR-W 2- d.4 02 0135-01 analogia	Obsadzenie podokienników komorowych z zaślepkami dł. do 1 m 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR-W 2- d.4 02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe profil ciepły zgodnie z siwz DZ 1 - 110 x 200cm DZ2 - 100 x 200cm DZ4 - 95x200cm 6.1	m ² m ²	6.100	
				RAZEM	6.100
44	KNR-W 2- d.4 02 1027-04 analogia	Drzwi zewnętrzne stalowe ocieplane typu Hormann pełne jednoskrzydłowe o pow. ponad 1.5 m2 DZ 3- 0,9x2,0 1.8	m ² m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
45	KNR-W 2- d.4 02 1032-01 analogia	Bramy dwuskrzydłowe ocieplane garażowe z drzwiami i naświetlem- zgodnie ze siwz 3,15 x 3,3m 10.4	m ² m ²	10.400	
				RAZEM	10.400
46	KNR-W 4- d.4 01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 0.9	m ³ m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
47	KNR-W 4- d.4 01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 7	m ² m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
5		ROBOTY RÓŻNE DODATKOWE			
48	KNR-W 4- d.5 01 0353-13 analogia	Wykucie z muru tablicy informacyjnej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR-W 4- d.5 01 0322-04 analogia	Obsadzenie tablicy informacyjnej 4	gniazd gniazd	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
50	KNR-W 4- d.5 01 0353-13 analogia	Demontaż skrzynki gazowej 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
51	KNR 4-01 d.5 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 3.34	m ³ m ³	3.340	3.340
				RAZEM	3.340
52	KNR 2-02 d.5 0126-03	Otworki na okna w ścianach murowanych gr.1 1/2 i 2ceg.z cegieł pojed. 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
53	KNR 2-02 d.5 0126-04	Otworki na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1 1/2 i 2ceg.z cegieł pojed. 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
54	KNR 4-01 d.5 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących 0.72	m ³ m ³	0.720	0.720
				RAZEM	0.720
55	KNR 4-01 d.5 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0.72	m ³ m ³	0.720	0.720
				RAZEM	0.720
56	KNR 4-01 d.5 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0.72	m ³ m ³	0.720	0.720
				RAZEM	0.720
57	d.5 kalk. własna	Koszt składowania gruzu 0.72	m ³ m ³	0.720	0.720
				RAZEM	0.720
58	KNR 2-17 d.5 0120-02	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,kołowe,typ B/I o śr.do 200 mm - udział kształtek do 55 % 6.28	m ² m ²	6.280	6.280
				RAZEM	6.280
59	KNR 2-17 d.5 0131-02	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe,typ B do przewodów o śr.do 200 mm 4	szt. szt.	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
60	KNR K-04 d.5 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
61	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
62	KNR K-04 d.5 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych 3cm na ścianach 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
63	KNR K-04 d.5 0103-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m2) do podłoża z cegły 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
64	KNR K-04 d.5 0103-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m2) do podłoża z cegły 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
65	KNR K-04 d.5 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
66	KNR K-04 d.5 0106-01	Wykonanie tynków akrylowych na gotowym podłożu z zaprawy o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek 4.08	m ² m ²	4.080	4.080
				RAZEM	4.080
67	NNRNKB d.5 202 0194-04 analogia	(z.X) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 44 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM" 38P+W na zaprawie termoizolacyjnej	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		36	m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
68	KNR 2-02 d.5 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		36	m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
69	KNR 0-17 d.5 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
		36	m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
70	KNR 2-02 d.5 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		36	m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
6		DACH BUDYNEK A			
71	KNR 4-01 d.6 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		203.45	m ²	203.450	
				RAZEM	203.450
72	KNR 4-01 d.6 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		203.45	m ²	203.450	
				RAZEM	203.450
73	KNR 4-01 d.6 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
		203.45	m ²	203.450	
				RAZEM	203.450
74	KNR 4-01 d.6 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
		203.45	m ²	203.450	
				RAZEM	203.450
75	KNR 4-01 d.6 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		7.81	m ³	7.810	
				RAZEM	7.810
76	KNR 4-01 d.6 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt pilśniowych	m ²		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
77	KNR 4-01 d.6 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych	m ²		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
78	KNR 4-01 d.6 0429-08	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm ²	m		
		180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
79	KNR 4-01 d.6 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		7.81	m ³	7.810	
				RAZEM	7.810
80	KNR 4-01 d.6 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 14	m ³		
		7.81	m ³	7.810	
				RAZEM	7.810
81	d.6 kalk. własna	Koszt składowania gruzu	m ³		
		7.81	m ³	7.810	
				RAZEM	7.810
82	d.6 kalk. własna	Koszt utylizacji papy	m ²		
		203.45	m ²	203.450	
				RAZEM	203.450
7		Nowy dach			
83	KNR 2-02 d.7 0211-05	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murow.dwustronnie deskowane szer.przewiązek do 0.4m	m ³		
		7.66	m ³	7.660	
				RAZEM	7.660
84	KNR 2-02 d.7 0290-02 analogia	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane fi 8-14mm	t		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.6	t	0.600	
				RAZEM	0.600
85	KNNR 7 d.7 0106-01	Więźba dachowa z wiązarami płaskimi o masie do 5.0 t na murach lub słupach żelbetowych 0.74	t		
			t	0.740	
				RAZEM	0.740
86	KNNR 7 d.7 0904-02	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową więźby dachowej na murach lub słupach 0.74	t		
			t	0.740	
				RAZEM	0.740
87	KNR 2-02 d.7 0408-05	Krokwie zwykłe, dł.ponad 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 3.97	m ³		
			m ³	3.970	
				RAZEM	3.970
88	KNR 2-02 d.7 0406-06	Ramy górne i płatwie, dł.ponad 3m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.75	m ³ drew.		
			m ³ drew.	0.750	
				RAZEM	0.750
89	KNR 2-02 d.7 0408-02 analogia	Kleszcze przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.- jętki nadkładki i klocki 2.34	m ³		
			m ³	2.340	
				RAZEM	2.340
90	KNR 2-02 d.7 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.- deski 0.8	m ³		
			m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
91	KNR 2-02 d.7 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.- deska okapowa + obudowa 0.5	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
92	KNR 2-02 d.7 0409-06	Wiatrownice o przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.37	m ³		
			m ³	0.370	
				RAZEM	0.370
93	KNR 2-02 d.7 0409-06 analogia	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.- deska osłonowa boczna 0.35	m ³		
			m ³	0.350	
				RAZEM	0.350
94	KNR 4-01 d.7 0614-05	Odrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni ponad 10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania 93.03	m ²		
			m ²	93.030	
				RAZEM	93.030
95	KNR 4-01 d.7 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków 445.24	m ²		
			m ²	445.240	
				RAZEM	445.240
96	KNR 4-01 d.7 0614-07	Odrzybianie bali lub krawędziaków przez dwukrotne powlekanie powierzchni ponad 10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania 352.21	m ²		
			m ²	352.210	
				RAZEM	352.210
97	NNRNKB d.7 202 0420-03 analogia	(z.II) łączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej- kontrłaty bez deskowania 235.48	m ²		
			m ²	235.480	
				RAZEM	235.480
98	KNR-W 2- d.7 02 0410-03 analogia	Łączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej- łąty 235.48	m ²		
			m ²	235.480	
				RAZEM	235.480
99	NNRNKB d.7 202 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach- zgodnie z projektem 235.48	m ²		
			m ²	235.480	
				RAZEM	235.480
100	NNRNKB d.7 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 16.82	m		
			m	16.820	
				RAZEM	16.820

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
101	NNRNKB d.7 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów 33.64	m m	 33.640	
				RAZEM	33.640
102	NNRNKB d.7 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic 28	m m	 28.000	
				RAZEM	28.000
103	NNRNKB d.7 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych 31	m m	 31.000	
				RAZEM	31.000
104	NNRNKB d.7 202 0539-04	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż barier śniegowych 31	m m	 31.000	
				RAZEM	31.000
105	NNRNKB d.7 202 2701-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi 183.34	m ² m ²	 183.340	
				RAZEM	183.340
106	NNRNKB 11 d.7 2028/03	Okladziny 1-warstwowe z płyt g/k RIGIPS na rusztach drewnianych z łąt nosnych i głównych z uchwytem sprężystym mocowanych bezpośrednio do stropu 183.34	m ² m ²	 183.340	
				RAZEM	183.340
107	KNR 2-02 d.7 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 16cm 183.34	m ² m ²	 183.340	
				RAZEM	183.340
108	KNR K-05 d.7 0103/01	Mocowanie na krokwiach folii parizolacyjnej 183.34	m ² m ²	 183.340	
				RAZEM	183.340
109	KNR 2-02 d.7 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 183.34	m ² m ²	 183.340	
				RAZEM	183.340