
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY
ADRES INWESTYCJI : JANOWO GMINA KWIDZYN
INWESTOR : URZĄD GMINY W KWIDZYNIE
ADRES INWESTORA : UL.GRUDZIĄDZKA 30 KWIDZYN
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 13.08.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.08.2009

Data zatwierdzenia

"DROMIK"

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY W JANOWIE - ŚCIANY					
1		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja wschodnia			
1	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	25.40*7.50	m ²	190.500	
		15.70*4.20	m ²	65.940	
		-1.15*2.10*2	m ²	-4.830	
		-1.20*0.80*3	m ²	-2.880	
				RAZEM	248.730
2	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2 przyjęto 30% powierzchni	m ²		
d.1	0701-02	248.73*0.30	m ²	74.619	
				RAZEM	74.619
3	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0726-02	74.62	m ²	74.620	
				RAZEM	74.620
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.1	2611-02	248.73	m ²	248.730	
				RAZEM	248.730
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
d.1	2612-01	248.73	m ²	248.730	
				RAZEM	248.730
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	m ²		
d.1	2612-04	248.73	m ²	248.730	
				RAZEM	248.730
7	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2612-06	248.73	m ²	248.730	
				RAZEM	248.730
8	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowo wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m	m ²		
d.1	2612-06	41.10*2.00	m ²	82.200	
				RAZEM	82.200
9	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²		
d.1	2612-02	(2.70+4.80*2)*6*0.25	m ²	18.450	
		(1.30*0.80*2)*3*0.25	m ²	1.560	
		(1.15+2.10*2)*2*0.25	m ²	2.675	
				RAZEM	22.685
10	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1	2612-07	22.68	m ²	22.680	
				RAZEM	22.680
11	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2612-08	22.86/0.25+7.50*2	m	106.440	
				RAZEM	106.440
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m		
d.1	2612-09	41.30	m	41.300	
				RAZEM	41.300
13	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
d.1	0933-01	248.73	m ²	248.730	
				RAZEM	248.730
14	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²		
d.1	0933-02	248.73	m ²	248.730	
	0933-07		m ²		

"DROMIK"

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		22.68	m ²	22.680	
				RAZEM	271.410
15	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 2.70*0.25*6 1.20*0.25*3	m ² m ² m ²	4.050 0.900	
				RAZEM	4.950
16	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szer. w rozw. do 25cm - z blachy ocynkowanej 4.65/0.25*0.35	m ² m ²	6.510	
				RAZEM	6.510
17	KNR 0-19 d.1 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ² 0.80*1.20*2	m ² m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
18	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 41.30	m m	41.300	
				RAZEM	41.300
19	KNR 2-02 d.1 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej 41.30	m m	41.300	
				RAZEM	41.300
20	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 8.00*2 4.00*2	m m m	16.000 8.000	
				RAZEM	24.000
21	KNR 2-02 d.1 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy ocynkowanej 24.00	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
22	KNR 4-01 d.1 0354-13	Wykucie z muru krętek wentylacyjnych, drzwiczek 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
23	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
24	KNR 2 d.1 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m 25.40*7.60	m ² m ²	193.040	
				RAZEM	193.040
25	KNR 0-19 d.1 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie 1.15*2.00*2	m ² m ²	4.600	
				RAZEM	4.600
2		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja południowa			
26	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 12.75*4.50 12.75*1.55*0.50 3.20*12.75 -1.00*2.00 -0.80*1.20*3 -0.60*0.80 -0.80*1.60 9.50*(4.20+4.80)/2 -1.80*2.45	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	57.375 9.881 40.800 -2.000 -2.880 -0.480 -1.280 42.750 -4.410	
				RAZEM	139.756
27	KNR 4-01 d.2 0701-02	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² przyjęto 30% powierzchni 139.76*0.30	m ² m ²	41.928	
				RAZEM	41.928
28	KNR 4-01 d.2 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) 41.93	m ² m ²	41.930	
				RAZEM	41.930

"DROMIK"

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	KNR 0-23 d.2 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 139.76	m ² m ²		
				139.760	
				RAZEM	139.760
30	KNR 0-23 d.2 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 139.76	m ² m ²		
				139.760	
				RAZEM	139.760
31	KNR 0-23 d.2 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 139.76	m ² m ²		
				139.760	
				RAZEM	139.760
32	KNR 0-23 d.2 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 139.76	m ² m ²		
				139.760	
				RAZEM	139.760
33	KNR 0-23 d.2 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowo wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m 17.70*2.00	m ² m ²		
				35.400	
				RAZEM	35.400
34	KNR 0-23 d.2 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży [1.00+2.00*2]*0.25 [(0.80*2+1.20)*3]*0.25 [0.60+0.80*2]*0.25 [0.80+1.60*2]*0.25 (1.80+2.45*2)*0.25	m ² m ² m ² m ² m ²		
				1.250 2.100 0.550 1.000 1.675	
				RAZEM	6.575
35	KNR 0-23 d.2 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 6.57	m ² m ²		
				6.570	
				RAZEM	6.570
36	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 6.57/0.25+7.50*2	m m		
				41.280	
				RAZEM	41.280
37	KNR 0-23 d.2 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 17.70	m m		
				17.700	
				RAZEM	17.700
38	KNR 0-23 d.2 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 139.76	m ² m ²		
				139.760	
				RAZEM	139.760
39	KNR 0-23 d.2 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm 139.76	m ² m ²		
				139.760	
				RAZEM	139.760
40	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolumn, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (9.50+13.60)*0.33 1.20*0.25*3 0.60*0.25	m ² m ² m ² m ²		
				7.623 0.900 0.150	
				RAZEM	8.673
41	KNR 2-02 d.2 0506-01	Obróbki przy szer. w rozw. do 25cm - z blachy ocynkowanej 23.10*0.45 1.20*0.25*3 0.60*0.25	m ² m ² m ² m ²		
				10.395 0.900 0.150	
				RAZEM	11.445
42	KNR 0-19 d.2 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ² 0.80*1.20*3	m ² m ²		
				2.880	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.60*0.80	m ²	0.480	
				RAZEM	3.360
43	KNR 4-01 d.2 0354-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		32	szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
44	KNR 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		32	szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
45	KNNR 2 d.2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m ²		
		12.70*8.50	m ²	107.950	
				RAZEM	107.950
46	KNR 0-19 d.2 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie	m ²		
		1.15*2.00*2	m ²	4.600	
		1.80*2.45	m ²	4.410	
				RAZEM	9.010
3		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja północna			
47	KNR 0-23 d.3 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		12.75*7.50	m ²	95.625	
		12.75*2.00*0.50	m ²	12.750	
		-6.50*4.20	m ²	-27.300	
		9.50*(4.20+4.80)/2	m ²	42.750	
				RAZEM	123.825
48	KNR 4-01 d.3 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2 przyjęto	m ²		
		30% powierzchni	m ²	37.146	
		123.82*0.30			
				RAZEM	37.146
49	KNR 4-01 d.3 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		37.15	m ²	37.150	
				RAZEM	37.150
50	KNR 0-23 d.3 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		123.82	m ²	123.820	
				RAZEM	123.820
51	KNR 0-23 d.3 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		123.82	m ²	123.820	
				RAZEM	123.820
52	KNR 0-23 d.3 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	m ²		
		123.82	m ²	123.820	
				RAZEM	123.820
53	KNR 0-23 d.3 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		123.82	m ²	123.820	
				RAZEM	123.820
54	KNR 0-23 d.3 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowo wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m	m ²		
		22.60*2.00	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
55	KNR 0-23 d.3 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		7.50*2	m	15.000	
				RAZEM	15.000
56	KNR 0-23 d.3 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokolowej	m		
		22.60	m	22.600	
				RAZEM	22.600
57	KNR 0-23 d.3 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		

"DROMIK"

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		123.82	m ²	123.820	
				RAZEM	123.820
58 d.3	KNR 0-23 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm 123.82	m ² m ²	123.820	
				RAZEM	123.820
59 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 9.50*0.33	m ² m ²	3.135	
				RAZEM	3.135
60 d.3	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer. w rozw. do 25cm - z blachy ocynkowanej 9.50*0.45	m ² m ²	4.275	
				RAZEM	4.275
61 d.3	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
62 d.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
63 d.3	KNNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m 12.70*8.50	m ² m ²	107.950	
				RAZEM	107.950
4		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja zachodnia			
64 d.4	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i mycie 25.40*7.50 15.70*4.20 -1.20*0.85*5 -0.85*2.40*7*2	m ² m ² m ² m ²	190.500 65.940 -5.100 -28.560	
				RAZEM	222.780
65 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2 przyjęto 30% powierzchni 222.78*0.30	m ² m ²	66.834	
				RAZEM	66.834
66 d.4	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 66.83	m ² m ²	66.830	
				RAZEM	66.830
67 d.4	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 222.78	m ² m ²	222.780	
				RAZEM	222.780
68 d.4	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 222.78	m ² m ²	222.780	
				RAZEM	222.780
69 d.4	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 222.78	m ² m ²	222.780	
				RAZEM	222.780
70 d.4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 222.78	m ² m ²	222.780	
				RAZEM	222.780
71 d.4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m 41.10*2.00	m ² m ²	82.200	
				RAZEM	82.200
72 d.4	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży (0.85*2+1.20)*5*0.25	m ² m ²	3.625	

"DROMIK"

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(0.85*2+2.40)*7*2*0.25	m ²	14.350	
		(1.15+2.10*2)*1*0.25	m ²	1.338	
				RAZEM	19.313
73	KNR 0-23 d.4 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		19.31	m ²	19.310	
				RAZEM	19.310
74	KNR 0-23 d.4 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		0.85*2*12	m	20.400	
		1.20*5	m	6.000	
		2.40*14	m	33.600	
		1.15+2.10*2	m	5.350	
				RAZEM	65.350
75	KNR 0-23 d.4 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m		
		41.30	m	41.300	
				RAZEM	41.300
76	KNR 0-23 d.4 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		222.78	m ²	222.780	
				RAZEM	222.780
77	KNR 0-23 d.4 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²		
		222.78	m ²	222.780	
		22.68	m ²	22.680	
				RAZEM	245.460
78	KNR 4-01 d.4 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		2.40*0.25*14	m ²	8.400	
		1.20*0.25*5	m ²	1.500	
				RAZEM	9.900
79	KNR 2-02 d.4 0506-01	Obróbki przy szer. w rozw. do 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
		9.90/0.25*0.35	m ²	13.860	
				RAZEM	13.860
80	KNR 0-19 d.4 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
		0.80*1.20*2	m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
81	KNR 4-01 d.4 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		41.30	m	41.300	
				RAZEM	41.300
82	KNR 2-02 d.4 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej	m		
		41.30	m	41.300	
				RAZEM	41.300
83	KNR 4-01 d.4 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		8.00*2	m	16.000	
		4.00*2	m	8.000	
				RAZEM	24.000
84	KNR 2-02 d.4 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy ocynkowanej	m		
		24.00	m	24.000	
				RAZEM	24.000
85	KNR 4-01 d.4 0354-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
86	KNR 4-01 d.4 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000

"DROMIK"

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
87	KNNR 2 d.4 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m 25.40*7.60	m ² m ²	193.040	
				RAZEM	193.040
88	KNR 0-19 d.4 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie 1.15*2.00*1	m ² m ²	2.300	
				RAZEM	2.300
5		Komin			
89	KNR 0-23 d.5 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej (1.60+1.80)*2*12.20	m ² m ²	82.960	
				RAZEM	82.960
90	KNR 0-23 d.5 0933-05	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - belki, słupy prostokątne i cylindryczne 82.96	m ² m ²	82.960	
				RAZEM	82.960
91	KNNR 2 d.5 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m (3.60+1.80)*2*12.20	m ² m ²	131.760	
				RAZEM	131.760
92	KNR 4-01 d.5 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych (2.40+2.80)*2*1.10	m ² m ²	11.440	
				RAZEM	11.440

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY W JANOWIE - ŚCIANY						
1		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja wschodnia				
d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	248.730		
d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² przyjęto 30% powierzchni	m ²	74.619		
d.1	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²	74.620		
d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	248.730		
d.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²	248.730		
d.1	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	m ²	248.730		
d.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	248.730		
d.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m	m ²	82.200		
d.1	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²	22.685		
d.1	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	22.680		
d.1	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	106.440		
d.1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m	41.300		
d.1	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	248.730		
d.1	KNR 0-23 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²	271.410		
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	4.950		
d.1	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²	6.510		
d.1	KNR 0-19 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednozielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ²	m ²	1.920		
d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	41.300		
d.1	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m	41.300		
d.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	24.000		
d.1	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej	m	24.000		
d.1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	24.000		
d.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	24.000		

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.1	KNNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m ²	193.040		
25 d.1	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie	m ²	4.600		

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja południowa				
26 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	139.756		
27 d.2	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² przyjęto 30% powierzchni	m ²	41.928		
28 d.2	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²	41.930		
29 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	139.760		
30 d.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²	139.760		
31 d.2	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	m ²	139.760		
32 d.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	139.760		
33 d.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m	m ²	35.400		
34 d.2	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²	6.575		
35 d.2	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	6.570		
36 d.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	41.280		
37 d.2	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m	17.700		
38 d.2	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	139.760		
39 d.2	KNR 0-23 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²	139.760		
40 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kotłowni, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	8.673		
41 d.2	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²	11.445		
42 d.2	KNR 0-19 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednozielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ²	m ²	3.360		
43 d.2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	32.000		
44 d.2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegłą	szt.	32.000		
45 d.2	KNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m ²	107.950		
46 d.2	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie	m ²	9.010		

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja północna				
47 d.3	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	123.825		
48 d.3	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² przyjęto 30% powierzchni	m ²	37.146		
49 d.3	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²	37.150		
50 d.3	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	123.820		
51 d.3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²	123.820		
52 d.3	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	m ²	123.820		
53 d.3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	123.820		
54 d.3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m	m ²	45.200		
55 d.3	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	15.000		
56 d.3	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m	22.600		
57 d.3	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	123.820		
58 d.3	KNR 0-23 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²	123.820		
59 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	3.135		
60 d.3	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²	4.275		
61 d.3	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	12.000		
62 d.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegiel	szt.	12.000		
63 d.3	KNNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m ²	107.950		

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Sala gimnastyczna wraz z kotłownią elewacja zachodnia				
64 d.4	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	222.780		
65 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² przyjęto 30% powierzchni	m ²	66.834		
66 d.4	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²	66.830		
67 d.4	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	222.780		
68 d.4	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²	222.780		
69 d.4	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	m ²	222.780		
70 d.4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	222.780		
71 d.4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa wzmacniająca warstwa siatki do wysokości 2,00 m	m ²	82.200		
72 d.4	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²	19.313		
73 d.4	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	19.310		
74 d.4	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	65.350		
75 d.4	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m	41.300		
76 d.4	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	222.780		
77 d.4	KNR 0-23 0933-02 0933-07	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²	245.460		
78 d.4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kotłowni, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	9.900		
79 d.4	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w roz.w do 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²	13.860		
80 d.4	KNR 0-19 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jedno-dzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ²	m ²	1.920		
81 d.4	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	41.300		
82 d.4	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej	m	41.300		
83 d.4	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	24.000		
84 d.4	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy ocynkowanej	m	24.000		
85 d.4	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	24.000		
86 d.4	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	24.000		
87 d.4	KNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m ²	193.040		

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
88 d.4	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie	m ²	2.300		

"DROMIK"

OFERTA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Komin				
89 d.5	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	82.960		
90 d.5	KNR 0-23 0933-05	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - belki, słupy prostokątne i cylindryczne	m ²	82.960		
91 d.5	KNR 2 1504- 02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m ²	131.760		
92 d.5	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²	11.440		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

"DROMIK"