

Przedmiar robót

Remont elewacji budynku dawnej pastorkówki
(elewacja:południowa, północna, zachodnia i wschodnia)

Obiekt	Dawna pastorkówka - konserwacja i naprawa
Kod CPV:	45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne
Budowa	Wieś Zelgno Gmina Chełmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82,/3
Inwestor	GMINA CHEŁMŻA ul. Wodna 2 87-140 Chełmża
Biuro kosztorysowe	ARW ART.-O Krzysztof Oleksiak ul. Sobieskiego 16/1 87-100 Toruń

Stawki i narzuty oraz ceny materiałów i sprzętu w/g cen średnich krajowych i regionalnych IV Kwartału 2009 r.
"SEKOCENBUD"

Do powyższej kwoty należy doliczyć odpowiedni przewidziany przepisami prawa podatek VAT

Wycenę wykonano na podstawie: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
DAWNA PASTORÓWKA WE WSI ZELGNO GMINA CHEŁMŻA

Sporządził Grzegorz Sarnowski

Sprawdził Andrzej Kurto

Toruń 11 marzec 2010 r.

"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chełmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82./3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Renowacja elewacji południowej (bez części niskiej)		
		1.1. Renowacja ścian		
1	TZKNBK VIIIcz2 1-5/01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej ze ścian i stropów o powierzchni do 5m2		
		0,9 * 0,8 * 3 * 3 * 2	m2	12,960
		13,1 * 2,9	m2	37,990
		razem	m2	50,950
2	KNNR-W 3 1208/01	Mycie wodą ścian, usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń - cokół kamienny		
		13,1 * 1,1	m2	14,410
		razem	m2	14,410
3	KNR 19-01 0313/01	Wykucie uszkodzonej 1 cegły i wstawienie nowej	miejsce	9,000
4	KNR 19-01 0313/02	Wykucie uszkodzonych 3 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	7,000
5	KNR 19-01 0313/03	Wykucie uszkodzonych 5 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	5,000
6	KNR BC-02 0216/01	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach na głębokość 20cm		
		3,2 * 5	szt	16,000
		razem	szt	16,000
7	KNR BC-02 0216/02	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach - dodatek za każdy następny 1cm		
		3,2 * 5	szt	16,000
		razem	szt	16,000
8	KNR BC-02 0216/03	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - montaż packera		
		3,2 * 5	szt	16,000
		razem	szt	16,000
9	KNR BC-02 0216/04	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - powierzchniowe uszczelnienie rysy		
		3,2 * 1	m	3,200
		razem	m	3,200
10	TZKNBK VIIIcz1 2-26/01 analogia	Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii IV na ścianach płaskich (z przygotowaniem zaprawy)		
		13,1 * 3,9	m2	51,090
		(12,1 + 4,2) / 2 * 6,1	m2	49,715
		razem	m2	100,805
11	KNR K-17 0501/04	Gruntowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		13,1 * 3,9	m2	51,090
		(12,1 + 4,2) / 2 * 6,1	m2	49,715
		razem	m2	100,805
12	KNR K-17 0501/06	Malowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		13,1 * 3,9	m2	51,090
		(12,1 + 4,2) / 2 * 6,1	m2	49,715
		razem	m2	100,805
13	KNR K-17 0501/08	Malowanie tynków renowacyjnych przy renowacji starego budownictwa - dodatek za kolejną warstwę farby		
		13,1 * 3,9	m2	51,090

Rodos 6,8,9,3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chetmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82./3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(12,1 + 4,2) / 2 * 6,1	m2	49,715
		razem	m2	100,805
14	KNR K-17 0201/03	Spoinowanie murów z kamienia		
		13,1 * 1,1 * 0,9	m2	12,969
		razem	m2	12,969
		<i>Elementy drewniane</i>		
15	TZKNBK XV IV-30/01	Oczyszczenie starych otworów pod nowe malowanie - elementy drewniane		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
16	TZKNBK XV IV-34/01	Zagruntowanie drewna		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
17	TZKNBK XV IV-35/01	Szelakowanie sęków.		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
18	TZKNBK XV IV-36/01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych po raz pierwszy		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
19	TZKNBK XV IV-36/02	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych drugi raz		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
20	TZKNBK XV IV-36/03	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych trzeci raz		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
21	TZKNBK XV IV-37/01	Malowanie farbą pierwszy raz		

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chełmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82./3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
22	TZKNBK XV IV-37/02	Malowanie farbą drugi raz		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
23	TZKNBK XV IV-37/03	Malowanie farbą trzeci raz		
		0,15 * (12,5 + 4,2) / 2 * 8	m2	10,020
		0,15 * 2,7 * 11	m2	4,455
		0,15 * 2,6 * 7	m2	2,730
		0,35 * 7,5 * 2 * 2	m2	10,500
		razem	m2	27,705
24	Kalkulacja indywidualna	Renowacja elementów ozdobnych	kpl	8,000
25	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	2,000
26	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	2,000
		(Mnożnik= 5)		
27	Kalkulacja indywidualna	Skład gruzu na wysypisku	m3	2,000
		1.2. Rusztowanie		
28	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m		
		12,1 * 10,1	m2	122,210
		razem	m2	122,210
29	NNRNKB 8 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych		
		12,1 * 10,1	m2	122,210
		razem	m2	122,210
30	KNR-W 2-02 0923/01	Oslony okien folią polietylenową		
		0,81 * 1,11 * 2	m2	1,798
		0,92 * 1,66 * 4	m2	6,109
		razem	m2	7,907
31	rozdz.	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-I/30 Nakłady robocizny= 356,708 r-g (poz. 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23) Skład zespołu roboczego= 3 Współczynnik przestoju= 0,84	kpl	1,000
		2. Renowacja elewacji północnej (bez części niskiej)		
		2.1. Renowacja ścian		
32	TZKNBK VIIIcz2 1-5/01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej ze ścian i stropów o powierzchni do 5m2		
		13,1 * 2,9	m2	37,990

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chelmska Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82/3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(13,1 + 4,0) / 2 * 6,2 * 0,8	m2	42,408
		razem	m2	80,398
33	KNNR-W 3 1208/01	Mycie wodą ścian, usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń - cokół kamienny		
		13,1 * 0,9	m2	11,790
		razem	m2	11,790
34	KNR 19-01 0313/01	Wykucie uszkodzonej 1 cegły i wstawienie nowej	miejsce	9,000
35	KNR 19-01 0313/02	Wykucie uszkodzonych 3 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	7,000
36	KNR 19-01 0313/03	Wykucie uszkodzonych 5 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	5,000
37	KNR BC-02 0216/01	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach na głębokość 20cm		
		3,0 * 5	szt	15,000
		razem	szt	15,000
38	KNR BC-02 0216/02	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach - dodatek za każdy następny 1cm		
		(Mnożnik= 5)		
		3,0 * 5	szt	15,000
		razem	szt	15,000
39	KNR BC-02 0216/03	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - montaż packera	szt	15,000
40	KNR BC-02 0216/04	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - powierzchniowe uszczelnienie rysy		
		3,0 * 1	m	3,000
		razem	m	3,000
41	TZKNBK VIIIczl 2- 26/01 analogia	Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii IV na ścianach płaskich (z przygotowaniem zaprawy)		
		13,1 * 3,9	m2	51,090
		(13,1 + 4,2) / 2 * 6,3	m2	54,495
		razem	m2	105,585
42	KNR K-17 0501/04	Grunтовanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		13,1 * 3,9	m2	51,090
		(13,1 + 4,2) / 2 * 6,3	m2	54,495
		razem	m2	105,585
43	KNR K-17 0501/06	Malowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa	m2	105,585
44	KNR K-17 0501/08	Malowanie tynków renowacyjnych przy renowacji starego budownictwa - dodatek za kolejną warstwę farby	m2	105,585
45	KNR K-17 0201/03	Spoinowanie murów z kamienia		
		13,1 * 1,0 * 0,9	m2	11,790
		razem	m2	11,790
46	Kalkulacja indywidualna	Renowacja elementów ozdobnych	kpl	2,000
47	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km		
		80,0 * 0,02	m3	1,600
		0,3	m3	0,300
		razem	m3	1,900

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chełmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82,3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
48	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	1,900
		(Mnożnik= 5)		
		2.3. Rusztowanie		
49	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m		
		12,1 * 10,3	m2	124,630
		razem	m2	124,630
50	NNRNKB 8 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych		
		12,1 * 10,3	m2	124,630
		razem	m2	124,630
51	KNR-W 2- 02 0923/01	Oslony okien folią polietylenową		
		0,81 * 1,11 * 2	m2	1,798
		0,92 * 1,66 * 4	m2	6,109
		10 1,06 * 1,82 * 3	m2	5,788
		11 0,64 * 1,82	m2	1,165
		razem	m2	14,860
52	rozd.	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-I/30 Nakłady robocizny= 303,643 r-g (poz. 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45) Skład zespołu roboczego= 3 Współczynnik przestoju= 0,84	kpl	1,000
		2. Renowacja elewacji zachodniej		
		2.1. Renowacja ścian		
53	TZKNBK VIIIcz2 1- 5/01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej ze ścian i stropów o powierzchni do 5m2		
		0,9 * 0,8 * 3 * 2 * 2	m2	8,640
		17,1 * 2,9	m2	49,590
		- 1,0 * 2,0 * 3	m2	-6,000
		razem	m2	52,230
54	KNNR-W 3 1208/01	Mycie wodą ścian, usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń - cokół kamienny		
		17,6 * 1,1	m2	19,360
		razem	m2	19,360
55	KNR 19-01 0313/01	Wykucie uszkodzonej 1 cegły i wstawienie nowej	miejsce	7,000
56	KNR 19-01 0313/02	Wykucie uszkodzonych 3 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	5,000
57	KNR 19-01 0313/03	Wykucie uszkodzonych 5 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	4,000
58	KNR BC-02 0216/01	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach na głębokość 20cm		
		2,8 * 5	szt	14,000
		razem	szt	14,000
59	KNR BC-02 0216/02	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach - dodatek za każdy następny 1cm		
		2,8 * 5	szt	14,000
		razem	szt	14,000
60	KNR BC-02 0216/03	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - montaż packera		
		2,8 * 5	szt	14,000
		razem	szt	14,000

Rodos 6,8,9,3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chelmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82,/3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
61	KNR BC-02 0216/04	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - powierzchniowe uszczelnienie rysy		
		2,8	m	2,800
		razem	m	2,800
62	TZKNBK VIIIcz1 2- 26/01 analogia	Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii IV na ścianach płaskich (z przygotowaniem zaprawy)		
		17,6 * 3,9	m2	68,640
		(9,5 + 4,2) / 2 * 4,6	m2	31,510
		razem	m2	100,150
63	KNR K-17 0501/04	Gruntowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		17,6 * 3,9	m2	68,640
		(9,5 + 4,2) / 2 * 4,6	m2	31,510
		razem	m2	100,150
64	KNR K-17 0501/06	Malowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		17,6 * 3,9	m2	68,640
		(9,5 + 4,2) / 2 * 4,6	m2	31,510
		razem	m2	100,150
65	KNR K-17 0501/08	Malowanie tynków renowacyjnych przy renowacji starego budownictwa - dodatek za kolejną warstwę farby		
		17,6 * 3,9	m2	68,640
		(9,5 + 4,2) / 2 * 4,6	m2	31,510
		razem	m2	100,150
66	KNR K-17 0201/03	Spoinowanie murów z kamienia		
		17,6 * 1,1 * 0,9	m2	17,424
		razem	m2	17,424
		<i>Elementy drewniane</i>		
67	TZKNBK XV IV-30/01	Oczyszczenie starych otworów pod nowe malowanie - elementy drewniane		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
68	TZKNBK XV IV-34/01	Zagruntowanie drewna		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
69	TZKNBK XV IV-35/01	Szelakowanie sęków.		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
70	TZKNBK XV IV-36/01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych po raz pierwszy		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chełmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82./3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
71	TZKNBK XV IV-36/02	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych drugi raz		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
72	TZKNBK XV IV-36/03	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych trzeci raz		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
73	TZKNBK XV IV-37/01	Malowanie farbą pierwszy raz		
		0,15 * (9,5 + 4,2) / 2 * 4	m2	4,110
		0,15 * 2,7 * 7	m2	2,835
		0,35 * 5,5 * 2 * 2	m2	7,700
		razem	m2	14,645
74	TZKNBK XV IV-37/02	Malowanie farbą drugi raz	m2	14,645
75	TZKNBK XV IV-37/03	Malowanie farbą trzeci raz	m2	14,645
76	Kalkulacja indywidualna	Renowacja elementów ozdobnych	kpl	6,000
77	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	1,500
78	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	1,500
		(Mnożnik= 5)		
79	Kalkulacja indywidualna	Skład gruzu na wysypisku	m3	1,500
		2.2. Rusztowanie		
80	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m		
		17,6 * 3,9	m2	68,640
		8,0 * 3,5	m2	28,000
		razem	m2	96,640
81	NNRNKB 8 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	96,640
82	KNR-W 2-02 0923/01	Oslony okien folią polietylenową		
		1	m2	1,000
		razem	m2	1,000
83	rozd.	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-I/30 Nakłady robocizny= 316,198 r-g (poz. 53, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75) Skład zespołu roboczego= 3 Współczynnik przestoju= 0,84	kpl	1,000
		3. Renowacja elewacji wschodniej (z częścią niską)		
		3.1. Renowacja ścian		
84	TZKNBK VIIIcz2 1-	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej ze ścian i stropów o powierzchni do 5m2		

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chelmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82/3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	5/01			
		17,1 * 2,9	m2	49,590
		- 2,0 * 2,8 * 1	m2	-5,600
		7,0 * 2,9	m2	20,300
		razem	m2	64,290
85	KNNR-W 3 1208/01	Mycie wodą ścian, usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń - cokół kamienny		
		17,6 * 0,9	m2	15,840
		8,8 * 1,0	m2	8,800
		7,0 * 1,0	m2	7,000
		razem	m2	31,640
86	KNR 19-01 0313/01	Wykucie uszkodzonej 1 cegły i wstawienie nowej	miejsce	12,000
87	KNR 19-01 0313/02	Wykucie uszkodzonych 3 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	9,000
88	KNR 19-01 0313/03	Wykucie uszkodzonych 5 cegieł i wstawienie nowych	miejsce	7,000
89	KNR BC-02 0216/01	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach na głębokość 20cm		
		4,8 * 5	szt	24,000
		razem	szt	24,000
90	KNR BC-02 0216/02	Sklejenie rys za pomocą iniekcji ciśnieniowej żywicą poprzez otwory wiercone w murach - dodatek za każdy następny 1cm		
		4,8 * 5	szt	24,000
		razem	szt	24,000
91	KNR BC-02 0216/03	Sklejenie rys żywicą za pomocą iniekcji ciśnieniowej - montaż packera		
		4,8 * 5	szt	24,000
		razem	szt	24,000
92	KNR BC-02 0216/04	Sklejenie rys żywicą ASODUR IH za pomocą iniekcji ciśnieniowej - powierzchniowe uszczelnienie rysy		
		4,8	m	4,800
		razem	m	4,800
93	TZKNBK VIIIcz1 2- 26/01 analogia	Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii IV na ścianach płaskich (z przygotowaniem zaprawy)		
		17,6 * 2,9	m2	51,040
		(5,5 + 3,0) / 2 * 2,9	m2	12,325
		8,8 * 3,9	m2	34,320
		7,0 * 3,9	m2	27,300
		razem	m2	124,985
94	KNR K-17 0501/04	Gruntowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		17,6 * 2,9	m2	51,040
		(5,5 + 3,0) / 2 * 2,9	m2	12,325
		8,8 * 3,9	m2	34,320
		7,0 * 3,9	m2	27,300
		razem	m2	124,985
95	KNR K-17 0501/06	Malowanie tynków renowacyjnych na ścianach przy renowacji starego budownictwa		
		17,6 * 2,9	m2	51,040
		(5,5 + 3,0) / 2 * 2,9	m2	12,325

Rodos 6.8.9.3 [9632],

Przedmiar robót

Dawna pastorówka - konserwacja i naprawa - Wieś Zelgno Gmina Chetmża Woj. kujawsko-pomorskie działka nr 82,3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		8,8 * 3,9	m2	34,320
		7,0 * 3,9	m2	27,300
		razem	m2	124,985
96	KNR K-17 0501/08	Malowanie tynków renowacyjnych przy renowacji starego budownictwa - dodatek za kolejną warstwę farby		
		17,6 * 2,9	m2	51,040
		(5,5 + 3,0) / 2 * 2,9	m2	12,325
		8,8 * 3,9	m2	34,320
		7,0 * 3,9	m2	27,300
		razem	m2	124,985
97	KNR K-17 0201/03	Spoinowanie murów z kamienia		
		(17,6 + 8,8 + 7,0) * 1,1 * 0,9	m2	33,066
		razem	m2	33,066
98	Kalkulacja indywidualna	Renowacja elementów ozdobnych	kpl	11,000
99	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	2,200
100	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	2,200
		(Mnożnik= 5)		
101	Kalkulacja indywidualna	Skład gruzu na wysypisku	m3	2,200
		3.2. Rusztowanie		
102	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m		
		17,6 * 3,9	m2	68,640
		(5,5 + 3,0) / 2 * 2,9	m2	12,325
		8,8 * 3,9	m2	34,320
		7,0 * 3,9	m2	27,300
		razem	m2	142,585
103	NNRNKB 8 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	142,585
104	KNR-W 2- 02 0923/01	Oslony okien folią polietylenową		
		0,81 * 1,11 * 2	m2	1,798
		0,92 * 1,66 * 4 * 2	m2	12,218
		razem	m2	14,016
105	rozd.	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-I/30 Nakłady robocizny= 356,254 r-g (poz. 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97) Skład zespołu roboczego= 3 Współczynnik przestoju= 0,84	kpl	1,000