

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		PRACE RENOWACYJNE ELEWACJI		
		1.0 Renowacja elewacji bocznej "A" "A1"		
		Roboty przygotowawcze		
1	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m-wraz z bokiem wieży od strony wschodniej	m2	635,71
2	KNR 2-02 1613/04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 25m	m2	635,71
3	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m2	635,71
4	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m2	105,5
5	KNR 2-02 1614/04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m2	4,5
		Roboty rozbiórkowe		
6	KNR 4-01 0535/05	Rozbórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku- mechanicznie zniszczone odcinki w części przyziemia	m	5
7	KNR 4-01 0535/08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku-Analogia obróbki miedziane R=1.4	m2	6,16
8	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.	4
9	KNR 4-01 0354/12	Wykucie z muru uszkodzonych elementów wystroju R=1.2	m	3,5
10	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach.	m2	4,08
11	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	16,57
12	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone konstrukcje gzymsów pasmowych i odcinkowych	m2	1,503
13	KNR 4-01 0336/02	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	1,2
14	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej do odtworzenia gzymsów pośrednich	m	2,5
15	KNR 4-01 0212/01	Rozbórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm-ścianki okien piwnicznych	m3	0,45
16	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- Licowanie w miejscach szczególnie zniszczonych przyjęto 20m2 oraz gzymsy i attyki	m3	2,78
		Roboty przygotowawczo - konserwatorskie		
17	KNNR-W 0-03 1201/0200	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne murów z cegły z wystrojem architektonicznym. analogia	m2	389,852
18	KNNR-W 0-03 1201/0100	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne murów z cegły gładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyki. analogia oczyszczenie ze słabych, zmurszałych tynków	m2	103,784
19	KNNR-W 0-03 1201/0400	Wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej-przyjęto 15%powierzchni muru ceglanego	m2	58,478
20	KNNR-W 0-03 1201/0300	Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej-przyjęto 5%powierzchni muru	m2	19,493
21	KNBK 7 III-1/240	Oczyszczenie spoin ścian ceglanych o powierzchni do 2m2 z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2cm w miejscach łatwo dostępnych-dodatkowe czyszczenie przyziemia przyjęto 10m2 w różnych miejscach	m2	12
22	KNBK 9 54-4/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych od 12 do 16cm-miejsca szczególnie zabrudzone	m	12
23	KNBK 9 54-4/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z listew profilowanych od 12 do 16cm	m	12
24	KNBK 9 54-27/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek fryz dekoracyjnych od 25 do 30cm o rysunku średnio złożonym-miejsca szczególnie zabrudzone	m	11,01
25	KNBK 9 54-27/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z fryz dekoracyjnych od 25 do 30cm o rysunku średnio złożonym	m	11,01
26	KNBK 9 54-49/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek tryglitów o wysokości od 45 do 60cm-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	3
27	KNBK 9 54-49/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z tryglitów o wysokości od 45 do 60cm	szt	3

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
28	KNBK 9 54-150/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek krokszyn o wymiarach 18x12x7 o rysunku średnio złożonym-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	14
29	KNBK 9 54-150/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z krokszyn o wymiarach 18x12x7 o rysunku średnio złożonym j.w.	szt	14
30	KNBK 9 54-171/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 30x60-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	39
31	KNBK 9 54-171/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 30x60-Analogia	szt	39
32	KNBK 9 54-172/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 40x80	szt	2
33	KNBK 9 54-172/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 40x80	szt	2
34	KNBK 9 54-177/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz okrągłych pilastrowych o wymiarach 30x60-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	2
35	KNBK 9 54-177/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz okrągłych pilastrowych o wymiarach 30x60	szt	2
36	KNBK 9 54-198/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek głowic korynckich o wysokości 50-75cm-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	3
37	KNBK 9 54-198/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z głowic korynckich o wysokości 50-75cm	szt	3
38	KNBK 9 54-139/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek kartuszy o rysunku średnio złożonym i powierzchni do 0,25m2-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	2
39	KNBK 9 54-139/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z kartuszy o rysunku średnio złożonym i powierzchni do 0,25m2	szt	2
40	TZKNBK 5400/0601	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.-miejsca szczególnie zabrudzone przyjęto 10% ich całkowitej długości	m	2,603
41	TZKNBK 5400/0603	Usunięcie farby emulsyjnej z listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.	m	2,603
Renowacja tynków i wystroju architektonicznego				
42	KNR 0-17 2608/02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie -Analogia pas tynku w poziomie parteru - miejsca szczególnie narażone przyjęto 3m2	m2	3
43	KNR 0-17 2608/03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym tynków elewacji	m2	103,784
44	KNR 4-01 0315/04	Uzupełnienie gzymsów i attyk	m3	0,383
45	KNR 4-01 0711/01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m2	10,37
46	KNBK 8cz1 3-79/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 15cm z zaprawy zwykłej. Analogia zaprawa renowacyjna	m	10,37
47	KNBK 8cz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy zwykłej-tynki gzymsów okapowych	m	2,2
48	KNBK 8cz1 3-85/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy zwykłej - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm. j.w.	m	2,2
49	KNBK 4 5-100/01	Naprawa powierzchni murów polegająca na wykuciu uszkodzonych cegieł na głęb.1/2cegły, na zaprawie cementowej wstawienie 3 cegieł w 1-dnym miejscu	msc	18
50	KNBK 4 5-108/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonych 2-3 cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	msc	12
51	KNBK 4 5-110/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonej do 0,25m2 powierzchni cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	msc	9
52	KNBK 4 5-104/01	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy o powierzchni do 1m2 na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych cegieł na zaprawie cementowej	msc	11
53	KNBK 4 5-92/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1/2 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	8
54	KNBK 4 5-93/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	5
55	KNBK 8cz1 1-15/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 1m2 na słupach i pilastrach-pilastry, ściany	m2	7

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
56	KNBK 8cz1 1-14/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 5m2 na ścianach	m2	1,08
57	KNR 4-01 0707/03	Wykon.tynku uzupeł.zwyk.kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadz.puszkach,wylącz.itp. oraz hakach,wspornikach itp. różne miejsca na elewacji	szt.	28
Rekonstrukcja detali architektonicznych				
58	KNR 4-01 0330/05	Wykucie wnęk o głębok.do 1/4 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - Analogia delikatne wykucie detali sztukatorskich	m2	1
59	KNBK 9 10-2/02	Wykonanie formy wieloklinowej tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
60	KNBK 9 10-6/02	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych tryglifów o wysokości do 45cm	szt	2
61	KNBK 9 10-9/02	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych tryglifów o wysokości do 45cm	szt	2
62	KNBK 9 30-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio złożonym	szt	1
63	KNBK 9 30-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio. Analogiazłożonym	szt	1
64	KNBK 9 30-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio złożonym	szt	1
65	KNBK 9 40-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	14
66	KNBK 9 40-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	14
67	KNBK 9 40-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	14
68	KNBK 9 41-2/02	Wykonanie formy wieloklinowej o wymiarach do 40x80cm baz prostokątnych pełnych dla słupów-wejście do banku.analogia	szt	2
69	KNBK 9 41-5/02	Wykonanie odlewów cementowych o wymiarach do 40x80cm baz prostokątnych pełnych dla słupów-wejście do banku. analogia	szt	2
70	KNBK 9 41-8/02	Montaż odlewów cementowych o wymiarach do 40x80cm baz prostokątnych pełnych dla słupów-wejście do banku. analogia	szt	2
71	KNBK 9 57-3/01	Zestaw materiałów na wykonanie 1m3 odlewów cementowych. Analogia całość pozycje 67-75	m3	0,6
72	Kalkulacja indywidualna	Renowacja/wykonanie kuli betonowej wraz z jej obsadzeniem na ścianie atyki.	kpl	9
Renowacja stolarki drzwiowej				
73	Kalkulacja indywidualna	Renowacja drzwi wejściowych od strony ul. Armii Krajowej - dwie pary drzwi - wymiana skorodowanych elemntów drzwi (np: progów, przyłgi itp, czyszczenie okuć, szlifowanie, flekowanie i malowanie całych drzwi wraz z ościeżnicami)	kpl	2
Montaż krat stalowych z preta kwadratowego				
74	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m2	22
75	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m2	22
76	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	22
77	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	22
Obróbki blacharskie z miedzi (obróbki attyk i obdasznic)				
78	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	17,6
79	KNBK 23 II-5/07	Wykonanie i montaż z blachy miedzianej podokienników o szerokości 25-50cm. analogia obróbki blacharskie attyki i obdasznic	m2	6,16
80	KNBK 23 II-4/01	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o średnicy 12cm z blachy miedzianej grubości 0,6mm-przyjęto 5m mechanicznie zniszczonych rur spustowych	m	5
81	TZKNBK 0104/0600	Dodatek za kołnierz przy rurze żeliwnej do wykonania i zawieszenia spustowych okrągłych z blachy ocynkowanej o grubości 0,60 mm	szt.	3

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
82	KNR 2-15 0211/01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	3
83	KNR 2-15 0211/03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	3
Roboty malarskie oraz spoinowanie				
84	KNBK 8cz1 5-135/01	Spoinowanie murów gładkich i sklepień z cegły zabytkowej bez względu na rodzaj zaprawy	m2	77,97
85	KNNR-W 0-03 1208/0200	Mycie detergentami konserwatorskimi. Mycie czyste	m2	493,636
86	KNNR-W 0-03 1006/0300	Malowanie dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m2	103,784
87	KNR 19-01 1311/08	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych-Analogia ankrzy	m2	0,3
88	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych	m2	493,636
Naprawa cokółu kamiennego				
89	KNBK 4 5-129/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem-wap, poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie z wykuciem przy pow.do 0.25m2 i głęb.do 0.3m	msc	6
90	KNBK 4 5-128/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem-wap, poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie z wykuciem przy pow.do 0.25m2 i głęb.do 0.15m	msc	3
91	KNBK 4 5-123/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem.wap.poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie bez wykucia przy pow.do 0.25m2 i głęb.do 0.3m	msc	5
92	KNBK 8cz1 5-129/01	Spoinowanie (bez względu na rodzaj zaprawy) murów z kamienia obrobionego bez wykucia spoin o przekroju do 0.0015m2	m2	6
93	KNBK 8cz1 5-130/01	Spoinowanie (bez względu na rodzaj zaprawy) murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin o przekroju do 0.0015m2	m2	7
94	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych-cokół	m2	42,93
Prace porządkowe				
95	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	4,5
96	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	4,5
Czas pracy rusztowań				
97		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 1 545,098 r-g (poz. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 64, 67, 70, 78, 79, 80, 84, 85, 86, 87, 88) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
2.0 Renowacja elewacji bocznej "B" "B1" "B2"				
Roboty przygotowawcze				
98	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m-wraz z bokiem wieży od strony północnej	m2	748,16
99	KNR 2-02 1613/04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 25m	m2	748,16
100	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m2	748,16
101	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m2	132,67
102	KNR 2-02 1614/04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m2	59,55
Roboty rozbiórkowe				
103	KNR 4-01 0535/08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku-Analogia obróbki miedziane - atyki, tarasy, balkony R=1.4	m2	12,278
104	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.	4
105	KNR 4-01 0354/12	Wykucie z muru uszkodzonych elementów wystroju R=1.2	m	2,5

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
106	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach. Przyjęto zbitcie 100% tynków przy wejściu głównym oraz 50% czaszy tarasu	m2	15,669
107	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	44,475
108	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone konstrukcje gzymsów pasmowych i odcinkowych	m2	3,092
109	KNR 4-01 0336/02	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	11,5
110	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej do odtworzenia gzymsów pośrednich	m	5,5
111	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - ścianki okien piwnicznych	m3	0,698
112	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- Licowanie w miejscach szczególnie zniszczonych przyjęto 10m2-attyki i kule attyk	m3	1,2
Roboty przygotowawczo - konserwatorskie				
113	KNNR-W 0-03 1201/0200	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne murów z cegły z wystrojem architektonicznym. analogia	m2	506,505
114	KNNR-W 0-03 1201/0100	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne murów z cegły gładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyk. analogia oczyszczenie ze słabych, zmurszałych tynków	m2	177,209
115	KNNR-W 0-03 1201/0400	Wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej-przyjęto 30%powierzchni muru ceglanoego	m2	151,952
116	KNNR-W 0-03 1201/0300	Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej-przyjęto 10%powierzchni spoin	m2	50,651
117	KNBK 7 III-1/240	Oczyszczenie spoin ścian ceglanych o powierzchni do 2m2 z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2cm w miejscach łatwo dostępnych-dodatkowe czyszczenie przyziemia przyjęto 10m2 w różnych miejscach	m2	10
118	KNBK 9 54-4/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych od 12 do 16cm-miejsca szczególnie zabrudzone przyjęto 15% całkowitej długości	m	13,388
119	KNBK 9 54-4/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z listew profilowanych od 12 do 16cm	m	89,25
120	KNBK 9 54-27/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek fryz dekoracyjnych od 25 do 30cm o rysunku średnio złożonym-miejsca szczególnie zabrudzone przyjęto 15% całkowitej długości	m	3,737
121	KNBK 9 54-27/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z fryz dekoracyjnych od 25 do 30cm o rysunku średnio złożonym	m	24,91
122	KNBK 9 54-49/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek tryglitów o wysokości od 45 do 60cm-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	4
123	KNBK 9 54-49/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z tryglitów o wysokości od 45 do 60cm	szt	4
124	KNBK 9 54-150/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek krokszyn o wymiarach 18x12x7 o rysunku średnio złożonym-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	14
125	KNBK 9 54-150/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z krokszyn o wymiarach 18x12x7 o rysunku średnio złożonym j.w.	szt	14
126	KNBK 9 54-36/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek zębów i łezek ciągłych 6x8x10cm	m	9,5
127	KNBK 9 54-36/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z zębów i łezek ciągłych 6x8x10cm	m	9,5
128	KNBK 9 54-169/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek tralek walcowych profilowanych o wysokości 80cm-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	41
129	KNBK 9 54-169/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z tralek walcowych profilowanych o wysokości 80cm	szt	41
130	KNBK 9 54-171/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 30x60-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	35
131	KNBK 9 54-171/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 30x60-Analogia	szt	35
132	KNBK 9 54-177/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz okrągłych pilastrowych o wymiarach 30x60-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	2
133	KNBK 9 54-177/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz okrągłych pilastrowych o wymiarach 30x60	szt	2

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
134	KNBK 9 54-198/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek głowic korynckich o wysokości 50-75cm-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	3
135	KNBK 9 54-198/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z głowic korynckich o wysokości 50-75cm	szt	3
136	KNBK 9 54-139/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek kartuszy o rysunku średnio złożonym i powierzchni do 0,25m2-miejsca szczególnie zabrudzone	szt	4
137	KNBK 9 54-139/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z kartuszy o rysunku średnio złożonym i powierzchni do 0,25m2	szt	4
138	TZKNBK 5400/0601	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.-miejsca szczególnie zabrudzone przyjęto 15% całkowitej długości	m	1,59
139	TZKNBK 5400/0603	Usunięcie farby emulsyjnej z listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.	m	10,6
Renowacja tynków i wystroju architektonicznego w technologii renowacyjnej				
140	KNR 0-17 2608/02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie -Analogia pas tynku w poziomie parteru - miejsca szczególnie narażone	m2	7,7
141	KNR 0-17 2608/03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym tynków elewacji	m2	139,834
142	KNR 4-01 0315/04	Uzupełnienie gzymsów	m3	0,714
143	KNR 4-01 0711/01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m2	4,103
144	KNBK 8cz1 3-79/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 15cm z zaprawy zwykłej. Analogia zaprawa renowacyjna	m	28,8
145	KNBK 8cz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy zwykłej-tynki gzymsów okapowych	m	0,504
146	KNBK 8cz1 3-85/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy zwykłej - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm. j.w.	m	0,504
147	KNBK 4 5-100/01	Naprawa powierzchni murów polegająca na wykuciu uszkodzonych cegieł na głęb.1/2cegły, na zaprawie cementowej wstawienie 3 cegieł w 1-dnym miejscu	msc	8
148	KNBK 4 5-108/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonych 2-3 cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	msc	5
149	KNBK 4 5-110/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonej do 0,25m2 powierzchni cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	msc	7
150	KNBK 4 5-104/01	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy o powierzchni do 1m2 na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych cegieł na zaprawie cementowej	msc	3
151	KNBK 4 5-92/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1/2 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	7
152	KNBK 4 5-93/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	5
153	KNBK 8cz1 1-15/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 1m2 na słupach i pilastrach-pilastry, attyki itp	m2	11,505
154	KNBK 8cz1 1-14/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 5m2 na ścianach-ściany	m2	10,809
Rekonstrukcja detali architektonicznych				
155	KNR 4-01 0330/05	Wykucie wnęk o głębok.do 1/4 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - Analogia delikatne wykucie detali sztukatorskich	m2	1,5
156	KNBK 9 10-2/02	Wykonanie formy wieloklinowej tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
157	KNBK 9 10-6/02	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
158	KNBK 9 10-9/02	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
159	KNBK 9 30-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio złożonym	szt	1
160	KNBK 9 30-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio. Analogiazłożonym	szt	1
161	KNBK 9 30-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio złożonym	szt	1

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
162	KNBK 9 40-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	4
163	KNBK 9 40-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	4
164	KNBK 9 40-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	4
165	KNBK 9 57-3/01	Zestaw materiałów na wykonanie 1m ³ odlewów cementowych. Analogia całość pozycje 67-75	m ³	0,7
166	Kalkulacja indywidualna	Renowacja/wykonanie kuli betonowej wraz z jej obsadzeniem na ścianie atyki.	kpl	13
Renowacja herbarza				
167	Analiza własna	Renowacja herbarza- wykucie spoin, uzupełnienie mozaiki, oczyszczenie, wyspoinowanie, zaimpregnowanie	kpl	1
Renowacja stolarki drzwiowej				
168	Kalkulacja indywidualna	Renowacja drzwi wejściowych od strony ul. Armii Krajowej - dwie pary drzwi - wymiana skorodowanych elementów drzwi (np: progów, przylgi itp, czyszczenie okuć, szlifowanie, flekowanie i malowanie całych drzwi wraz z ościeżnicami) - wraz z wykonaniem stolarki tymczasowej w czasie trwania renowacji warsztatowej drzwi wejściowych	kpl	1
Renowacja krat stalowych z preta kwadratowego				
169	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m ²	35,4
170	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m ²	35,4
171	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m ²	35,4
172	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m ²	35,4
Obróbki blacharskie z miedzi (obdasznice, obróbki atyki)				
173	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	35,08
174	KNBK 23 II-5/07	Wykonanie i montaż z blachy miedzianej podokienników o szerokości 25-50cm. Analogia obróbki blacharskie	m ²	12,278
175	TZKNBK 0104/0600	Dodatek za kołnierz przy rurze żeliwnej do wykonania i zawieszenia spustowych okrągłych z blachy ocynkowanej o grubości 0,60 mm	szt.	2
176	KNR 2-15 0211/01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	2
177	KNR 2-15 0211/03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	2
178	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm. Analogia ochrona przed ptactwem na gzymsach	m ²	43,2
Roboty malarskie oraz spoinowanie				
179	KNBK 8cz1 5-135/01	Spoinowanie murów gładkich i sklepień z cegły zabytkowej bez względu na rodzaj zaprawy- przyjęto 15% powierzchni	m ²	30,39
180	KNNR-W 0-03 1208/0200	Mycie detergentami konserwatorskimi. Mycie czyste	m ²	646,339
181	KNNR-W 0-03 1006/0300	Dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m ²	139,834
182	KNR 19-01 1311/08	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych-Analogia ankrzy	m ²	0,3
183	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych	m ²	646,339
Naprawa cokołu kamiennego oraz ścian oporowych okienek piwnicznych				
184	KNBK 4 5-129/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem-wap, poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie z wykuciem przy pow.do 0.25m ² i głęb.do 0.3m	m ^{sc}	7
185	KNBK 4 5-128/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem-wap, poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie z wykuciem przy pow.do 0.25m ² i głęb.do 0.15m	m ^{sc}	3
186	KNBK 4 5-123/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem.wap.poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie bez wykucia przy pow.do 0.25m ² i głęb.do 0.3m	m ^{sc}	3

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
187	KNBK 8cz1 5-129/01	Spoinowanie (bez względu na rodzaj zaprawy) murów z kamienia obrobionego bez wykucia spoin o przekroju do 0.0015m2	m2	7
188	KNBK 8cz1 5-130/01	Spoinowanie (bez względu na rodzaj zaprawy) murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin o przekroju do 0.0015m2	m2	7
189	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych-COKÓŁ	m2	37,375
Prace porządkowe				
190	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	7,1
191	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	7,1
Czas pracy rusztowań				
192		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 2 119,272 r-g (poz. 99, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 158, 161, 164, 167, 173, 174, 179, 180, 181, 183, 193, 194, 195, 196, 212, 214, 412, 414, 415, 416, 417, 437, 439, 440, 441, 442, 462, 464, 465, 466, 467) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
Naprawa tarasów				
193	KNR 4-01 0804/08	Zerwanie cokolika cementowego	m	23,38
194	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	16,91
195	KNR 4-04 0509/03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład-analogia izolacja pozioma płyt balkonowych	m2	16,91
196	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- Licowanie w miejscach szczególnie zniszczonych przyjęto 10m2-attyki i kule attyk	m3	0,85
197	KNR 19-01 0901/05	Posadzki z płytek klinkierowych	m2	16,91
198	KNR 2-02 0217/09	Dachy z płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych - dylatacja połączenia od konstrukcji-Analogia szczelina dylatacyjna	m	5,58
199	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie nowej kratki ściekowej wraz z podłączeniem	kpl	1
200	KNR-W 2-02 1116/01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25mm	m2	16,91
201	KNR-W 2-02 1116/03 (dopłata 2,5x)	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - zmiana grubości o 10mm	m2	16,91
202	KNR 2-02 0217/09	Dachy z płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych - dylatacja połączenia od konstrukcji-analogia styropian dylatacja obwodowa posadzki gr. 1 cm	m	23,38
203	KNR K-43 0214/02	Wtopienie taśmy uszczelniającej na styku ściana/podłoga	m	23,38
204	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane cegłami lub dachówkami. Analogia wyrównanie powierzchni bruzdy pod taśmę uszczelniającą	m	23,38
205	KNR K-43 0101/01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej ekofolią wysokociśnieniową IZOCHAN 2 składnikową	m2	16,91
206	KNR 19-01 0616/03	Wykonanie izolacji cieplnej i przeciwdźwiękowej poziomej z płyt styropianowych na sucho na wierzchu konstrukcji-styropian twardy posadzkowy	m2	16,91
207	KNR 19-01 0610/01	Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej poziomej na sucho z szerokiej folii PCW	m2	16,91
208	KNR 2-02w 0504/01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną podkładową VEDAG Vedatect V60 S4, gr. 4mm Analogia izolacja pozioma tarasu	m2	16,91
209	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu lekkiego zwartego i półzwartego z keramzytu - uzupełnienie i wyrównanie wypełnień nad sklepieniem przyjęto średnią gr. 5 cm	m3	0,846
Uzupełnienie tralek oraz poręczy betonowych				
210	KNBK 9 39-2/03	Wykonanie formy wieloklinowej o wysokości do 100cm tralki walcowanej profilowanej	szt	1
211	KNBK 9 39-4/03	Wykonanie odlewów cementowych o wysokości do 100cm tralki walcowanej profilowanej	szt	1

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
212	KNBK 9 39-7/03	Montaż odlewów cementowych o wysokości do 100cm tralki walcowanej profilowanej	szt	1
213	KNBK 9 57-3/01	Zestaw materiałów na wykonanie 1m ³ odlewów cementowych	m ³	0,1
214	KNR 4-01 0203/07	Uzupełnienie betonu w belkach, podciągach i wieńcach. Analogia poręcz balkonowa.	m ³	0,1
		3.0 Renowacja elewacji bocznej "C" "C1"		
		Roboty przygotowawcze		
215	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m	m ²	401,05
216	KNR 2-02 1613/03	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20m	m ²	401,05
217	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m ²	401,05
218	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m ²	67,27
		Roboty rozbiórkowe		
219	KNR 4-01 0535/08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - Analogia obróbki miedziane R=1.4	m ²	6,51
220	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.	3
221	KNR 4-01 0354/12	Wykucie z muru uszkodzonych elementów wystroju R=1.2	m	0,5
222	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	24,675
223	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone konstrukcje gzymsów pasmowych i odcinkowych	m ²	5,39
224	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej do odtworzenia gzymsów pośrednich	m	3,4
225	KNR 4-01 0212/01	Rozbórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - Ścianki oporowe przy okienkach piwnicznych	m ³	0,499
		Roboty przygotowawczo - konserwatorskie		
226	KNNR-W 0-03 1201/0200	Oczyszczenie ścienne murów z cegły z wystrojem architektonicznym	m ²	270,492
227	KNNR-W 0-03 1201/0100	Oczyszczenie ścierni chemiczne murów z cegły gładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyk	m ²	76,711
228	KNNR-W 0-03 1201/0400	Wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej - przyjęto 40% powierzchni muru ceglanego	m ²	108,197
229	KNNR-W 0-03 1201/0300	Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej - przyjęto 10% powierzchni muru ceglanego	m ²	27,049
230	KNBK 7 III-1/240	Oczyszczenie spoin ścian ceglanych o powierzchni do 2m ² z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2cm w miejscach łatwo dostępnych - dodatkowe czyszczenie przyziemia	m ²	16,5
231	KNBK 9 54-4/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych od 12 do 16cm	m	49,7
232	KNBK 9 54-4/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z listew profilowanych od 12 do 16cm	m	49,7
233	KNBK 9 54-27/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek fryz dekoracyjnych od 25 do 30cm o rysunku średnio złożonym	m	4
234	KNBK 9 54-27/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z fryz dekoracyjnych od 25 do 30cm o rysunku średnio złożonym	m	4
235	KNBK 9 54-49/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek tryglitów o wysokości od 45 do 60cm	szt	3
236	KNBK 9 54-49/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z tryglitów o wysokości od 45 do 60cm	szt	3
237	KNBK 9 54-150/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek krokszyn o wymiarach 18x12x7 o rysunku średnio złożonym - Analogia wsporniki gzymsu pośredniego	szt	4
238	KNBK 9 54-150/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z krokszyn o wymiarach 18x12x7 o rysunku średnio złożonym j.w.	szt	4

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
239	KNBK 9 54-169/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek tralek walcowych profilowanych o wysokości 80cm	szt	31
240	KNBK 9 54-169/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z tralek walcowych profilowanych o wysokości 80cm	szt	31
241	KNBK 9 54-171/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 30x60	szt	22
242	KNBK 9 54-171/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz prostokątnych pilastrowych o wymiarach 30x60	szt	22
243	KNBK 9 54-177/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek baz okrągłych pilastrowych o wymiarach 30x60	szt	2
244	KNBK 9 54-177/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z baz okrągłych pilastrowych o wymiarach 30x60	szt	2
245	KNBK 9 54-198/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek głowic korynckich o wysokości 50-75cm	szt	3
246	KNBK 9 54-198/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z głowic korynckich o wysokości 50-75cm	szt	3
247	KNBK 9 54-139/01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek kartuszy o rysunku średnio złożonym i powierzchni do 0,25m2	szt	1
248	KNBK 9 54-139/03	Zdjęcie farby emulsyjnej z kartuszy o rysunku średnio złożonym i powierzchni do 0,25m2	szt	1
249	TZKNBK 5400/0601	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.	m	11
250	TZKNBK 5400/0603	Usunięcie farby emulsyjnej z listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.	m	11
Renowacja tynków i wystroju architektonicznego w technologii renowacyjnej				
251	KNR 0-17 2608/02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie -Analogia pas tynku w poziomie stropu parteru	m2	5,47
252	KNR 0-17 2608/03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym tynków elewacji	m2	57,671
253	KNR 4-01 0315/04	Uzupełnienie gzymsów	m3	1,2
254	KNR 4-01 0711/01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m2	4,103
255	KNBK 8cz1 3-79/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 15cm z zaprawy zwykłej. Analogia zaprawa renowacyjna	m	28,13
256	KNBK 8cz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy zwykłej-tynki gzymsów okapowych	m	6
257	KNBK 8cz1 3-85/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy zwykłej - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm. j.w.	m	6
258	KNBK 4 5-100/01	Naprawa powierzchni murów polegająca na wykuciu uszkodzonych cegieł na głęb.1/2cegły, na zaprawie cementowej wstawienie 3 cegieł w 1-dnym miejscu	msc	5
259	KNBK 4 5-108/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonych 2-3 cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	msc	7
260	KNBK 4 5-110/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonej do 0,25m2 powierzchni cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	msc	4
261	KNBK 4 5-104/01	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy o powierzchni do 1m2 na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych cegieł na zaprawie cementowej	msc	2
262	KNBK 4 5-92/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1/2 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	6,5
263	KNBK 4 5-93/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	8,7
264	KNBK 8cz1 1-15/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 1m2 na słupach i pilastrach-pilastry,attyka	m2	4,5
265	KNBK 8cz1 1-14/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 5m2 na ścianach-weranda	m2	6
266	KNR 4-01 0707/03	Wykon.tynku uzupeł.zwyk.kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadz.puszkach,wyłącz.itp. oraz hakach,wspornikach itp. . różne miejsca na elewacji	szt.	14
Rekonstrukcja detali architektonicznych				
267	KNR 4-01 0330/05	Wykucie wnęk o głębok.do 1/4 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - Analogia delikatne wykucie detali sztukatorskich	m2	2,5

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
268	KNBK 9 10-2/02	Wykonanie formy wieloklinowej tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
269	KNBK 9 10-6/02	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
270	KNBK 9 10-9/02	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych tryglifów o wysokości do 45cm	szt	1
271	KNBK 9 30-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio złożonym	szt	1
272	KNBK 9 30-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio. Analogia złożonym	szt	1
273	KNBK 9 30-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o powierzchni do 0,25m2 kartuszy o rysunku średnio złożonym	szt	1
274	KNBK 9 40-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	6
275	KNBK 9 40-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	6
276	KNBK 9 40-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz prostokątnych pilastrowych	szt	6
277	KNBK 9 42-2/01	Wykonanie formy wieloklinowej o wymiarach do 30x60cm baz okrągłych pilastrowych	szt	1
278	KNBK 9 42-6/01	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz okrągłych pilastrowych	szt	1
279	KNBK 9 42-9/01	Montaż odlewów z materiałów szlachetnych o wymiarach do 30x60cm baz okrągłych pilastrowych	szt	1
280	KNBK 9 57-3/01	Zestaw materiałów na wykonanie 1m3 odlewów cementowych. Analogia. Całość pozycje 65-75	m3	0,5
281	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie 4 kul betonowych wraz z ich obsadzeniem na ścianie attyki.	kpl	4
Renowacja krat stalowych z preta kwadratowego				
282	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m2	19,56
283	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m2	19,56
284	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	19,56
285	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	19,56
Obróbki blacharskie z miedzi (obróbki attyki i obdasznic)				
286	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	17,6
287	KNBK 23 II-5/07	Wykonanie i montaż z blachy miedzianej podokienników o szerokości 25-50cm. analogia obróbki blacharskie attyki i obdasznice	m2	6,16
Obróbki blacharskie z miedzi (parapety, rury spustowe, obróbki attyki)				
288	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	18,6
289	KNBK 23 II-5/07	Wykonanie i montaż z blachy miedzianej podokienników o szerokości 25-50cm. Analogia obróbki blacharskie	m2	6,51
290	TZKNBK 0104/0600	Dodatek za kołnierz przy rurze żeliwnej do wykonania i zawieszenia spustowych okrągłych z blachy ocynkowanej o grubości 0,60 mm	szt.	2
291	KNR 2-15 0211/01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	2
292	KNR 2-15 0211/03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	2
293	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm. Analogia ochrona przed ptactwem na gzymsach	m2	73,2
Roboty malarskie oraz spoinowanie				
294	KNBK 8cz1 5-135/01	Spoinowanie murów gładkich i sklepień z cegły zabytkowej bez względu na rodzaj zaprawy	m2	135,25
295	KNNR-W 0-03 1208/0200	Mycie detergentami konserwatorskimi. Mycie czyste	m2	328,163

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
296	KNNR-W 0-03 1006/0300	Dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m2	57,671
297	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych	m2	328,163
Naprawa schodów granitowych, cokolu kamiennego				
298	KNBK 4 21-567/01	Ręczne wykucie z muru stopni schodów kamiennych, lastrykowych lub żelbetowych zamocowanych jednym końcem	szt	5
299	KNBK 16cz2 10/3	Montaż stopni prostych blokowych obsadzonych jednostronnie o przekroju elementu do 0,06m2. Analogia wypoziomowanie przyjęto 20% materiału do wymiany	m	8,5
300	KNBK 4 5-129/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem-wap, poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie z wykuciem przy pow.do 0.25m2 i głęb.do 0.3m	msc	5
301	KNBK 4 5-128/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem-wap, poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie z wykuciem przy pow.do 0.25m2 i głęb.do 0.15m	msc	3
302	KNBK 4 5-123/01	Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem.wap.poprzez wstawienie brakujących elementów, uzupełnienie bez wykucia przy pow.do 0.25m2 i głęb.do 0.3m	msc	1
303	KNBK 8cz1 5-129/01	Spoinowanie (bez względu na rodzaj zaprawy) murów z kamienia obrobionego bez wykucia spoin o przekroju do 0.0015m2	m2	4
304	KNBK 8cz1 5-130/01	Spoinowanie (bez względu na rodzaj zaprawy) murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin o przekroju do 0.0015m2	m2	7
305	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych-COKÓŁ	m2	19,04
Prace porządkowe				
306	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	3,7
307	KNR 4-01 0108/10 (doplata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	3,7
Czas pracy rusztowań				
308		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 1 252,788 r-g (poz. 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 270, 273, 276, 279, 286, 287, 288, 289, 294, 295, 296) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
4.0 Renowacja elewacji tylnej "DZIEDZINIEC" - Całość				
Roboty przygotowawcze				
309	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m-wraz z bokiem wieży od strony północnej	m2	789,454
310	KNR 2-02 1613/04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 25m	m2	786,454
311	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m2	786,454
312	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m2	148,72
Roboty rozbiórkowe				
313	KNR 4-01 0535/08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku-Analogia obróbki miedziane R=1.4	m2	20,85
314	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.	77
315	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm-tynki gzymsów oraz pasów podokiennych	m	8,64
316	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone konstrukcje gzymsów pasmowych i odcinkowych	m2	4,83
317	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach bez względu na ilość	m2	90,2
318	KNR 4-01 0336/02	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	3

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
319	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej do odtworzenia gzymsów pośrednich	m	2,5
320	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm-Ścianki oporowe przy okienkach piwnicznych	m3	1,297
321	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- Licowanie w miejscach szczególnie zniszczonych np attyki przyjęto 5m3	m3	5
Roboty przygotowawczo - konserwatorskie				
322	KNNR-W 0-03 1201/0200	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne murów z cegły z wystrojem architektonicznym. analogia	m2	640,734
323	KNNR-W 0-03 1201/0400	Wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej-przyjęto 20%powierzchni muru ceglanoego	m2	128,147
324	KNNR-W 0-03 1201/0300	Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej-przyjęto 10%powierzchni spoin	m2	64,073
325	KNBK 7 III-1/240	Oczyszczenie spoin ścian ceglanych o powierzchni do 2m2 z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2cm w miejscach łatwo dostępnych-dodatkowe czyszczenie przyziemia przyjęto 20m2 w różnych miejscach przyziemie, okap	m2	20
326	TZKNBK 5400/0601	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.-miejsca szczególnie zabrudzone przyjęto 15% całkowitej długości gzymsu okapowego	m	8,94
327	TZKNBK 5400/0603	Usunięcie farby emulsyjnej z listew profilowanych o szerokości ponad 20 do 25 cm.j.w.	m	8,94
Renowacja tynków i wystroju architektonicznego w technologii renowacyjnej				
328	KNR 0-17 2608/02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie -Analogia pas tynku w poziomie parteru - miejsca szczególnie narażone	m2	20
329	KNR 0-17 2608/03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym tynków elewacji	m2	640,734
330	KNR 4-01 0315/04	Uzupełnienie gzymsów	m3	0,735
331	KNR 4-01 0711/01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m2	8,459
332	KNBK 8cz1 3-85/01	Tynki zewnętrzne profili ciagnionych zwykłych z zaprawy zwykłej - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm. j.w.	m	8,459
333	KNBK 4 5-100/01	Naprawa powierzchni murów polegająca na wykuciu uszkodzonych cegieł na głęb.1/2cegły, na zaprawie cementowej wstawienie 3 cegieł w 1-dnym miejscu	m3	8
334	KNBK 4 5-108/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonych 2-3 cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	m3	5
335	KNBK 4 5-110/01	Wykucie z powierzchni muru na głębokość 1/2 cegły, uszkodzonej do 0,25m2 powierzchni cegieł zabytkowych i wstawienie nowych o strukturze i barwie jak w istniejącym murze	m3	7
336	KNBK 4 5-104/01	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy o powierzchni do 1m2 na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych cegieł na zaprawie cementowej	m3	5
337	KNBK 4 5-92/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1/2 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	12
338	KNBK 4 5-93/01	Naprawa pęknięć o głębokości 1 cegły w murach grubych z cegły gotyckiej, na zaprawie cementowo-wapiennej	m	7
339	KNBK 8cz1 1-15/01	Tynk zewnętrzny szlachetny cyklinowany łącznie z podkładem o powierzchni drapanej do 1m2 na ścianach	m2	90,2
340	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm. Analogia ochrona przed ptactwem na gzymsach	m2	59,6
Renowacja krat stalowych z preta kwadratowego w tym balustrady balkonu				
341	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szczotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m2	46,1
342	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ścierne, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m2	46,1
343	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	46,1
344	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	46,1

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Obróbki blacharskie z miedzi (parapety, rury spustowe, obróbki atyki)		
345	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	5,5
346	KNBK 23 II-5/07	Wykonanie i montaż z blachy miedzianej podokienników o szerokości 25-50cm. Analogia obróbki blacharskie atyki weranda	m2	6,73
347	TZKNBK 0104/0600	Dodatek za kołnierz przy rurze żeliwnej do wykonania i zawieszenia spustowych okrągłych z blachy ocynkowanej o grubości 0,60 mm	szt.	5
348	KNR 2-15 0211/01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	5
349	KNR 2-15 0211/03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	5
		Renowacja stolarki drzwiowej		
350	Kalkulacja indywidualna	Renowacja drzwi wejściowych od strony ul. Armii Krajowej - dwie pary drzwi - wymiana skorodowanych elementów drzwi (np: progów, przyłgi itp, czyszczenie okuć, szlifowanie, flekowanie i malowanie całych drzwi wraz z ościeżnicami)	kpl	2
		Roboty malarskie oraz spoinowanie		
351	KNBK 8cz1 5-135/01	Spoinowanie murów gładkich i sklepień z cegły zabytkowej bez względu na rodzaj zaprawy przyjęto 192,22m2	m2	192,22
352	KNNR-W 0-03 1208/0200	Mycie detergentami konserwatorskimi. Mycie czyste	m2	640,734
353	KNNR-W 0-03 1006/0300	Dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m2	112,7
354	KNR 19-01 1311/02	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni pełnych szpachlowanych elementów metalowych	m2	1,96
355	KNR 0-17 2608/04	Hydrofobizacja ścian licowanych	m2	492,014
		Prace porządkowe		
356	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	19,86
357	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	19,86
		Wymiana zniszczonych stalowych nadproży okiennych, w poziomie piwnic,		
358	Kalkulacja indywidualna	wymiana zniszczonych nadproży stalowych na ceownik 160cm wraz z pracami towarzyszącymi	kpl	10
		Czas pracy rusztowań		
359		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 2 099,021 r-g (poz. 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 318, 319, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 345, 346, 351, 352, 353, 354, 355) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
		5.0 Elewacja docieplona "A" CZĘŚĆ FRONTOWA DO CZYSZCZENIA I MALOWANIA		
		Roboty przygotowawcze		
360	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m-wraz z bokiem wieży od strony wschodniej	m2	201,78
361	KNR 2-02 1613/04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 25m	m2	201,78
362	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m2	201,708
363	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m2	39,9
		Mycie i malowanie elewacji		
364	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	241,755
365	KNNR-W 0-03 1006/0300	Dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m2	201,78
		Renowacja krat stalowych z preta kwadratowego		
366	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m2	17,8

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
367	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m2	17,8
368	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	17,8
369	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	17,8
Obróbki i odwodnienie				
370	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	17,1
371	KNR 19-01 0538/04	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej gzymsów i pasów elewacyjnych o szerokości 25-50cm - gzyms okapowy	m2	7,695
372	KNR 2-15 0211/01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	2
373	KNR 2-15 0211/03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	2
Prace porządkowe				
374	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	1,5
375	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	1,5
Czas pracy rusztowań				
376		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 192,365 r-g (poz. 361, 362, 363, 364, 365, 370, 371) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
6.0 Elewacja docieplona "H"- SZCZYT DO CZYSZCZENIA I MALOWANIA				
Roboty przygotowawcze				
377	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m-wraz z bokiem wieży od strony wschodniej	m2	165,065
378	KNR 2-02 1613/04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 25m	m2	165,065
379	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m2	165,065
380	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m2	8,3
Renowacja krat stalowych z preta kwadratowego				
381	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m2	4,5
382	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m2	4,5
383	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	4,5
384	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	4,5
Obróbki blacharskie z blachy tytanowo-cynkowej				
385	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	13
386	KNR 19-01 0538/04	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy tytanowo- cynkowej gzymsów i pasów elewacyjnych o szerokości 25-50cm	m2	5,85
Mycie i malowanie elewacji				
387	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	175,11
388	KNNR-W 0-03 1006/0300	Dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m2	175,11
Prace porządkowe				
389	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	0,3
390	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	0,3

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Czas pracy rusztowań		
391		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 133,311 r-g (poz. 378, 379, 380, 385, 387, 388) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
		7.0 Elewacja docieplona "G"-TYŁ DO CZYSZCZENIA I MALOWANIA		
		Roboty przygotowawcze		
392	KNR 2-02 1604/03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m-wraz z bokiem wieży od strony wschodniej	m2	318
393	KNR 2-02 1613/04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 25m	m2	318
394	NNRNKB 2-02 1640/0100	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (wg tab. 22a)	m2	318
395	KNR 2-02 0925/01	Osłony okien folia polietylenowa	m2	65,35
		Renowacja krat stalowych z preta kwadratowego		
396	KNR 7-12 0102/02 5	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych-czyszczenie wstępne	m2	28,31
397	KNR 7-12 0108/02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie, od stanu wyjściowego powierzchni C do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych	m2	28,31
398	KNR 7-12 0205/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	28,31
399	KNR 7-12 0211.3/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	28,31
		Obróbki blacharskie z blachy tytanowo-cynkowej		
400	KNR 4-01 0312/04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. pochyłych	m	25,9
401	KNR 19-01 0538/04	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z miedzianej gzymsów i pasów elewacyjnych o szerokości 25-50cm	m2	9,855
402	KNR 2-15 0211/01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	3
403	KNR 2-15 0211/03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.	3
		Mycie i malowanie elewacji		
404	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	390,12
405	KNNR-W 0-03 1006/0300	Dwukrotne farbą silikonowo-żywiczną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni	m2	390,12
		Prace porządkowe		
406	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3	0,5
407	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km S=5	m3	0,5
		Czas pracy rusztowań		
408		Praca rusztowań - Rusztowanie do 20m fasadowe ramowe z osprzętu Nakłady robocizny = 330,879 r-g (poz. 393, 394, 395, 400, 401, 404, 405) Skład zespołu roboczego = 4 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
		8.0 IZOLACJE ZEWNĘTRZNYCH ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH		
		8.1.1 Prace przygotowawcze i towarzyszące- elewacja "A"		
409	KNKRB 1 0304/02	Wykopy w gruncie kategorii III o głębokości do 1,5m na zewnątrz budynku przy odkrywaniu istniejących fundamentów - nie uwzględniono wysokości nawierzchni wraz z jej konstrukcją	m3	55,18
410	KNKRB 1 0312/02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych w gruncie kategorii III-IV o głębokości do 1,5m	m3	46,96
411	KNNR 8 0211/08	Wymiana rury deszczowej żeliwnej z osadnikiem i syfonem-pion powyżej i poniżej gruntu	kpl	4
412	KNR 4-01 0535/05	Rozbiórka i ponowny montaż rur spustowych z blachy nadającej się do użytku-Przyjęto odzysk 100% - odcinek rury ponad kielichem osadnika w poziomie gruntu	m	8

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
413	KNR-W 4-02 0201/04	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o średnicy 150mm- przykanaliki rur spustowych	miejsce	14
414	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego- w różnych miejscach na ścianach fundamentowych	szt.	8
415	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm - przyjęto 10m	m	10
416	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone powierzchni muru - przyjęto 5,5m2	m2	5,5
417	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- w miejscach kolizji, itp przyjęto 0,25m3	m3	0,25
418	Kalkulacja indywidualna	Rozebranie ścian betonowych doświetlaczy piwnic i montaż systemowych doświetlaczy okien piwnicznych	kpl	10
419	KNR 19-01 0335/07	Oblicowanie otworów o grubości 1/2 cegły z cegieł podwójnych- analogia oblicowanie przy zastosowaniu doświetlaczy okiennych z PCV z kostki kamiennej 15/15cm lub opornikiem gr .15 cm (w przypadku zastosowania systemowych doświetlaczy żelbetowych, nie ma potrzeby wykonywania oblicówki doświetlaczy piwnicznych)	szt	10
420	Kalkulacja indywidualna	Okna piwniczne - Docieplenie ościeży zewnętrznych okien piwnicznych polistyren ekstrudowany gr. 1- 2cm, wyprawa siatka z klejem, wykończona wyprawą silikatową w kolorze stara biel ziarno 1mm	szt	10
421	KNR-W 4-02 0201/03	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o średnicy 100mm - przykanaliki okien piwnicznych, założono, że po czyszczeniu stan techniczny 50% przykanalików jest zły i nadają się one do wymiany	miejsce	40
422	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja materiałów porozbiórkowych w tym z ziemią z wykopów wraz z wywozem z miejsca rozbiórki na teren składowiska odpadów	kpl	1
8.1.2 Izolacja grubowarstwowa nieotynkowanych zewnętrznych ścian fundamentowych - elewacja "A"				
423	KNR AT-27 0102/03	Usunięcie starych powłok bitumicznych przez piaskowanie	m2	55,18
424	KNR AT-27 0103/05	Gruntowanie ręczne	m2	55,18
425	KNR AT-27 0104/01	Wyrównanie podłoża pionowego warstwą zaprawy o średniej grubości 1cm	m2	55,18
426	KNR AT-27 0104/07	Wykonanie warstwy szpempnej	m2	55,18
427	KNR AT-27 0303/02	Izolacja pionowa przeciwwodna o grubości 4mm, z bitumicznych mas uszczelniających KMB nakładanych na wyrównanym podłożu, wykonywana ręcznie	m2	55,18
428	KNR K-43 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5cm (dla zaprawy R-103) i 2cm (dla mas KMB) na styku ławy i ściany fundamentowej	m	57,48
429	KNR AT-27 0502/02	Uszczelnianie dylatacji taśmą wklejaną na bitumiczną masę KMB lub masę polimerową - przyjęto 32mb w niewrażliwych miejscach	m	24
430	KNR AT-27 0504/03	Izolacja zewnętrzna ze szlamów i bitumicznych mas uszczelniających KMB - uszczelnienie przejścia rurowego przy obciążeniu wodą	szt	7
431	KNR 9-23 0201/03	Uszczelnienie bitumiczne przeciwwilgociowe w technologii firmy Basf - przyklejenie płyt izolacyjnych z polistyrenu ekstrudowanego XPS	m2	57,48
432	KNR K-43 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5cm (dla zaprawy R-103) i 2cm (dla mas KMB) na styku ławy i ściany fundamentowej - analogia styk góra pod poziomem nawierzchni	m	57,48
433	KNR 19-01 0610/03	Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej pionowej z szerokiej folii PCW-przykrycie płyt XPS	m2	54,96
8.3.1 Prace przygotowawcze i towarzyszące- elewacja "C"				
434	KNKRB 1 0304/02	Wykopy w gruncie kategorii III o głębokości do 1,5m na zewnątrz budynku przy odkrywaniu istniejących fundamentów - nie uwzględniono wysokości nawierzchni wraz z jej konstrukcją	m3	21,78
435	KNKRB 1 0312/02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych w gruncie kategorii III-IV o głębokości do 1,5m	m3	19,42
436	KNNR 8 0211/08	Wymiana rury deszczowej żeliwnej z osadnikiem i syfonem-pion powyżej i poniżej gruntu	kpl	1
437	KNR 4-01 0535/05	Rozbiórka i ponowny montaż rur spustowych z blachy nadającej się do użytku-Przyjęto odzysk 100% - odcinek rury ponad kielichem osadnika w poziomie gruntu	m	2
438	KNR-W 4-02 0201/04	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o średnicy 150mm- przykanaliki rur spustowych	miejsce	3

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
439	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego- w różnych miejscach na ścianach fundamentowych	szt.	2
440	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	4
441	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone powierzchni muru - przyjęto 2,5m2	m2	2,5
442	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- w miejscach kolizji, itp przyjęto 0,2m3	m3	0,2
443	Kalkulacja indywidualna	Rozebranie i montaż systemowych doświetlaczy okien piwnicznych	kpl	6
444	KNR 19-01 0335/07	Oblicowanie otworów o grubości 1/2 cegły z cegieł podwójnych- analogia oblicowanie przy zastosowaniu doświetlaczy okiennych z PCV z kostki kamiennej 15/15cm lub opornikiem gr .15 cm (w przypadku zastosowania systemowych doświetlaczy żelbetowych, nie ma potrzeby wykonywania oblicówki doświetlaczy piwnicznych)	szt	6
445	Kalkulacja indywidualna	Okna piwniczne - Docieplenie ościeży zewnętrznych okien piwnicznych polistyren ekstrudowany gr. 1- 2cm, wyprawa siatka z klejem, wykończona wyprawą silikatową w kolorze stara biel ziarno 1mm	szt	6
446	KNR-W 4-02 0201/03	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o średnicy 100mm - przykanaliki okien piwnicznych, założono, że po czyszczeniu stan techniczny 50% przykanalików jest zły i nadają się one do wymiany	miejsce	21
447	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja materiałów porożbiórkowych w tym z ziemią z wykopów wraz z wywozem z miejsca rozbiórki na teren składowiska odpadów	kpl	1
8.3.2 Izolacja grubowarstwowa nieotynkowanych zewnętrznych ścian fundamentowych - elewacja "C"				
448	KNR AT-27 0102/03	Usunięcie starych powłok bitumicznych przez piaskowanie	m2	27,23
449	KNR AT-27 0103/05	Gruntowanie ręczne	m2	27,23
450	KNR AT-27 0104/01	Wyrównanie podłoża pionowego warstwą zaprawy o średniej grubości 1cm	m2	27,23
451	KNR AT-27 0104/07	Wykonanie warstwy szpempnej	m2	27,23
452	KNR AT-27 0303/02	Izolacja pionowa przeciwwodna o grubości 4mm, z bitumicznych mas uszczelniających KMB nakładanych na wyrównanym podłożu, wykonywana ręcznie	m2	27,23
453	KNR K-43 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5cm (dla zaprawy R-103) i 2cm (dla mas KMB) na styku ławy i ściany fundamentowej	m	22,69
454	KNR AT-27 0502/02	Uszczelnianie dylatacji taśmą wklejaną na bitumiczną masę KMB lub masę polimerową - przyjęto 32mb w niewrażliwych miejscach	m	12
455	KNR AT-27 0504/03	Izolacja zewnętrzna ze szlamów i bitumicznych mas uszczelniających KMB - uszczelnienie przejścia rurowego przy obciążeniu wodą	szt	4
456	KNR 9-23 0201/03	Uszczelnienie bitumiczne przeciwwilgociowe w technologii firmy Basf - przyklejenie płyt izolacyjnych z polistyrenu ekstrudowanego XPS	m2	27,23
457	KNR K-43 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5cm (dla zaprawy R-103) i 2cm (dla mas KMB) na styku ławy i ściany fundamentowej - analogia styk góra pod poziomem nawierzchni	m	22,69
458	KNR 19-01 0610/03	Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej pionowej z szerokiej folii PCW-przykrycie płyt XPS	m2	27,23
8.4.1 Prace przygotowawcze i towarzyszące- elewacja "DZIEDZINIEC"				
459	KNKRB 1 0304/02	Wykopy w gruncie kategorii III o głębokości do 1,5m na zewnątrz budynku przy odkrywaniu istniejących fundamentów - nie uwzględniono wysokości nawierzchni wraz z jej konstrukcją	m3	97,13
460	KNKRB 1 0312/02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych w gruncie kategorii III-IV o głębokości do 1,5m	m3	86,61
461	KNNR 8 0211/08	Wymiana rury deszczowej żeliwnej z osadnikiem i syfonem-pion powyżej i poniżej gruntu	kpl	11
462	KNR 4-01 0535/05	Rozbiórka i ponowny montaż rur spustowych z blachy nadającej się do użytku-Przyjęto odzysk 100% - odcinek rury ponad kielichem osadnika w poziomie gruntu	m	22
463	KNR-W 4-02 0201/04	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o średnicy 150mm- przykanaliki rur spustowych	miejsce	42
464	KNR 4-01 0354/15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego- w różnych miejscach na ścianach fundamentowych	szt.	7

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
465	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	15
466	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone powierzchni muru - przyjęto 7,5m2	m2	7,5
467	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- w miejscach kolizji, itp przyjęto 0,35m3	m3	0,35
468	Kalkulacja indywidualna	Rozebranie i montaż systemowych doświetlaczy okien piwnicznych	kpl	13
469	KNR 19-01 0335/07	Oblicowanie otworów o grubości 1/2 cegły z cegieł podwójnych- analogia oblicowanie przy zastosowaniu doświetlaczy okiennych z PCV z kostki kamiennej 15/15cm lub opornikiem gr .15 cm (w przypadku zastosowania systemowych doświetlaczy żelbetowych, nie ma potrzeby wykonywania oblicówki doświetlaczy piwnicznych)	szt	13
470	Kalkulacja indywidualna	Okna piwniczne - Docieplenie ościeży zewnętrznych okien piwnicznych polistyren ekstrudowany gr. 1- 2cm, wyprawa siatka z klejem, wykończona wyprawą silikatową w kolorze stara biel ziarno 1mm	szt	13
471	KNR-W 4-02 0201/03	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o średnicy 100mm - przykanaliki okien piwnicznych, założono, że po czyszczeniu stan techniczny 50% przykanalików jest zły i nadają się one do wymiany	miejsce	36
472	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja materiałów porozbiórkowych w tym z ziemią z wykopów wraz z wywozem z miejsca rozbiórki na teren składowiska odpadów	kpl	1
		8.4.2 Izolacja grubowarstwowa nieotynkowanych zewnętrznych ścian fundamentowych - elewacja "DZIEDZINIEC"		
473	KNR AT-27 0102/03	Usunięcie starych powłok bitumicznych przez piaskowanie	m2	121,42
474	KNR AT-27 0103/05	Gruntowanie ręczne	m2	121,42
475	KNR AT-27 0104/01	Wyrównanie podłoża pionowego warstwą zaprawy o średniej grubości 1cm	m2	121,42
476	KNR AT-27 0104/07	Wykonanie warstwy szepcej	m2	121,42
477	KNR AT-27 0303/02	Izolacja pionowa przeciwwodna o grubości 4mm, z bitumicznych mas uszczelniających KMB nakładanych na wyrównanym podłożu, wykonywana ręcznie	m2	121,42
478	KNR K-43 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5cm (dla zaprawy R-103) i 2cm (dla mas KMB) na styku ławy i ściany fundamentowej	m	101,18
479	KNR AT-27 0502/02	Uszczelnianie dylatacji taśmą wklejaną na bitumiczną masę KMB lub masę polimerową - przyjęto 32mb w newralgicznych miejscach	m	43
480	KNR AT-27 0504/03	Izolacja zewnętrzna ze szlamów i bitumicznych mas uszczelniających KMB - uszczelnienie przejścia rurowego przy obciążeniu wodą	szt	12
481	KNR 9-23 0201/03	Uszczelnienie bitumiczne przeciwwilgociowe w technologii firmy Basf - przyklejenie płyt izolacyjnych z polistyrenu ekstrudowanego XPS	m2	121,42
482	KNR K-43 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5cm (dla zaprawy R-103) i 2cm (dla mas KMB) na styku ławy i ściany fundamentowej - analogia styk góra pod poziomem nawierzchni	m	101,18
483	KNR 19-01 0610/03	Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej pionowej z szerokiej folii PCW-przykrycie płyt XPS	m2	121,42
		9.0 OPASKA WZDŁUŻ BUDYNKU ORAZ NAWIERZCHNIE - ODTWORZENIE		
484	KNR 2-31 0815/01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej Analogia	m2	79,296
485	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie-Warstwa odsączająca 10 cm.	m2	79,296
486	KNR 2-31 0502/04	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- odtworzenie 70% odzysku materiału	m2	79,296
487	KNR 9-11 0201/04	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi ręcznie wzdłuż osi drogi- pod otoczaki	m2	61,935
488	KNR 2-31 0204/03	Nawierzchnie z kamienia otoczak 8-16 mm gr. 5cm.	m2	61,935
489	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	99,096
		10.0 IZOLACJE WEWNĘTRZNYCH ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH - INIEKCJA-wszystkie ściany		

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
490	KNR AT-25 0104/03	Iniekcja ciśnieniowa jednorzędowa jednostronna w ścianach grubości 51cm preparatem do iniekcji jednoskładnikowym	m	168,34
491	KNR AT-25 0104/05	Iniekcja ciśnieniowa jednorzędowa jednostronna w ścianach grubości 77cm preparatem do iniekcji jednoskładnikowym	m	222,99
11.0 IZOLACJE POSADZEK W PIWNICY - nowe posadzki wraz z izolacją poziomą				
492	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm	m3	79,073
493	TZKNBK II 177/01	Wykop wewnątrz budynku z odrzuceniem ziemi na odległość do 3m bez względu na głębokość wykopu i kategorię gruntu	m3	105,43
494	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie-Warstwa odsączająca 10 cm.	m2	527,15
495	KNKRB 2 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	52,715
496	KNR AT-26 0306/01	Wykonanie szczeliny o szerokości 15mm przy posadzce lub przy gruncie	m	391,33
497	KNR AT-26 0306/02	Wypełnienie szczeliny elastyczną masą jednoskładnikową	m	391,33
498	KNR K-43 0107/02	Przeciwwodna izolacja posadzek w warunkach spiętrzającej się wody infiltracyjnej wywierającej ciśnienie z wykorzystaniem materiałów firmy IZOHAN	m2	527,15
499	KNR 9-15 0401/02	Izolacje cieplne poziome z płyt styropianu XPS na sucho	m2	527,15
500	KNR 19-01 0610/01	Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej poziomej na sucho z szerokiej folii PCW	m2	527,15
501	KNKRB 2 1101/04	Podkłady betonowe na stropie - Analogia	m3	42,172
502	TZKNBK II 180/01	Usunięcie z piwnic budynku ziemi w nosilkach na odległość do 50m-analogia ziemia i beton rozbiorkowy	m3	184,493
503	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m3	184,493
504	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 12x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	184,493
505	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja materiałów porozbiórkowych w tym z ziemią z wykopów wraz z wywozem z miejsca rozbiórki na teren składowiska odpadów	kpl	1
12.0 Skucie tynków w poziomie piwnic, lico ścian, które ulegnie zniszczeniu po skuciu wtórnych cementowych i zagrzybionych tynków, ponownie należy otynkować lekkimi tynkami z grupy WTA z dodatkiem pucolanów,				
506	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach.	m2	370,96
507	KNNR 3 0601/03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm	m	357,56
508	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - skorodowane, uszkodzone konstrukcje gzymsów pasmowych i odcinkowych	m2	73,7
509	KNR 4-01 0336/02	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	37,6
510	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej do odtworzenia gzymsów pośrednich	m	21,3
511	KNR K-35 0217/01	Przygotowanie zaprawy i ręczne narzucenie kryjąco na podłożu warstwy szczepnej	m2	310,75
512	KNR K-35 0218/02	Tynk renowacyjny jednowarstwowy wykonywany ręcznie (Rodzaj zaprawy Remmers Sanierputz Spezial WTA)	m2	310,75
513	KNBK 15 I-4/01	Zagruntowanie ścian oraz sufitów - Analogia	m2	310,75
514	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian-farby paroprzepuszczalne	m2	310,75
515	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów-farby paroprzepuszczalne	m2	527,15
516	KNR 4-01 1215/08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m2	527,15
517	KNNR-W 0-03 1201/0100	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne murów z cegłygładkich, filarów, pilastrów, gzymsów i attyk. analogia oczyszczenie ze słabych, zmruszających tynków	m2	1 123,5
518	KNBK 8cz1 5-135/01	Spoinowanie murów gładkich i sklepień z cegły zabytkowej bez względu na rodzaj zaprawy	m2	812,75

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
519	KNR AT-26 0304/04	Natryskowa hydrofobizacja cegły preparatami płynnymi	m2	812,75
		13.0 PRACE RÓŻNE		
520	Kalkulacja indywidualna	Usunięcie skutków i przyczyn przecieków pokrycia na poddaszu oraz w korytarzach przy pokoju 301 i korytarzu II piętra przy pokoju 219 oraz WC,(z uwzgl. R,M,S)	kpl	1
521	Kalkulacja indywidualna	Naprawa uszkodzonej ościeżnicy do pomieszczenia 015-016,(z uwzgl. R,M,S)	kpl	1
522	Kalkulacja indywidualna	Skucie odspojonego tynku i odtworzenie tynku na ścianie przy pokojach nr 32, 128 , 129 , 220 wraz z jego odtworzeniem oraz wyprawa szpachlową oraz przemalowaniem(z uwzgl. R,M,S)	kpl	1
523	Kalkulacja indywidualna	Naprawa betonowych uszkodzonych stopnie zejściowych schodów betonowych do piwnicy,(z uwzgl. R,M,S)	kpl	1
524	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie barierek w przestrzeni pomiędzy balustradą a posadzką przy zegarze na wieży, uzupełnienie balustrad w tym pomieszczeniu(z uwzgl. R,M,S)	kpl	1
525	Kalkulacja indywidualna	Modernizacja sieci elektrycznej przyjęto 100mb (z uwzgl. R,M,S)	kpl	1
		14.0 WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO; (całość pokrycia dachowego do wymiany na miedziane wraz z warstwami pośrednimi (membrana separacyjna, legary na istniejącym deskowaniu, deskowanie pełne, pokrycie z blachy miedzianej),k) wymiana miejscowa zawilgoconego deskowania pokrycia, końcówek krokwi, naroży i murłat, wraz z odtworzeniem systemu grzewczego rynien i rur spustowych) - założono realizację dachu wraz z elewacjami		
526	KNR 4-04 0506/04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	1 520,74
527	KNR 4-04 0403/08	Rozebranie desek okapowych, gzymsowych, wiatrowych	m	295
528	KNR 4-04 0506/05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	234,67
529	KNR 4-04 0403/07	Rozebranie łąw kominiarskich	m	14
530	KNR 4-01 0413/01	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez jednostronne nabicie desek na krokwie-przyjęto w różnych miejscach 121mb	m	75
531	KNR 4-01 0413/02	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez dwustronne nabicie desek na krokwie - przyjęto w różnych miejscach więźby dachu	m	85
532	KNR 4-01 0414/02	Wymiana deskowania dachu z desek grubości 25mm na styk-przyjęto w różnych miejscach na dachu 130m2 - deski impregnowane IV klasa impregnacji	m2	150
533	KNR 4-01 0414/11	Wymiana desek czołowych	m	32
534	KNR 2-02 0513/01	Nasady wentylacyjne blaszane z blachy stalowej ocynkowane grubości 0,60mm o średnicy wlotu do 20cm - analogia miedziana	szt	7
535	KNR K-05 0103/02	Mocowanie na deskowaniu pełnym membrany dachowej Divoroll Clima+ S przy kryciu dachów w systemie BRAAS - analogia np membrana Dorken Delta Foxx Plus	m2	1 520,74
536	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - IV klasa impregnacji drewna	m2	1 520,74
537	KNR K-05 0103/02	Mocowanie na deskowaniu pełnym membrany dachowej Divoroll Clima+ S przy kryciu dachów w systemie BRAAS- analogia np membrana Dorken Delta Foxx Plus	m2	1 520,74
538	KNR K-05 0104/03	Montaż kontrłat z deskowaniem pełnym przy rozstawie krokwi do 100cm przy kryciu dachów w systemie BRAAS	m2	1 520,74
539	KNR K-06 0216/03	Montaż okien obrotowych FAKRO o podwyższonej termoizolacyjności FTT U8 Thermo o wymiarach 78x140cm	szt	2
540	KNR K-06 0401/11	Montaż kołnierzy uszczelniających typu ES w pokryciu dachowym płaskim cienkim dla okien o powierzchni do 1,00m2	szt	2
541	KNR K-06 0203/05	Montaż okien dachowych obrotowych FAKRO FTS-V U2 78x140cm	szt	1
542	KNR K-06 0401/11	Montaż kołnierzy uszczelniających typu ES w pokryciu dachowym płaskim cienkim dla okien o powierzchni do 1,00m2	szt	1
543	KNR K-06 0602/05	Montaż wylazów dachowych standard WSZ 86x86 o powierzchni ponad 0,50m2	szt	3
544	KNR 19-01 0580/02	Krycie dachów arkuszami blachy miedzianej o powierzchni do 0,7m2 na rąbek podwójny	m2	1 395

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
545	KNR 19-01 0581/02	Krycie w karo blachą miedzianą grubości 0,6mm i wymiarach 20x20cm wież i kopuł	m2	125,74
546	KNR 19-01 0585/03	Lejki przy sztycach i ławach kominiarskich z blachy miedzianej	szt	97
547	KNR 19-01 0585/04	Obicie blachą miedzianą powierzchni drewnianych	m2	18,57
548	KNR 19-01 0586/01	Obróbka blachą miedzianą kołnierzy kominów przy dachu krytym blachą lub papą	m2	31,77
549	KNR 19-01 0588/01	Wykonanie i montaż gzymsu profilowanego z blachy miedzianej w rozwinięciu 15cm	m2	23
550	KNR 19-01 0590/02	Wykonanie i montaż z blachy miedzianej kosza zbiornikowego gładkiego płaskiego prostokątnego o wymiarach 40x55cm	szt	29
551	KNR 19-01 0584/09	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej murów ogniowych przy pokryciu dachu z blachy	m2	39
552	KNR 19-01 0584/02	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej pasów nadrynnowych o szerokości ponad 25cm	m2	58,5
553	KNR 19-01 0584/04	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej gzymsów i pasów elewacyjnych o szerokości 25-50cm	m2	117,5
554	KNR AT-09 0104/01	Taśmy pod gąsiory	m	225
555	KNR AT-09 0104/02	Wywietrzniki pod gąsiory	m	25
556	KNR AT-09 0801/10	Krycie blachodachówką CUPRIMA z blachy miedzianej dachów - gąsiory	m	225
557	KNR AT-09 0801/09	Krycie blachodachówką CUPRIMA z blachy miedzianej dachów - wiatrownice szczytowe-analogia	m	25,76
558	KNR AT-09 0104/03	Wentylacja okapu - miedziana litwa perforowana	m	234,67
559	KNR AT-09 0104/04	Ławy kominiarskie-miedziane	szt	5
560	KNR AT-09 0104/05	Stopnie kominiarskie - miedziane	szt	30
561	KNR AT-09 0104/06	Płotek przeciwniegowy - przyjęto odzysk materiał - płotka śniegowego z istniejącego dachu 95% - miedziane	m	234,67
562	KNR 19-01 0582/08	Wykonanie i zawieszenie rynien prostokątnych z blachy miedzianej w rozwinięciu do 50cm	m	234,67
563	KNR 19-01 0582/09	Wykonanie i zawieszenie rynien prostokątnych z blachy miedzianej - dodatek za załamanie	szt	29
564	KNR 19-01 0582/10	Wykonanie i zawieszenie rynien prostokątnych z blachy miedzianej - dodatek za wpust (sztucer)	szt	8
565	KNR 19-01 0582/11	Wykonanie i zawieszenie rynien prostokątnych z blachy miedzianej - dodatek za rzygacz do połączenia z rynną	szt	16
566	TZKNBK XXIII I-13.3b/06	Okna mansardowe i poddaszowe - lukarny prostokątne o powierzchni rzutu 2,5m2 o stopniu trudności złożonym	szt	7
567	TZKNBK XXIII I-13.3b/04	Okna mansardowe i poddaszowe - lukarny prostokątne o powierzchni rzutu 1,8m2 o stopniu trudności złożonym	szt	5
568	TZKNBK XXIII I-13.3b/10	Okna mansardowe i poddaszowe - lukarny prostokątne o powierzchni rzutu 4,0m2 o stopniu trudności złożonym	szt	3
569	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie, przełożenie, drobne przeróbki w miarę potrzeb istniejących instalacji elektrycznych i teletechnicznych na połaci dachu	kpl	1
570	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie, przełożenie, uzupełnienie, montaż, demontaż istniejącej instalacji podgrzewania rynien na dachu	kpl	1
571	KNKRB 5 0501/01	Montaż przewodów odgromowych nie naprężonych, zwodów poziomych mocowanych na wspornikach obsadzanych - miedziane	m	167,9
572	KNKRB 5 0805/03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar	7
573	Kalkulacja indywidualna	Koszt uzyskania przychodu z odzysku blachy miedzianej szacowany tonaż około 14.100 kg pomniejszający wartość kosztorysową.	kpl	-1
		15.0 Wszystkie, nie ujęte a konieczne do wykonania prace związane z zakresem prac wskazanym w dokumentacji technicznej, STWIOR, opisach, przedmiarach, rysunkach, itp zapisach w dokumnetacji przetargowej oraz dokumentacji technicznej w tym prace towarzyszące bez których, nie można zrealizować prac objętych zamówieniem		

" Modernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Słupsku"

Przedmiar

Budynek Starostwa Powiatowego w Słupsku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
574	Kalkulacja indywidualna	Wszystkie, nie ujęte a konieczne do wykonania prace związane z zakresem prac wskazanym w dokumentacji technicznej, STWIOR, opisach, przedmiarach, rysunkach, itp zapisach w dokumentacji przetargowej oraz dokumentacji technicznej	kpl	1