

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		ROBOTY TERMOMODERNIZACYJNE		
		Renowacja elewacji i przejścia bramnego tynkiem ciepłochronnym aerożelowym $\lambda=0,027$ W/(m²·K) gr. 3cm (elewacja frontowa i przejście bramne)		
		Elewacja		
1	KNR AT-05 1651/01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2	196,94
2	KNR AT-05 1663/04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2	196,94
3	KNNR 2 1506/01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m2	196,94
4	KNR AT-05 1663/01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m	2,5
5	KNR AT-38 0104/02	Zabezpieczenie okien folią	m2	40,15
6		Demontaż i montaż elementów znajdujących się na elewacjach - reklamy, oświetlenie, anteny, tabliczki, skrzynki, rolety, zadaszenia i osłony balkonów, itp (z całego budynku) Nr ST: 2.8.1	kpl	1
7		Uporządkowanie instalacji zewnętrznych - skrzynki elektryczne i gazowe, przewody elektryczne, anteny itp. Nr ST: 2.8.1	kpl	1
8	KNR-W 4-01 0545/06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	17,35
9	KNR-W 4-01 0545/04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	22,43
10	KNR-W 4-01 0545/08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2	1,2
11	KNR AT-26 0101/01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków bez elementów architektonicznych (100% powierzchni)	m2	145,56
12	KNR AT-26 0101/02	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurzałych spoin w murach z cegły (przyjęto 20% powierzchni)	m2	29,11
13	KNR AT-26 0101/05	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły - uzupełnienie spoin	m2	29,11
14	KNR AT-26 0101/04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2	172,68
15	ZKNR C-2 0601/02	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; wykonanie bruzd na kotwy spiralne $\phi 8$ mm (dokładną ilość naprawy pęknięć należy oszacować po skuciu tynków)	m	6
16	ZKNR C-2 0601/03	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; klamrowanie i wypełnienie zaprawą do kotew spiralnych $\phi 8$ mm (dokładną ilość naprawy pęknięć należy oszacować po skuciu tynków)	m	6
17	KNR 19-01 0819/01	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 10 cm - uzupełnienie ubytków (przyjęto 20% powierzchni)	m	1,6
18	KNR 19-01 0819/03	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 20 cm - uzupełnienie ubytków (przyjęto 20% powierzchni)	m	3,82
19	KNR AT-26 0102/03	Impregnacja biobójcza ręczna	m2	172,68
20	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	172,68
21	KNR AT-26 0201/02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa - szpryc wapienny	m2	145,56
22	KNR AT-26 0201/03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - tynk termoizolacyjny aerożelowy gr. 3cm $0,027$ W/mK	m2	145,56
23	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	145,56

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
24	KNR 0-23 2612/06	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	145,56
25	KNR AT-26 0301/04	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - podkład pod tynk	m2	145,56
26	KNR AT-26 0301/04	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk wierzchni	m2	145,56
27	KNR AT-26 0301/02	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm (elementy architektoniczne)	m2	27,12
28	KNR AT-26 0301/03 (dopłata 2x)	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm (elementy architektoniczne)	m2	27,12
29	KNR AT-26 0301/01	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża	m2	172,68
30	KNR AT-26 0303/01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2	172,68
31	KNR 2-02 0509/04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy tytanowo cynkowej	m	22,43
32	KNR 2-02 0511/03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy tytanowo cynkowej	m	17,35
		Przejście bramne		
33	KNR AT-26 0101/01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków (100% powierzchni)	m2	104,61
34	KNR AT-26 0101/02	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły (przyjęto 20% powierzchni)	m2	15,46
35	KNR AT-26 0101/05	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły - uzupełnienie spoin	m2	15,46
36	KNR AT-26 0101/04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni	m2	104,61
37	ZKNR C-2 0601/02	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; wykonanie bruzd na kotwy spiralne ϕ 8mm (dokładną ilość naprawy pęknięć należy oszacować po skuciu tynków)	m	6
38	ZKNR C-2 0601/03	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; klamrowanie i wypełnienie zaprawą do kotew spiralnych ϕ 8mm (dokładną ilość naprawy pęknięć należy oszacować po skuciu tynków)	m	6
39	KNR AT-26 0102/03	Impregnacja biobójcza ręczna	m2	104,61
40	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	104,61
41	KNR AT-26 0201/02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa - szpryc wapienny	m2	104,61
42	KNR AT-26 0201/03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - tynk termoizolacyjny aerożelowy gr. 3cm 0,027 W/mK	m2	104,61
43	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	104,61
44	KNR 0-23 2612/06	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	104,61
45	KNR AT-26 0301/04	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - podkład pod tynk	m2	104,61
46	KNR AT-26 0301/04	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk wierzchni	m2	104,61

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
47	KNR AT-26 0301/01	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża	m2	104,61
48	KNR AT-26 0303/01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2	104,61
49		Wymiana istniejących opraw oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne (wymiana opraw żarowych na oprawy typu LED)	szt	1
Ocieplenie elewacji wełną mineralną 0,034 gr. 15cm (elewacje tylne)				
50	KNR AT-05 1651/01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2	233,14
51	KNR AT-05 1663/04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2	233,14
52	KNNR 2 1506/01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m2	233,14
53	KNR AT-05 1663/01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m	4,45
54	KNR AT-38 0104/02	Zabezpieczenie okien folią	m2	39,8
55	KNR-W 4-01 0545/06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	14,85
56	KNR-W 4-01 0545/04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	25,8
57	KNR-W 4-01 0545/08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2	3,82
58	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	207,88
59	KNR 0-23 2613/09	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - zamocowanie listwy cokołowej	m	19,62
60	KNR 0-23 2613/01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian 034 gr.15cm	m2	187,24
61	KNR 0-23 2613/02	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ościeży gr.3cm	m2	29,07
62	KNR 0-23 2613/04	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z cegły	szt.	748,96
63	KNR 0-23 2613/06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	187,24
64	KNR 0-23 2613/07	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m2	29,07
65	KNR 0-23 2613/08	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	115,6
66	KNR AT-38 0501/03	Montaż profili dylatacyjnych przyokiennych	m	96,9
67	KNR AT-38 0502/02	Montaż profili ochronnych podparapetowych	m	20,3
68	KNR 2-02 0923/04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy - spadki pod parapety	m2	6,09
69	KNR 0-23 0931/02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2	187,24
70	KNR 0-23 0931/04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m2	29,07

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
71	KNR AT-26 0303/01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2	216,31
72	KNR 2-02 0506/02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m2	12,47
73	KNR 2-02 0511/03	Kominki wentylacyjne na elewacjach (wymiana)	m	4
74	KNR 2-02 0508/04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m	25,8
75	KNR 2-02 0510/03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m	14,85
76	KNR 0-23 2613/06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - cokół	m2	6,1
77	KNR 0-23 0931/02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - cokół	m2	6,1
78	KNR AT-26 0303/01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2	6,1
		Ocieplenie stropu pod strychem wełną mineralną 0,035 W/(m2·K) gr. 18cm		
79	KNR 7-28 0301/01	Rozebranie podłogi drewnianej	m2	243,33
80	KNR-W 4-01 0440/01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy (10cm)	m2	243,33
81	KNR 4-01 0408/03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych (przyjęto szacunkowo, dokładną ilość należy oszacować po rozebraniu podłogi)	m	22
82	KNR 4-01 0408/01	Wymiana drewnianych belek stropowych (przyjęto szacunkowo, dokładną ilość należy oszacować rozebraniu podłogi)	m	22
83	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome układane na sucho - jedna warstwa wełna mineralna 035 gr. 10 cm (miedzy belkami stropowymi)	m2	243,33
84	KNR 2-02 0407/01	Podwaliny o długości ponad 2m, - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyc. (legary)	m3 drew.	2,55
85	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome układane na sucho - jedna warstwa wełna mineralna 035 gr. 8 cm (miedzy legarami)	m2	243,33
86	KNR 0-21 4007/03	Ślepa podłoga z płyt OSB 22mm	m2	243,33
		ROBOTY REMONTOWE		
		Remont elewacji południowej - szczytowej		
87	KNR AT-26 0101/02	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmuszałych spoin w murach z cegły (przyjęto 20% powierzchni)	m2	8,28
88	KNR AT-26 0101/05	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły - uzupełnienie spoin	m2	8,28
89	KNR AT-26 0101/04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2	41,41
90	ZKNR C-2 0601/02	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; wykonanie bruzd na kotwy spiralne fi8mm (dokładną ilość naprawy pęknięć należy oszacować z poziomu sąsiedniego dachu)	m	6
91	ZKNR C-2 0601/03	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; klamrowanie i wypełnienie zaprawą do kotew spiralnych fi8mm (dokładną ilość naprawy pęknięć należy oszacować z poziomu sąsiedniego dachu)	m	6
92	KNR 0-23 2613/06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	41,41
93	KNR 0-23 0931/02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2	41,41

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
94	KNR AT-26 0303/01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2	41,41
		Wymiana wrót drewnianych w przejściu bramnym		
95	KNR 0-19 0931/08	Wymiana stolarki drewnianej wrota drewniane ocieplane z naświetlem - wrota w przejściu bramnym zachowujące kształty otworów drzwiowych, materiał i detal stolarki historycznej wraz z obróbką obsadzenia	m2	13,32
		Wymiana drzwi na klatki schodowe i do piwnicy		
96	KNR 0-19 0931/08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe ocieplane z naświetlem $U=1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ z samozamykaczem i z obróbką obsadzenia - drzwi na klatkę schodową od strony podwórka	m2	2,47
97	KNR 0-19 0931/08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi drewniane ocieplane z naświetlem $U=1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ z samozamykaczem i z obróbką obsadzenia - drzwi na klatkę schodową w przejściu bramnym zachowujące kształty otworów drzwiowych, materiał i detal stolarki historycznej	m2	3,61
98	KNR 0-19 0931/08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi drewniane z obróbką obsadzenia - drzwi do piwnicy w przejściu bramnym zachowujące kształty otworów drzwiowych, materiał i detal stolarki historycznej	m2	1,39
99	KNR 0-19 0931/08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi drewniane z obróbką obsadzenia - drzwi do piwnicy na klatce schodowej zachowujące kształty otworów drzwiowych, materiał i detal stolarki historycznej	m2	1,71
		Wymiana okien zewnętrznych na klatkach schodowych, w piwnicy i na strychu		
100	KNR 0-19 0929/01	Wymiana okien drewnianych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m2 z obróbką obsadzenia - okna strychowe z podziałem jak okna historyczne	m2	4,15
101	KNR 0-19 0929/01	Wymiana okien drewnianych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m2 z obróbką obsadzenia - okna piwniczne z podziałem jak okna historyczne	m2	1,52
102	KNR 0-19 0929/05	Wymiana okien drewnianych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 $U=0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ z obróbką obsadzenia - okno na klatce schodowej z podziałem jak okna historyczne i parapetem wewnętrznym PCV	m2	0,52
103	KNR 0-19 0929/09	Wymiana okien drewnianych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 $U=0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ z obróbką obsadzenia - okna na klatce schodowej z podziałem jak okna historyczne i parapetem wewnętrznym PCV	m2	3,48
		Remont klatek schodowych		
		Klatka schodowa z wejściem od podwórka		
104		Przygotowanie pomieszczeń do remontu (klatka schodowa)	kpl.	1
105		Demontaż i montaż elementów znajdujących się na ścianach i sufitach - skrzynki, puszki, oświetlenie itp. (klatka schodowa)	kpl.	1
106	KNR AT-26 0103/02	Zabezpieczenie drzwi i okien folią	m2	9,96
107	ZKNR C-2 0601/02	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; wykonanie bruzd na kotwy spiralne $\phi 8\text{mm}$	m	20
108	ZKNR C-2 0601/03	Przygotowanie podłoża ceglanego - naprawa pęknięć i rys; klamrowanie i wypełnienie zaprawą do kotew spiralnych $\phi 8\text{mm}$	m	20
109	KNR AT-26 0101/01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie spękanych, luźnych i zmurszałych tynków na ścianach wewnętrznych i sufitach (przyjęto 10% powierzchni ścian i sufitów)	m2	8,12
110	KNR 4-01 0711/02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	8,12
111	KNR W-02 0101/01	Oczyszczenie i zmycie podłoża - oczyszczenie mechaniczne, zerwanie starych tapet i zmycie (ściany i sufity)	m2	81,18
112	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	81,18
113	KNR 0-33 0121/01	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym	m	34,54
114	KNR-W 2-02 2011/04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2	7,34
115	KNR-W 2-02 2011/08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	7,34

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
116	KNR-W 2-02 2011/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	73,84
117	KNR-W 2-02 2011/07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	73,84
118	KNR-W 4-01 1204/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	7,34
119	KNR-W 4-01 1204/02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	36,92
120	KNR 2-02 1503/02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m2	36,92
121	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (demontaż okładzin podłóg z gumoleum)	m2	4,69
122	KNR-W 3 0704/05	Wymiana elementów schodów drewnianych - wymiana i wstawienie brakujących trałek (wzór jak historyczne)	szt.	11
123	TZKNBK Xt2 0410/83	Drobna naprawa schodów i podłóg drewnianych polegająca na przestruganiu czoła oraz wstawieniu listew w szczeliny lub szpachlowaniu	szt.	35
124	KNR-W 4-01 0816/01	Ręczne cyklinowanie i przeszlifowanie starych podłóg i stopni schodów	m2	26,63
125	KNKRB 2 1106/06	Listwy przyścienne drewniane (gotowe, polakierowane) - uzupełnienie braków	m	8,18
126	KNR 4-01 1209/10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanych schodów i podłóg drewnianych o powierzchni ponad 1.0 m2 wraz z czyszczeniem i szpachlowaniem (stopnie, podstopnie, spoczniki, spody schodów, zabudowa schodów i ściany drewniane strychowe, podłogi wraz z listwami przypodłogowymi, drzwi i ścianki drewniane)	m2	63,91
127	KNR-W 4-01 1212/05	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad wraz z czyszczeniem i szpachlowaniem	m2	11,44
128	KNR-W 4-01 1212/28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm	m	11,04
129		Wymiana istniejących opraw oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne (wymiana opraw żarowych na oprawy typu LED)	szt	3
Klatka schodowa z wejściem w przejściu bramnym				
130		Przygotowanie pomieszczeń do remontu (klatka schodowa)	kpl.	1
131		Demontaż i montaż elementów znajdujących się na ścianach i sufitach - skrzynki, puszki, oświetlenie itp. (klatka schodowa)	kpl.	1
132	KNR AT-26 0103/02	Zabezpieczenie drzwi i okien folią	m2	10,58
133	KNR AT-26 0101/01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie spękanych, luźnych i zmurszałych tynków na ścianach wewnętrznych i sufitach (przyjęto 10% powierzchni ścian i sufitów)	m2	6,8
134	KNR 4-01 0711/02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2	6,8
135	KNR W-02 0101/01	Oczyszczenie i zmycie podłoża - oczyszczenie mechaniczne, zerwanie starych tapet i zmycie (ściany i sufity)	m2	67,99
136	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	67,99
137	KNR 0-33 0121/01	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym	m	7,48
138	KNR-W 2-02 2011/04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2	18,06
139	KNR-W 2-02 2011/08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	18,06
140	KNR-W 2-02 2011/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	49,93

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
141	KNR-W 2-02 2011/07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	49,93
142	KNR-W 4-01 1204/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	18,06
143	KNR-W 4-01 1204/02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	24,97
144	KNR 2-02 1503/02	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m2	24,97
145	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (demontaż okładzin podłóg z gumoleum)	m2	5,71
146	TZKNBK Xt2 0410/83	Drobna naprawa schodów i podłóg drewnianych polegająca na przestruganiu czoła oraz wstawieniu listew w szczeliny lub szpachlowaniu	szt.	20
147	KNR-W 4-01 0816/01	Ręczne cyklinowanie i przeszlifowanie starych podłóg i stopni schodów	m2	20,44
148	KNKRB 2 1106/06	Listwy przyściennie drewniane (gotowe, polakierowane) - uzupełnienie braków	m	4,71
149	KNR 4-01 1209/10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanych schodów i podłóg drewnianych o powierzchni ponad 1.0 m2 wraz z czyszczeniem i szpachlowaniem (stopnie, podstopnie, spoczniki, spody schodów, zabudowa schodów i ściany drewniane strychowe, podłogi wraz z listwami przypodłogowymi, drzwi i ścianki drewniane)	m2	47,08
150	KNR-W 4-01 1212/05	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad i poręczy wraz z czyszczeniem i szpachlowaniem	m2	3,43
151	KNR-W 4-01 1212/28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm	m	15,82
152		Wymiana istniejących opraw oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne (wymiana opraw żarowych na oprawy typu LED)	szt	79
		Remont posadzki w przejściu bramnym		
153	KNNR 4 1425/04	Posadzki cementowe zatarte na ostro	m2	27,3
		Remont dachu		
154	KNR 4-04 0509/01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu	m2	326,57
155	KNR-W 4-01 0545/08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	31
156	KNR-W 4-01 0418/03	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 32 mm na styk (przyjęto 5% powierzchni deskowania do wymiany)	m2	16,33
157	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	326,57
158	KNR 2-02 0506/02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m2	31
159	KNR-W 4-01 0421/02	Wymiana zużytego odeskowania szczytów dachów przez rozbiórkę deskowania zużytego i oszalowanie powierzchni 2.0-5.0 m2 deskami z oblistwowaniem - zabudowa okapu od strony ulicy (przyjęto 20% powierzchni do wymiany)	m2	2,24
160	KNR 19-01 1309/10 (dopłata 2x)	Dwukrotne lakierowanie elementów drewnianych na elewacji - wraz z wyczyszczeniem elementów (zabudowa od strony ulicy i podbitka - deskowanie od strony podwórka) Nr ST: 1.2.11.	m2	14,48
161	KNR 4-01 0310/01	Przemurowanie korony kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3	0,71
162	KNR AT-27 0101/01	Skucie zmurzałych i zniszczonych tynków - kominy ponad dachem (przyjęto 10% powierzchni)	m2	2,15
163	KNR 4-01 0726/01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - kominy ponad dachem	m2	2,15

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
164	KNR-W 2-02 1519/02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową - kominy ponad dachem	m2	21,52
		ROBOTY INNE		
165		Wymiana daszków z poliwęglanu nad wejściami	szt	1
166	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	22,86
167	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m3	22,86
168		Składowanie i utylizacja gruzu z budynku	t	34,29
169		Zajęcie pasa chodnika		1