
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ. REMONT ELEWACJI
PODWÓRZOWEJ WRAZ Z BALKONAMI I DOCIEPLENIEM ORAZ
REMONTEM SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH

ADRES INWESTYCJI: UL. H. SIENKIEWICZA 127
50-346 Wrocław

NAZWA INWESTORA: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA SIENKIEWICZA 127

ADRES INWESTORA: UL. H. SIENKIEWICZA 127
50-346 Wrocław

WYKONAWCA: ATSA PROJEKT Aleksandra Tallat-Szczotka

ADRES WYKONAWCY: ul. Z. Nałkowskiej 15
52-422 Wrocław
NIP 894-166-69-36

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
inż. Wiesław Hucaluk

DATA OPRACOWANIA: 22.09.2025

Przedmiar dokonano na podstawie dokumentacji archiwalnej, wizji lokalnej oraz projektu budowlanego.

W trakcie realizacji inwestycji mogą pojawić się roboty dodatkowe.

Wykonawca na etapie przetargu zobowiązuje się dokonać we własnym zakresie obmiaru i określić ostateczny zakres robót.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

22.09.2025

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ELEWACJA FRONTOWA			
1.1		ŚCIANY ELEWACJI FRONTOWEJ POWYŻEJ COKOŁU			
1.1.1		Ściany główne			
1 d.1.1.1	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		38,54	m2	38,540	
				RAZEM	38,540
2 d.1.1.1	KNNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		192,7	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
3 d.1.1.1	KNR AT-08 0109-01	Mycie powierzchni pokrytej graffiti ręcznie	m2		
		20,0	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
4 d.1.1.1	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		192,7	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
5 d.1.1.1	KNR 19-01 0310-02 analogia	Naprawa zarysowań poprzez przemurowanie cegłą pełną kl 15MPa	m2		
		38,54	m2	38,540	
				RAZEM	38,540
6 d.1.1.1	KNR AT-25 0201-05 analogia	Naprawa spoin materiałem plastycznym	m		
		38,54	m	38,540	
				RAZEM	38,540
7 d.1.1.1	KNR-W 5-08 0101-03	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
8 d.1.1.1	KNR-W 5-08 0107-02	Rury winidurkowe układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych brzdach	m		
		poz.7	m	65,000	
				RAZEM	65,000
9 d.1.1.1	KNR-W 5-08 0204-02 analogia	Montaż istniejącej instalacji w rurkach pod ociepleniem - sama R	m		
		poz.8	m	65,000	
				RAZEM	65,000
10 d.1.1.1	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		192,7	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
11 d.1.1.1	KNR K-01 0305-06 analogia	Tynki mineralne dwuwarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni ponad 10 m2	m2		
		38,54	m2	38,540	
				RAZEM	38,540
12 d.1.1.1	KNR K-17 0501-01 analogia	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - szpachlowanie tynków na ścianach	m2		
		192,7	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
13 d.1.1.1	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		192,7	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
14 d.1.1.1	KNR AT-38 0405-02 analogia	Malowanie ręczne tynków	m2		
		192,7	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
15 d.1.1.1	KNR K-11 0305-02	Wykonanie powłoki antygraffiti, warstwa nawierzchniowa	m2		
		28,18	m2	28,180	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	28,180
16 d.1.1.1	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		
		poz.2	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
17 d.1.1.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 33, 40, 41, 52, 53, 54, 55, 88, 146, 165, 166, 167)			
18 d.1.1.1	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.1 * 0,03	m3	1,156	
				RAZEM	1,156
1.1.2		Węgarki			
1.1.2.1		Węgarki			
19 d.1.1.2 .1	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
20 d.1.1.2 .1	KNR W-3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
21 d.1.1.2 .1	KNR AT-08 0109-01	Mycie powierzchni pokrytej graffiti ręcznie	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
22 d.1.1.2 .1	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
23 d.1.1.2 .1	KNR 19-01 0310-02 analogia	Naprawa zarysowań poprzez przemurzenie cegłą pełną kl 15MPa	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
24 d.1.1.2 .1	KNR AT-25 0201-05 analogia	Naprawa spoin materiałem plastycznym	m		
		17,84	m	17,840	
				RAZEM	17,840
25 d.1.1.2 .1	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
26 d.1.1.2 .1	KNR K-01 0305-06 analogia	Tynki mineralne dwuwarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni ponad 10 m2	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
27 d.1.1.2 .1	KNR K-17 0501-01 analogia	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - szpachlowanie tynków na ścianach	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
28 d.1.1.2 .1	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
29 d.1.1.2 .1	KNR AT-38 0405-02 analogia	Malowanie ręczne tynków	m2		
		17,84	m2	17,840	
				RAZEM	17,840

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.1.1.2 .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		
		poz.20	m2	17,840	
				RAZEM	17,840
31 d.1.1.2 .1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29)			
32 d.1.1.2 .1	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.19 * 0,03	m3	0,535	
				RAZEM	0,535
1.1.2.2		Węgarki - dodatkowe malowanie antygraffiti węgarków parteru			
33 d.1.1.2 .2	KNR K-11 0305-02	Wykonanie powłoki antygraffiti, warstwa nawierzchniowa	m2		
		5,45	m2	5,450	
				RAZEM	5,450
1.1.3		OPASKI OKIENNE			
1.1.3.1		Reprofilacja prostych opasek okiennych 4x4cm (2 krawędzie)			
34 d.1.1.3 .1	KNR 2-02 2104-02 analogia	Reprofilacja prostych opasek okiennych 4x4cm (2 krawędzie)	m		
		169,8	m	169,800	
				RAZEM	169,800
1.1.3.2		Odtworzenie opasek poziomych międzyokiennych 4x4 (2 krawędzie)			
35 d.1.1.3 .2	TZKNBK IX 3403c analogia	Wykonanie formy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.1.1.3 .2	TZKNBK IX 3404c analogia	Wykonanie odlewów gipsowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.1.1.3 .2	TZKNBK IX 3407c analogia	Montaż odlewów gipsowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.1.1.3 .2	TZKNBK IX m-B analogia	Zestaw materiałów na wykonanie 1 m3 odlewów gipsowych	m3		
		0,04 * 0,04 * 8,6	m3	0,014	
				RAZEM	0,014
1.1.4		OBRAMIENIE WEJŚCIA			
39 d.1.1.4	KNR-W 3 1002-06	Usunięcie wtórnych warstw malarskich	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
40 d.1.1.4	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
41 d.1.1.4	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
42 d.1.1.4	KNR K-01 0305-06 analogia	Tynki mineralne dwuwarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni ponad 10 m2	m2		
		1,27	m2	1,270	
				RAZEM	1,270
43 d.1.1.4	KNR-W 3 1002-06	Usunięcie starych powłok malarskich	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44 d.1.1.4	KNR 2-02 2104-02 analogia	Reprofilacja prostych opasek okiennych 4x4cm (2 krawędzie)	m		
		23,0	m	23,000	
				RAZEM	23,000
45 d.1.1.4	KNR K-17 0501-01 analogia	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - szpachlowanie tynków na ścianach	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
46 d.1.1.4	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
47 d.1.1.4	KNR AT-38 0405-02 analogia	Malowanie ręczne tynków	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
48 d.1.1.4	TZKNC N-K/VII t.10-0403 analogia	Laserunek	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
49 d.1.1.4	KNR K-11 0305-02	Wykonanie powłoki antygraffiti, warstwa nawierzchniowa	m2		
		4,23	m2	4,230	
				RAZEM	4,230
50 d.1.1.4	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		
		poz.2	m2	192,700	
				RAZEM	192,700
51 d.1.1.4	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 39, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49)			
1.1.5		COKÓŁ			
52 d.1.1.5	KNNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		6,32	m2	6,320	
				RAZEM	6,320
53 d.1.1.5	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		6,32	m2	6,320	
				RAZEM	6,320
54 d.1.1.5	KNR 19-01 0310-02 analogia	Naprawa zarysowań poprzez przemurowanie cegłą pełną kl 15MPa	m2		
		1,9	m2	1,900	
				RAZEM	1,900
55 d.1.1.5	KNR AT-25 0201-05 analogia	Naprawa spoin materiałem plastycznym	m		
		1,9	m	1,900	
				RAZEM	1,900
56 d.1.1.5	KNR 0-33 0127-04	Tynki elewacyjne mineralne hydrofobowe, wykonywane ręcznie	m2		
		1,9	m2	1,900	
				RAZEM	1,900
57 d.1.1.5	KNR 0-33 0127-04 analogia	Tynki szczerkowany hydrofobowy	m2		
		6,32	m2	6,320	
				RAZEM	6,320
58 d.1.1.5	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		6,32	m2	6,320	
				RAZEM	6,320
59 d.1.1.5	KNR K-11 0305-02	Wykonanie powłoki antygraffiti, warstwa nawierzchniowa	m2		
		6,32	m2	6,320	
				RAZEM	6,320

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.2		GZYMS WIĘCZĄCY, NAD PARTEREM I NAD WEJŚCIEM			
60 d.1.2	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
61 d.1.2	KNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		18,7	m2	18,700	
				RAZEM	18,700
62 d.1.2	KNR AT-08 0109-01	Mycie powierzchni pokrytej graffiti ręcznie	m2		
		18,7	m2	18,700	
				RAZEM	18,700
63 d.1.2	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		18,7	m2	18,700	
				RAZEM	18,700
64 d.1.2	KNR 7-12 0101-03	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
65 d.1.2	KNR 7-12 0105-03	Odtłuszczenie konstrukcji szkieletowych	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
66 d.1.2	KNR 7-12 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
67 d.1.2	KNR 7-12 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
68 d.1.2	KNR 9-32 0306-01 analogia	Uzupełnienie ubytków betonu specjalistyczną zaprawą do konstrukcji żelbetowych	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
69 d.1.2	KNR 19-01 0823-02 analogia	Odtworzenie prostych listew metodąciągnioną w rozwinięciu do 0,15m	m		
		40,0	m	40,000	
				RAZEM	40,000
70 d.1.2	KNR 2-02 2104-02 analogia	Reprofilacja prostych krawędzi	m		
		179,7	m	179,700	
				RAZEM	179,700
71 d.1.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		18,7	m2	18,700	
				RAZEM	18,700
72 d.1.2	KNR K-01 0305-06 analogia	Tynki mineralne dwuwarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni ponad 10 m2	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
73 d.1.2	KNR K-17 0501-01 analogia	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - szpachlowanie tynków na ścianach	m2		
		18,7	m2	18,700	
				RAZEM	18,700
74 d.1.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		18,7	m2	18,700	
				RAZEM	18,700
75 d.1.2	KNR AT-38 0405-02 analogia	Malowanie ręczne tynków	m2		
		18,7	m2	18,700	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	18,700
76 d.1.2	KNR-W 2-02 0515-01 analogia	Obróbki gzymsów	m2		
		5,61	m2	5,610	
				RAZEM	5,610
77 d.1.2	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		
		3,0 * 40,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
78 d.1.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75)			
79 d.1.2	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.60 * 0,03	m3	0,168	
				RAZEM	0,168
1.3		PARAPETY OKIEN			
80 d.1.3	KNR AT-23 0101-01 analogia	Oczyszczenie istniejących płytek klinkierowych parapetów	m2		
		7,93	m2	7,930	
				RAZEM	7,930
81 d.1.3	NNRNKB 202 2804-03 analogia	(z.VI) Okładziny parapetów - demontaż	m2		
		4,0	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
82 d.1.3	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety z płytek klinkierowych - elementy szerokości do 30 cm	m2		
		4,0	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
83 d.1.3	KNR AT-23 0103-02	Dodatek za spoinowanie zaprawą	m2		
		7,93	m2	7,930	
				RAZEM	7,930
84 d.1.3	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.81 * 0,015	m3	0,060	
				RAZEM	0,060
1.4		OKNA PIWNICZNE			
85 d.1.4	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 z nawiewnikami	m2		
		0,8	m2	0,800	
				RAZEM	0,800
86 d.1.4	KNR-W 4-01 0326-04 analogia	Podmurowanie parapetów okien piwnicznych od wewnątrz - cegła pełna gr 12cm	m		
		1,4	m	1,400	
				RAZEM	1,400
87 d.1.4	KNR BC-02 0201-01 analogia	Czyszczenie istniejących studziennic	m2		
		3,0	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
88 d.1.4	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
89 d.1.4	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
90 d.1.4	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
91 d.1.4	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
92 d.1.4	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
93 d.1.4	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.85 * 0,06 + poz.8 * 0,03	m3	1,998	
				RAZEM	1,998
1.5		STOPIEŃ WEJŚCIA GŁÓWNEGO i fragment historycznego stopnia			
94 d.1.5	KNNR-W 3 0808-01 analogia	Czyszczenie powierzchni lastrykowych	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
95 d.1.5	KNR-W 4-01 0212-01 analogia	Usunięcie wylewki wtórnej wylewki betonowej w miejscu dawnej kratki	m3		
		0,25 * 0,15	m3	0,038	
				RAZEM	0,038
96 d.1.5	KNR-W 2-02 0843-01 analogia	Wyrównanie powierzchni zaprawą lastrico wraz ze szlifowaniem	m2		
		0,25	m2	0,250	
				RAZEM	0,250
97 d.1.5	TZKNBK XXI 0203-05	Wykonanie i montaż stalowej kratki do wycierania butów	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
98 d.1.5	ZKNR C-2 0817-07	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy	m		
		3,0	m	3,000	
				RAZEM	3,000
99 d.1.5	ZKNR C-2 0601-04 analogia	Wypełnienie rys szpachlą systemową do lastrico	m		
		3,0	m	3,000	
				RAZEM	3,000
100 d.1.5	KNP 02 1110-01.07 analogia	Impregnacja powierzchni lastrykowej	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
1.6		REMONT DETALI			
101 d.1.6	kalk. własna	Remont uchwyty flag	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
102 d.1.6	kalk. własna	Remont stalowego detalu historycznego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.7		POZOSTAŁE			
103 d.1.7	kalk. własna	Wymiana drzwiczek skrzynki gazowej na nową w kolorze czarnym wg wzoru wrocławskiego stosowanego przy zabytkach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
104 d.1.7	KNR AT-55 0108-05	Wymiana krętek wentylacyjnych na nowe ze stali nierdzewnej 30x30	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
1.8		ORYNOWANIE			
105 d.1.8	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		16,46	m	16,460	
				RAZEM	16,460

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
106 d.1.8	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy z tytan-cynku	m		
		16,46	m	16,460	
				RAZEM	16,460
107 d.1.8	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		13,7	m	13,700	
				RAZEM	13,700
108 d.1.8	KNR 2-02 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy z tytan-cynku	m		
		13,7	m	13,700	
				RAZEM	13,700
1.9		Malowanie żeliwnych elementów			
109 d.1.9	KNR 7-12 0101-05	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
110 d.1.9	KNR 7-12 0105-04	Odłuszczenie rurociągów	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
111 d.1.9	KNR 7-12 0204-05	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
112 d.1.9	KNR 7-12 0213-05	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
1.10		Zajęcie terenu na 2 m-ce przy elewacji frontowej przez rusztowania - zgodnie z aktualnym cennikiem Zdium (powierzchnia). 26M2 X 5 X 60			
113 d.1.10	kalk. własna	Zajęcie terenu na 2 m-ce przy elewacji frontowej przez rusztowania - zgodnie z aktualnym cennikiem Zdium (powierzchnia). 26M2 X 5 X 60	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ELEWACJA PODWÓRZOWA			
2.1		ŚCIANY ELEWACJI FRONTOWEJ Z DOCIEPLENIEM POWYŻEJ COKOŁU			
2.1.1		Ściany główne z dociepleniem			
114 d.2.1.1	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		200,98	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
115 d.2.1.1	KNR 9-21 0106-01	Ręczne czyszczenie i mycie elewacji	m2		
		200,98	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
116 d.2.1.1	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		200,98	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
117 d.2.1.1	KNR 19-01 0310-02 analogia	Naprawa zarysowań poprzez przemurowanie cegłą pełną kl 15MPa	m2		
		60,29	m2	60,290	
				RAZEM	60,290
118 d.2.1.1	KNR AT-25 0201-05 analogia	Naprawa spoin materiałem plastycznym	m		
		60,29	m	60,290	
				RAZEM	60,290
119 d.2.1.1	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		200,98	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
120 d.2.1.1	KNR AT-31 0703-01	Montaż listwy początkowej	m		
		15,8	m	15,800	
				RAZEM	15,800

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
121 d.2.1.1	KNR AT-31 0303-02	Ocieplenie w systemie SILIKON M (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty z wełny mineralnej gr. 8 cm na ścianach	m2		
		200,98	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
122 d.2.1.1	KNR AT-31 0704-02	Mocowanie płyt wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m2		
		poz. 121	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
123 d.2.1.1	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		200,98	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
124 d.2.1.1	KNR K-11 0305-02 analogia	Wykonanie malowania farbą antygrafitową do spodu płyt balkonowych	m2		
		30,0	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
125 d.2.1.1	KNR-W 5-08 0101-03	Montaż uchwyty pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		40,0	m	40,000	
				RAZEM	40,000
126 d.2.1.1	KNR-W 5-08 0107-02	Rury winidurkowe układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach	m		
		poz. 125	m	40,000	
				RAZEM	40,000
127 d.2.1.1	KNR-W 5-08 0204-02 analogia	Montaż istniejącej instalacji w rurkach pod ociepleniem - sama R	m		
		40,0	m	40,000	
				RAZEM	40,000
128 d.2.1.1	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		
		poz. 114	m2	200,980	
				RAZEM	200,980
129 d.2.1.1	KNR 2-02 r. 16 z.sz. 5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 125, 126, 127, 141, 142)			
130 d.2.1.1	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz. 114 * 0,03	m3	6,029	
				RAZEM	6,029
2.1.2		Docieplenie węgarków			
131 d.2.1.2	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		29,83	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
132 d.2.1.2	KNR 9-21 0106-01	Ręczne czyszczenie i mycie elewacji	m2		
		29,83	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
133 d.2.1.2	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		29,83	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
134 d.2.1.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		29,83	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
135 d.2.1.2	KNR AT-31 0303-01	Ocieplenie w systemie SILIKON M (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty z wełny mineralnej gr. 2 cm na ścianach	m2		
		29,83	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
136 d.2.1.2	KNR AT-31 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		124,3	m	124,300	
				RAZEM	124,300
137 d.2.1.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		29,83	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
138 d.2.1.2	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		
		poz.131	m2	29,830	
				RAZEM	29,830
139 d.2.1.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137)			
140 d.2.1.2	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.131 * 0,03	m3	0,895	
				RAZEM	0,895
2.1.3		Cokoły i ściany zejścia do piwnicy z cegły klinkierowej			
141 d.2.1.3	KNR 9-21 0106-01	Czyszczenie elewacji z cegły klinkierowej	m2		
		44,01	m2	44,010	
				RAZEM	44,010
142 d.2.1.3	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		44,01	m2	44,010	
				RAZEM	44,010
143 d.2.1.3	KNR 19-01 0310-02	Uzupełnienie i naprawa ścian z cegły klinkierowej	m2		
		8,8	m2	8,800	
				RAZEM	8,800
144 d.2.1.3	KNR K-17 0201-01	Spoinowanie murów z cegły	m2		
		44,01	m2	44,010	
				RAZEM	44,010
145 d.2.1.3	KNR K-04 0403-03 analogia	Impregnacja hydrofobowa	m2		
		44,01	m2	44,010	
				RAZEM	44,010
146 d.2.1.3	KNR K-11 0305-02	Wykonanie powłoki antygraffiti, warstwa nawierzchniowa	m2		
		44,01	m2	44,010	
				RAZEM	44,010
2.2		GZYMS WIEŃCZĄCY, NAD PARTEREM I NAD WEJŚCIEM			
147 d.2.2	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
148 d.2.2	KNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		6,6	m2	6,600	
				RAZEM	6,600
149 d.2.2	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		6,6	m2	6,600	
				RAZEM	6,600
150 d.2.2	KNR 7-12 0101-03	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
151 d.2.2	KNR 7-12 0105-03	Odtłuszczanie konstrukcji szkieletowych	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
152 d.2.2	KNR 7-12 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcjami szkieletowymi	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
153 d.2.2	KNR 7-12 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami fталowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
154 d.2.2	KNR 9-32 0306-01 analogia	Uzupełnienie ubytków betonu specjalistyczną zaprawą do konstrukcji żelbetowych	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
155 d.2.2	KNR 19-01 0823-02 analogia	Odtworzenie listew po gzymsem - montaż profili styropianowych o rozwinęciu do 0,2m	m		
		21,64	m	21,640	
				RAZEM	21,640
156 d.2.2	KNR 2-02 2104-02 analogia	Reprofilacja prostych krawędzi	m		
		38,96	m	38,960	
				RAZEM	38,960
157 d.2.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		6,6	m2	6,600	
				RAZEM	6,600
158 d.2.2	KNR K-01 0305-06 analogia	Tynki mineralne dwuwarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni ponad 10 m2	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
159 d.2.2	KNR K-17 0501-01 analogia	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - szpachlowanie tynków na ścianach	m2		
		6,6	m2	6,600	
				RAZEM	6,600
160 d.2.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		6,6	m2	6,600	
				RAZEM	6,600
161 d.2.2	KNR AT-38 0405-02 analogia	Malowanie ręczne tynków	m2		
		6,6	m2	6,600	
				RAZEM	6,600
162 d.2.2	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		
		3,0 * 38,96	m2	116,880	
				RAZEM	116,880
163 d.2.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161)			
164 d.2.2	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.147 * 0,03	m3	0,099	
				RAZEM	0,099
2.3		COKÓŁ BOCZNEJ ŚCIANY			
165 d.2.3	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
166 d.2.3	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
167 d.2.3	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
168 d.2.3	KNR 0-33 0127-04 analogia	Tynki elewacyjne mineralne uszczelniające, wykonywane ręcznie Krotność = 2	m2		
		0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
169 d.2.3	KNR 0-33 0127-04	Tynki elewacyjne mineralne hydrofobowe, wykonywane ręcznie	m2		
		0,75	m2	0,750	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,750
170 d.2.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
171 d.2.3	KNR K-11 0305-02	Wykonanie powłoki antygraffiti, warstwa nawierzchniowa	m2		
		0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
172 d.2.3	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.165 * 0,03	m3	0,023	
				RAZEM	0,023
2.4		PARAPETY OKIEN			
173 d.2.4	KNR AT-23 0101-01 analogia	Oczyszczenie istniejących płytek klinkierowych parapetów	m2		
		5,0	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
174 d.2.4	KNR AT-23 0101-01 analogia	Oczyszczenie (wyskrobanie) spoin	m2		
		5,0	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
175 d.2.4	NNRNKB 202 2804-03 analogia	(z.VI) Okładziny parapetów - demontaż	m2		
		1,0	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
176 d.2.4	KNR 4-01 0535-08 analogia	Demontaż parapetów z blachy	m2		
		1,85	m2	1,850	
				RAZEM	1,850
177 d.2.4	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety z płytek klinkierowych - elementy szerokości do 30 cm _montaż nowych płytek klinkierowych szklonych parapetów	m2		
		2,85	m2	2,850	
				RAZEM	2,850
178 d.2.4	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety z płytek klinkierowych - elementy szerokości do 30 cm _montaż nowych parapetów klinkierowych pod istniejącymi parapetami a nad warstwą ocieplenia	m2		
		3,3	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
179 d.2.4	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety z płytek klinkierowych - elementy szerokości do 30 cm _montaż nowych parapetów klinkierowych w oknach balkonowych	m2		
		2,0	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
180 d.2.4	KNR AT-23 0103-02	Dodatek za spoinowanie zaprawą	m2		
		13,15	m2	13,150	
				RAZEM	13,150
181 d.2.4	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.175 * 0,015 + poz.176 * 0,0007	m3	0,016	
				RAZEM	0,016
2.5		BALKONY - 8 SZTUK. Przedmiar prac dla wszystkich balkonów			
2.5.1		ŚCIANY BALKONÓW OD WEWNĄTRZ - remont tynków. Nieobligatoryjne dla balkonów z tynkami po remoncie. Malowanie - obligatoryjne			
182 d.2.5.1	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		46,67	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
183 d.2.5.1	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		poz.182	m2	46,670	
				RAZEM	46,670

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
184 d.2.5.1	KNR AT-25 0201-05 analogia	Naprawa spoin materiałem plastycznym przy słupach i stropach	m		
		poz.183	m	46,670	
				RAZEM	46,670
185 d.2.5.1	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.184	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
186 d.2.5.1	KNR AT-27 0201-01 analogia	Izolacja przeciwwilgociowa na wysokość min 30 cm powyżej posadzki	m2		
		14,74	m2	14,740	
				RAZEM	14,740
187 d.2.5.1	KNR AT-38 0504-03	Warstwa zbrojona wykonywana na istniejącej wyprawie tynkarskiej lub związanej warstwie zbrojonej na ścianach	m2		
		46,67	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
188 d.2.5.1	KNR K-17 0401-04	Tynki renowacyjne dwuwarstwowe - 1,0 cm tynk podkładowy + 1,5 cm tynk renowacyjny - wykonywane ręcznie na powierzchniach pionowych płaskich	m2		
		46,67	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
189 d.2.5.1	KNR 0-33 0127-04	Tynki hydrofobowy cokołowy, wykonywane ręcznie	m2		
		14,47	m2	14,470	
				RAZEM	14,470
190 d.2.5.1	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		46,67	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
191 d.2.5.1	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.182 * 0,03	m3	1,400	
				RAZEM	1,400
2.5.2		Ściany murowane balustrad od zewnątrz, ściany wydzielające od sąsiednich nieruchomości - obligatoryjnie			
192 d.2.5.2	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		104,72	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
193 d.2.5.2	KNR W-3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		poz.192	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
194 d.2.5.2	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		poz.182	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
195 d.2.5.2	KNR 7-12 0101-03	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		20,94	m2	20,940	
				RAZEM	20,940
196 d.2.5.2	KNR 7-12 0105-03	Oddłuszczenie konstrukcji szkieletowych	m2		
		20,94	m2	20,940	
				RAZEM	20,940
197 d.2.5.2	KNR 7-12 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcjami szkieletowych	m2		
		20,94	m2	20,940	
				RAZEM	20,940
198 d.2.5.2	KNR 7-12 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		20,94	m2	20,940	
				RAZEM	20,940
199 d.2.5.2	KNR 9-32 0306-01 analogia	Uzupełnienie ubytków betonu specjalistyczną zaprawą do konstrukcji żelbetowych	m2		
		20,94	m2	20,940	
				RAZEM	20,940

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
200 d.2.5.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		104,72	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
201 d.2.5.2	KNR K-17 0401-04	Tynki renowacyjne dwuwarstwowe - 1,0 cm tynk podkładowy + 1,5 cm tynk renowacyjny - wykonywane ręcznie na powierzchniach pionowych płaskich	m2		
		poz.200	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
202 d.2.5.2	KNR K-17 0501-01	Prace wykończeniowe przy renowacji starego budownictwa - szpachlowanie tynków renowacyjnych na ścianach	m2		
		poz.201	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
203 d.2.5.2	KNR 0-33 0127-04	Tynki hydrofobowy cokołowy, wykonywane ręcznie	m2		
		poz.202	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
204 d.2.5.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		poz.203	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
205 d.2.5.2	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		
		poz.192	m2	104,720	
				RAZEM	104,720
206 d.2.5.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204)			
207 d.2.5.2	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.192 * 0,03	m3	3,142	
				RAZEM	3,142
2.5.3		Spody płyt balkonowych - obligatoryjnie			
208 d.2.5.3	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m2		
		45,6	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
209 d.2.5.3	KNR W-3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m2		
		poz.208	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
210 d.2.5.3	KNR 9-21 0302-02	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych metodą natrysku	m2		
		poz.182	m2	46,670	
				RAZEM	46,670
211 d.2.5.3	KNR 7-12 0101-03	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		9,75	m2	9,750	
				RAZEM	9,750
212 d.2.5.3	KNR 7-12 0105-03	Odłuszczenie konstrukcji szkieletowych	m2		
		poz.211	m2	9,750	
				RAZEM	9,750
213 d.2.5.3	KNR 7-12 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcjami szkieletowymi	m2		
		poz.212	m2	9,750	
				RAZEM	9,750
214 d.2.5.3	KNR 7-12 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		poz.213	m2	9,750	
				RAZEM	9,750
215 d.2.5.3	KNR 9-32 0306-01 analogia	Uzupełnienie ubytków betonu specjalistyczną zaprawą do konstrukcji żelbetowych	m2		
		poz.214	m2	9,750	
				RAZEM	9,750
216 d.2.5.3	KNR 19-01 0827-06 analogia	Naprawa spoin stropu Kleina	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		45,6	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
217 d.2.5.3	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		45,6	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
218 d.2.5.3	KNR K-17 0401-04	Tynki renowacyjne dwuwarstwowe - 1,0 cm tynk podkładowy + 1,5 cm tynk renowacyjny - wykonywane ręcznie na powierzchniach pionowych płaskich	m2		
		poz.217	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
219 d.2.5.3	KNR 2-02 2009-01 analogia	Wykonanie warstwy wierzchniej tynku - gładzi	m2		
		poz.218	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
220 d.2.5.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		poz.219	m2	45,600	
				RAZEM	45,600
221 d.2.5.3	KNR AT-23 0102-04 analogia	Obsadzenie listwy okapowej spodu płyt balkonowej	m		
		41,6	m	41,600	
				RAZEM	41,600
222 d.2.5.3	KNR-W 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 4 m	kol.		
		8	kol.	8,000	
				RAZEM	8,000
223 d.2.5.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221)			
224 d.2.5.3	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.208 * 0,03	m3	1,368	
				RAZEM	1,368
2.5.4		PORĘCZE BALKONU - obligatoryjnie dla wszystkich balkonów			
225 d.2.5.4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		8,32	m2	8,320	
				RAZEM	8,320
226 d.2.5.4	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie płytek ceramicznych	m2		
		4,16	m2	4,160	
				RAZEM	4,160
227 d.2.5.4	KNR AT-50 0109-04 0109-05	Wyrównanie muru zaprawą	m2		
		16,64	m2	16,640	
				RAZEM	16,640
228 d.2.5.4	KNR AT-50 0109-07	Wyrównanie podłoża - mata strukturalna	m2		
		16,64	m2	16,640	
				RAZEM	16,640
229 d.2.5.4	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan cynk	m2		
		poz.225	m2	8,320	
				RAZEM	8,320
230 d.2.5.4	KNR-W 2-02 2111-10 analogia	Balustrady zewnętrzne balkonowe	m		
		41,6	m	41,600	
				RAZEM	41,600
231 d.2.5.4	KNR 13-23 0802-02	Spawanie stali profilowej do kształtowników	m		
		poz.230 * 16	m	665,600	
				RAZEM	665,600

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
232 d.2.5.4	KNR DC-03 0203-01	Kotwienie prętów zbrojeniowych za pomocą żywicy syntetycznej w ampułkach Koelner R-HAC w podłożu betonowym; średnica otworu w podłożu 12 mm	szt.		
		poz.230 * 2	szt.	83,200	
				RAZEM	83,200
233 d.2.5.4	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.225 * 0,007 + poz.226 * 0,03	m3	0,183	
				RAZEM	0,183
2.5.5	POSADZKI BALKONU - nieobligatoryjne dla balkonów z okładziną posadzki z płytek ceramicznych				
234 d.2.5.5	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m2		
		36,48	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
235 d.2.5.5	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych	m2		
		poz.234	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
236 d.2.5.5	KNR 19-01 0628-09	Rozebranie izolacji na stropach z zasyпки stropowej	m2		
		poz.235	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
237 d.2.5.5	KNR 3 0402-02	Uzupełnienie stropów Kleina o grubości 1/2 ceg.	m2 str.		
		3,65	m2 str.	3,650	
				RAZEM	3,650
238 d.2.5.5	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		36,48	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
239 d.2.5.5	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki ze styrobetonu grubości 100 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.238	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
240 d.2.5.5	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe	m2		
		36,48	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
241 d.2.5.5	KNR AT-40 0401-01	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie <izolacja przeciwwilgociowa z wywinieciem na ściany na wys. 30cm>	m2		
		36,48	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
242 d.2.5.5	KNR-W 2-02 1116-01	Posadzki cementowe zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		poz.240	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
243 d.2.5.5	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 0,5	m2		
		poz.242	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
244 d.2.5.5	KNR-W 2-02 1116-07 analogia	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie zbrojeniem rozproszonym	m2		
		poz.242	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
245 d.2.5.5	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża	m2		
		36,48	m2	36,480	
				RAZEM	36,480
246 d.2.5.5	KNR AT-33 0308-01	Posadzki żywiczna	m2		
		poz.245	m2	36,480	
				RAZEM	36,480

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
247 d.2.5.5	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.234 * 0,015 + poz.235 * 0,1 + poz.236 * 0,1	m3	7,843	
				RAZEM	7,843
2.5.6		Wymiana wszystkich wpustów i podłączenie do nowych rur spustowych - obligatoryjnie			
248 d.2.5.6	TZKNBK III -59	Wykonanie nowych otworów w płytach pod wpusty i rury spustowe	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
249 d.2.5.6	KNR 2-02 0514-06 analogia	Obsadzenie wpustów podłogowych ze stali nierdzewnej wraz z ich podłączeniem do rur spustowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
250 d.2.5.6	KNR-W 4-01 0809-12 analogia	Naprawa istniejących płytek / uzupełnienie płytek na kleju mrozoodpornym	m2		
		4,0	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
251 d.2.5.6	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		34,0	m	34,000	
				RAZEM	34,000
252 d.2.5.6	KNR 2-02 0511-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 5 cm z blachy z cynku	m		
		34,0	m	34,000	
				RAZEM	34,000
253 d.2.5.6	KNR K-45 0104-06 analogia	Podłączenie do głównej rury spustowej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2.6		DASZKI			
2.6.1		Daszek na konstrukcji stalowej z wypełnieniem ze szkła bezpiecznego - M8			
254 d.2.6.1	KNR-W 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje daszków	t		
		184,5 / 1000	t	0,185	
				RAZEM	0,185
255 d.2.6.1	KNR 2-02 1407-05 analogia	Dach szklany	m2		
		6,7	m2	6,700	
				RAZEM	6,700
256 d.2.6.1	KNR-W 2-16 0607-06 9904-01 analogia	Elementy dekoracyjne z giętego płaskownika 50x4	m2		
		0,8	m2	0,800	
				RAZEM	0,800
257 d.2.6.1	KNR-W 2-02 0520-06 analogia	Rynny dachowe prostokątne w rozwinięciu 40 cm - z blachy z tytan cynku	m		
		4,3	m	4,300	
				RAZEM	4,300
258 d.2.6.1	KNR-W 2-02 0515-01 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z tytan cynku	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
259 d.2.6.1	KNR-W 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 4 m	kol.		
		1	kol.	1,000	
				RAZEM	1,000
260 d.2.6.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 76, 254, 255, 256, 257, 258)			
2.6.2		Daszek na konstrukcji stalowej z wypełnieniem ze szkła bezpiecznego - M9			
261 d.2.6.2	KNR-W 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje daszków	t		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		184,5 / 1000	t	0,185	
				RAZEM	0,185
262 d.2.6.2	KNR 2-02 1407-05 analogia	Dach szklany	m2		
		6,7	m2	6,700	
				RAZEM	6,700
263 d.2.6.2	KNR-W 2-16 0607-06 9904-01 analogia	Elementy dekoracyjne z giętego płaskownika 50x4	m2		
		0,8	m2	0,800	
				RAZEM	0,800
264 d.2.6.2	KNR-W 2-02 0520-06 analogia	Rynny dachowe prostokątne w rozwinięciu 40 cm - z blachy z tytan cynku	m		
		4,3	m	4,300	
				RAZEM	4,300
265 d.2.6.2	KNR-W 2-02 0515-01 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z tytan cynku	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
266 d.2.6.2	KNR-W 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 4 m	kol.		
		1	kol.	1,000	
				RAZEM	1,000
267 d.2.6.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 261, 262, 263, 264, 265)			
2.7		WYMIANA OKIEN PIWNICZNYCH I REMONT KRAT			
268 d.2.7	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien na okna uchylne jednodelne z PCV o pow. do 1.0 m2 z nawiewnikami	m2		
		0,8 * 0,5 * 4	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
269 d.2.7	KNR 2-02 1211-05 analogia	Montaż siatek zabezpieczających na oknach od zewnątrz	m2		
		0,4	m2	0,400	
				RAZEM	0,400
270 d.2.7	KNR 7-12 0101-03	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B) - kraty	m2		
		5,2	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
271 d.2.7	KNR 7-12 0105-03	Odtłuszczanie konstrukcji szkieletowych	m2		
		poz.270	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
272 d.2.7	KNR 7-12 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		poz.271	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
273 d.2.7	KNR 7-12 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami stalowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
		poz.272	m2	5,200	
				RAZEM	5,200
274 d.2.7	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.268 * 0,06	m3	0,096	
				RAZEM	0,096
2.8		OPASKA ŻWIROWA			
275 d.2.8	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
276 d.2.8	KNR 4-01 0102-02	Wykopy _pogłębienie terenu na gł 0,5m	m3		
		5,4 * 0,5	m3	2,700	
				RAZEM	2,700

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
277 d.2.8	KNR 2-31 0202-05 0202-06	Nawierzchnia z otoczków rozścielany ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
278 d.2.8	KNR 9-11 0201-02	Separacja warstw gruntu geowłókninami	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
279 d.2.8	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
280 d.2.8	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm	m2		
		5,4	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
281 d.2.8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężnik betonowa	m3		
		$(0,1 * 0,28 + 0,08 * 0,1 + 0,1 * 0,25) * \text{poz.282}$	m3	0,810	
				RAZEM	0,810
282 d.2.8	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		13,28	m	13,280	
				RAZEM	13,280
283 d.2.8	KNR 4-01 0108-02 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3		
		poz.276	m3	2,700	
				RAZEM	2,700
2.9		Kominki wentylacyjne typu Z z rur fi 120 z daszkiem - blacha tytan cynk			
284 d.2.9	KNR-W 2-02 0515-06 analogia	Rury wentylacyjne - z blachy z tytan cynku	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
285 d.2.9	KNR-W 4-01 0336-10 analogia	Przebiecie otworów w murze gr. 60cm	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
286 d.2.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie ścian gruntem	m2		
		1,0 * 22	m2	22,000	
				RAZEM	22,000
287 d.2.9	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		poz.286	m2	22,000	
				RAZEM	22,000
288 d.2.9	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		poz.287	m2	22,000	
				RAZEM	22,000
2.10		Obróbki blacharskie			
289 d.2.10	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		1,2	m2	1,200	
				RAZEM	1,200
290 d.2.10	KNR AT-50 0109-04 0109-05	Wyrównanie muru zaprawą	m2		
		1,2	m2	1,200	
				RAZEM	1,200
291 d.2.10	KNR AT-50 0109-07	Wyrównanie podłoża - mata strukturalna	m2		
		1,2	m2	1,200	
				RAZEM	1,200

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
292 d.2.10	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan cynk parapety	m2		
		poz.289	m2	1,200	
				RAZEM	1,200
2.11		Rynny i rury spustowe			
293 d.2.11	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		15,8	m	15,800	
				RAZEM	15,800
294 d.2.11	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy z tytan-cynku	m		
		15,8	m	15,800	
				RAZEM	15,800
295 d.2.11	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		16,8	m	16,800	
				RAZEM	16,800
296 d.2.11	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		2,5	m	2,500	
				RAZEM	2,500
297 d.2.11	KNR 2-02 0511-03	Rury spustowe okrągłe z blachy z tytan-cynku - sama R	m		
		2,5	m	2,500	
				RAZEM	2,500
298 d.2.11	KNR 2-02 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy z tytan cynku	m		
		16,8	m	16,800	
				RAZEM	16,800
299 d.2.11	KNR 7-12 0101-05	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
300 d.2.11	KNR 7-12 0105-04	Odtłuszczanie rurociągów	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
301 d.2.11	KNR 7-12 0204-05	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
302 d.2.11	KNR 7-12 0213-05	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm	m2		
		2,0 * 0,4712	m2	0,942	
				RAZEM	0,942
2.12		REMONT SCHODÓW PIWNICZNYCH I BALUSTRADY			
303 d.2.12	KNR 4-04 0504-01 analogia	Skucie odspojonej warstwy betonu	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
304 d.2.12	KNR AT-39 0102-01	Mechaniczne oczyszczenie	m2		
		7,0	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
305 d.2.12	KNR 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
306 d.2.12	KNR 7-12 0105-02	Odtłuszczanie konstrukcji kratowych	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
307 d.2.12	KNR 7-12 0205-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji kratowych	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
308 d.2.12	KNR 7-12 0211-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
309 d.2.12	KNR AT-39 0102-01	Zmycie podłoża	m2		
		7,0	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
310 d.2.12	KNR 9-32 0306-01 analogia	Uzupełnienie ubytków betonu specjalistyczną zaprawą do konstrukcji żelbetowych	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
311 d.2.12	KNR-W 2-02 1116-07	Dopłata za zbrojenie siatką	m2		
		7,0	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
312 d.2.12	KNR AT-31 0702-01 analogia	Montaż kątowników krawędziowych ze stali nierdzewnej	m		
		9,6	m	9,600	
				RAZEM	9,600
313 d.2.12	KNR 2-02 0514-06 analogia	Obsadzenie wpustów podłogowych ze stali nierdzewnej wraz z ich podłączeniem do rur spustowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
314 d.2.12	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
315 d.2.12	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		10,0	m	10,000	
				RAZEM	10,000
316 d.2.12	KNP 02 1110-03.02 analogia	Szlifowanie powierzchni	m2		
		7,0	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
317 d.2.12	KNR K-04 0502-04	Gruntowanie podłoża	m2		
		7,0	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
318 d.2.12	KNR AT-33 0308-01 analogia	Malowanie farbą do betonu do zastos. zewnętrznych	m2		
		7,0	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
319 d.2.12	KNR 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - remont historycznej balustrady stalowej	m2		
		5,6	m2	5,600	
				RAZEM	5,600
320 d.2.12	KNR 7-12 0105-02	Odtłuszczanie konstrukcji kratowych - remont historycznej balustrady stalowej	m2		
		5,6	m2	5,600	
				RAZEM	5,600
321 d.2.12	KNR 7-12 0205-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji kratowych - remont historycznej balustrady stalowej	m2		
		5,6	m2	5,600	
				RAZEM	5,600
322 d.2.12	KNR 7-12 0211-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych - remont historycznej balustrady stalowej	m2		
		5,6	m2	5,600	
				RAZEM	5,600
323 d.2.12	KNR DC-03 0114-01 analogia	Wzmocnienie zamocowań balustrady - kotwy wklejane	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
324 d.2.12	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		poz.303 * 0,05	m3	0,175	
				RAZEM	0,175
2.13		Montaż oprawy oświetleniowej wraz z podłączeniem do instalacji wewnętrznej			
325 d.2.13	KNR-W 5-08 0510-01	Montaż oprawy oświetleniowej wraz z podłączeniem do instalacji wewnętrznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.14		Zajęcie terenu na 2 m-ce przy elewacji podwórzowej przez rusztowania i ziemię z wykopów - zgodnie z aktualnym cennikiem Wrocławskich Mieszkań (powierzchnia). Obszar 45m2. Cena 8zł x m2 x 1mc, nie mniej niż 250zł			
326 d.2.14	kalk. własna	Zajęcie terenu na 2 m-ce przy elewacji podwórzowej przez rusztowania i ziemię z wykopów - zgodnie z aktualnym cennikiem Wrocławskich Mieszkań (powierzchnia). Obszar 45m2. Cena 8zł x m2 x 1mc, nie mniej niż 250zł	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000