

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont elewacji frontowej (+ balkony) i podwórzowej (+ocieplenie) + hydroizolacja i remont piwnic w kamienicy mieszczaciskiej z początku XX wieku, poł. W-w, ul. Nowowiejska 86					
1 REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ					
1	cena zakładowa	Koszt zajęcia chodnika	m ²		
d.1	cena zakładowa	(0.50+16.80+0.50)*2.50	m ²	44.500	
				RAZEM	44.500
2	cena zakładowa	Wykonanie i konserwacja oznakowania	szt		
d.1	cena zakładowa	4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m	m ²		
d.1	1604-03	(0.50+16.80+0.50)*19.30	m ²	343.540	
				RAZEM	343.540
4	KNRZ 2-02	Koszt pracy rusztowań modułowych (przestrzennych) o wysokości do 20 m, dla kompletu 900 m3 i czasu wynajmu do 21 dni	kpl		
d.1	3002-0107	Krotność = 3 413.766/900.000	kpl	0.460	
				RAZEM	0.460
5	KNNR 2	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m ²		
d.1	1506-01	413.766	m ²	413.766	
				RAZEM	413.766
6	KNR 2-02	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m ²		
d.1	1614-04	Główna brama wejściowa. 9,00*2.20	m ²	19.800	
				RAZEM	19.800
7	NNRNKB	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	202 1622a-01	343.540	m ²	343.540	
				RAZEM	343.540
8	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią (VI kond + V kond + IV kond. + III kond. + II kond. + I kond.)	m ²		
d.1	0832-04	Okna + drzwi 16*1.10*2.10+14*1.10*1.80+7*1.10*2.80+4*1.10*0.60+1.20*4.50	m ²	94.280	
				RAZEM	94.280
9	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (gzymsy, balkony, naczółki)	m ²		
d.1	0535-08	39*1.20*0.50	m ²	23.400	
				RAZEM	23.400
10	KNR-W 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
d.1	0921-04	obmiar poz. powyżej 23.400	m ²	23.400	
				RAZEM	23.400
11	KNR 2-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm- z blachy z cynku	m ²		
d.1	0507-02	Obmiar poz. powyżej 23.400	m ²	23.400	
				RAZEM	23.400
12	KNR 5-08	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głęb.do 8cm i śr.do 10mm	szt.		
d.1	0802-01	(gzymsy) obmiar poz. 10*5szt/m2 39.360*5	szt.	196.800	
				RAZEM	196.800
13	KNR 5-08	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach.	szt.		
d.1	0809-01	poz.13 197.000	szt.	197.000	
				RAZEM	197.000
14	KNR 4-01	Montaż listwy z kolcami przeciw ptakom (listwa l=0,5m)	m		
d.1	0532-07 - analogia	3*14.50	m	43.500	
				RAZEM	43.500
15	KNR 4-01	Odbicie tynków zewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi- lastrach o pow. odbicia do 5 m2	m ²		
d.1	0701-02	Szacunkowo 20% powierzchni muru (324.240-94.280)*0.20	m ²	45.992	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	45.992
16 d.1	KNR 19-01 0828-02	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury z wystrojem architektonicznym. 35% powierzchni z poz.powyżej 0.35*45.992	m ² m ²	16.097	
				RAZEM	16.097
17 d.1	Cena prod HELIFIX analiza indywidualna	Naprawa uszkodzonych nadproży okiennych wg. technologii HELIFIX, wzmocnienie elementu prętami ze stali nierdzewnej Również przeszyca na kondygnacji IV i poddasza - zgodnie z rysunkami w projekcie budowlanym 57.40	m m	57.400	
				RAZEM	57.400
18 d.1	KNR 2-02 0923-01 analogia	Naprawa zarysowań ścian przez iniekcję wypełniającą (np żywicą polimerową lub zaczynem na bazie zaprawy cementowej). Szacunkowo = 2% powierzchni muru 229.960*0.02	m ² m ²	4.599	
				RAZEM	4.599
19 d.1	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku zewn.na ścianach Szacunkowo = 20% powierzchni muru 229.960*0.20	m ² m ²	45.992	
				RAZEM	45.992
20 d.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową obmiar poz.powyżej 45.992	m ² m ²	45.992	
				RAZEM	45.992
21 d.1	KNR 2-02 0910-03	Tynki zewn.szlachetne renowacyjne gładzone wyk.ręcznie na ościeżach o szer.do 30cm i powierzchniach pionowych - analogia 45.992	m ² m ²	45.992	
				RAZEM	45.992
22 d.1	TZKNBK IX 0209-06	Gzyms - listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 25 cm) - montaż odlewów z mat.szlachetnych 3*14.50	m m	43.500	
				RAZEM	43.500
23 d.1	KNR AT-07 0107-01	Nanoszenie środka (ściany + ościeża +10%) Capatop firmy Caparol lub preparat podobny innej firmy na powierzchni zewnętrzne - agregatem malarskim; podłoże: cegła - analogia - powierzchnia tylko tynkowana + 10% 229.960*1.10	m ² m ²	252.956	
				RAZEM	252.956
24 d.1	KNR 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. II na ścianach, loggiach i balkonach Powierzchnia - jak poz. powyżej 252.956	m ² m ²	252.956	
				RAZEM	252.956
25 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami Sylitol Minerwa firmy Caparol - aparatami z napędem ręcznym lubi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany + ościeża + 10%) 252.956	m ² m ²	252.956	
				RAZEM	252.956
26 d.1	KNR AT-08 0101-02	Przygotowanie podłoża dla zabezpieczenia przed graffiti - oczyszczenie powierzchni porowatych - pas o wysokości 3,00 m na elewacji frontowej (ściany + ościeża + 20%) - również bramy wejściowej. 3.00*18.05-5*2.00*1.10	m ² m ²	43.150	
				RAZEM	43.150
27 d.1	KNR AT-08 0103-01	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF - agregatem malarskim z pompą ręczną podłoża z granitu, marmuru o fakturze nacianej, piłowanej, przecinanej - analogia (tynk) 43.150	m ² m ²	43.150	
				RAZEM	43.150
28 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku Remont gzymsu dachowego. 0.75*14.50	m ² m ²	10.875	
				RAZEM	10.875
29 d.1	KNR 4-01 0414-03	Wymiana deskowania z desek o grub. 32 mm na styk Remont gzymsu dachowego. 1.20*14.50	m ² m ²	17.400	
				RAZEM	17.400
30 d.1	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi Remont gzymsu dachowego 17.400	m ² m ²	17.400	
				RAZEM	17.400
31 d.1	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej Remont gzymsu dachowego	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.75*14.50	m ²	10.875	
				RAZEM	10.875
32	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odleglosc do 1 km	m ³		
d.1	0108-17	51.90*0.03+15.70*1.60*0.035	m ³	2.436	
				RAZEM	2.436
33	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i zuzlobetonowych na odleglosc do 1 km	m ³		
d.1	0108-18	Krotnosc = 14 2.436	m ³	2.436	
				RAZEM	2.436
34	wycena indywidualna	Przyjecie gruzu na wysypisko - utylizacja z potwierdzeniem w postaci karty przyjecia pojazdu	m ³		
d.1		2.436	m ³	2.436	
				RAZEM	2.436
2 REMONT ELEWACJI PODWÓRZOWEJ + OCIEPLENIE					
35	KNR 2-02	Rusztowania zewnetrzne rurowe o wys.do 25 m	m ²		
d.2	1604-04	(0.50+16.80+0.50)*21.36	m ²	380.208	
				RAZEM	380.208
36	KNRZ 2-02	koszt pracy rusztowań modułowych (przestrzennych) o wysokości do 40 m, dla kompletu 900 m3 i czasu wynajmu do 21 dni	kpl		
d.2	3002-0201	Krotnosc = 3 380.208/900.000	kpl	0.422	
				RAZEM	0.422
37	KNNR 2	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przysciennych o wysokości 20-30 m	m ²		
d.2	1506-02	380.208	m ²	380.208	
				RAZEM	380.208
38	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią (V kond + IV kond. + III kond. + II kond. + I kond.)	m ²		
d.2	0832-04	Okna + drzwi 15*1.10*2.10+12*1.10*1.80+5*1.40*2.10+9*1.10*0.70+1.10*2.80*2	m ²	86.200	
				RAZEM	86.200
39	NNRNKB	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.2	202 1622a-01	380.208	m ²	380.208	
				RAZEM	380.208
40	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (gzymsy, balkony, naczółki, parapety)	m ²		
d.2	0535-08	(23*1.20+581.80)*0.45	m ²	274.230	
				RAZEM	274.230
41	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2	m ²		
d.2	0701-01	Szacunkowo = 20% powierzchni ścian podwórzowej. 272.648*0.20	m ²	54.530	
				RAZEM	54.530
42	KNR 19-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m ²		
d.2	0828-01	obmiar szacunkowy 43.095	m ²	43.095	
				RAZEM	43.095
43	Cena prod HELIFIX analiza indywidualna	Naprawa uszkodzonych ścian - rysy pionowe wg technologii HELIFIX, wzmocnienie elementu prętami ze stali nierdzewnej	m		
d.2		1.50*4*31	m	186.000	
				RAZEM	186.000
44	KNR 2-02	Naprawa zarysowań ścian przez iniekcję wypełniającą (np żywica polimerową lub zaczynem na bazie zaprawy cementowej).	m ²		
d.2	0923-01 analiza	Szacunkowo = 4% powierzchni muru 272.648*0.04	m ²	10.906	
				RAZEM	10.906
45	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewnętrznych (ściany) kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich	m ²		
d.2	0807-01	Szacunkowo: 30% powierzchni muru 272.648*0.30	m ²	81.794	
				RAZEM	81.794
46	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2611-01	obmiar cała ściana + 10% (ościeża) 272.648*1.10	m ²	299.913	
				RAZEM	299.913

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47	KNR 0-23 d.2 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 16.80+1.00	m m	17.800	
				RAZEM	17.800
48	KNR 0-23 d.2 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 272.648	m ² m ²	272.648	
				RAZEM	272.648
49	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2*(16.75+21.35)	m m	76.200	
				RAZEM	76.200
50	KNR-W 2-02 d.2 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy (23*1.20+5*1.80)*0.30	m ² m ²	10.980	
				RAZEM	10.980
51	KNR 2-02 d.2 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy z cynku - tylko obróbka ściany szczytowej (23*1.20+5*1.80)*0.50	m ² m ²	18.300	
				RAZEM	18.300
52	KNR 2-02 d.2 1501-02	Jednokrotne gruntowanie (ściany) silikatowym środkiem gruntującym do tynków mineralnych Caparol Konzentrat 111 (10l) - analogia - powierzchnia całej ściany 272.648*1.10	m ² m ²	299.913	
				RAZEM	299.913
53	KNR AT-07 d.2 0107-01	Nanoszenie środka (ściany) Capatop firmy Caparol lub preparat podobny innej firmy na powierzchnie zewnętrzne - agregatem malarskim; podłoże: tynk - analogia - powierzchnia jak w poz. powyżej 299.913	m ² m ²	299.913	
				RAZEM	299.913
54	KNR 2-02 d.2 1505-10	Dwukrotne malowanie (ściany) farbami silikatowymi (krzemianowymi) wzmocnionymi silokсами Caparol Silitol Compact (12,5l) powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich zagruntowanych Powierzchnia ściany jak w poz. powyżej + 10% na ościeża 299.913	m ² m ²	299.913	
				RAZEM	299.913
55	KNR AT-08 d.2 0101-02	Przygotowanie podłoża dla zabezpieczenia przed graffiti - oczyszczenie powierzchni porowatych - pas o wysokości 3,00 m na elewacji podwórzowej (ściany + ościeża + 20%) - również bramy wejściowej. 2.50*16.80-5*2.00*1.10	m ² m ²	31.000	
				RAZEM	31.000
56	KNR AT-08 d.2 0103-01	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF - agregatem malarskim z pompą ręczną podłoża z granitu, marmuru o fakturze nacinanej, piłowanej, przecinanej - analogia (tynk) 31.000	m ² m ²	31.000	
				RAZEM	31.000
57	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 5.84	m ³ m ³	5.840	
				RAZEM	5.840
58	KNR 4-01 d.2 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km Krotność = 14 5.84	m ³ m ³	5.840	
				RAZEM	5.840
59	d.2 wycena indywidualna	Przyjęcie gruzu na wysypisko - utylizacja z potwierdzeniem w postaci karty przyjęcia pojazdu 5.84	m ³ m ³	5.840	
				RAZEM	5.840
3 ELEMENTY SZTUKATERII ELEWACJI FRONTOWEJ					
60	TZKNBK IX d.3 0201-06	Gzyms - listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 25 cm) - wykonanie modelu - element D1 3.00	model 0.5m model 0.5m	3.000	
				RAZEM	3.000
61	TZKNBK IX d.3 0201-06	Gzyms - listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 25 cm) - wykonanie formy 1	model 0.5m model 0.5m	1.000	
				RAZEM	1.000
62	TZKNBK IX d.3 0206-06	Gzyms - listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 25 cm) - wykonanie odlewów z mat.szlachetnych (3.64+0.12+8.60+0.12+0.54+0.12+2.50+0.12+0.54+0.33+0.24)	m m	16.870	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	16.870
63	TZKNBK IX d.3 0209-06	Gzyms - listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 25 cm) - montaż odlewów z mat.szlachetnych 16.870	m m	16.870	
				RAZEM	16.870
64	KNR 4-01 d.3 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na spodach balkonów 1.44*4.28*1.10	m ² m ²	6.780	
				RAZEM	6.780
65	KNR 19-01 d.3 0801-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m ² w jednym miejscu - spody balkonów 1.44*4.28*1.10	m ² m ²	6.780	
				RAZEM	6.780
66	TZKNBK IX d.3 3401-03	Kroksztyny o rysunku złożonym o wym. 40x25x25 cm (wsporniki balkonu) - wykonanie modelu 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
67	TZKNBK IX d.3 3404-03	Kroksztyny o rysunku złożonym o wym. 40x25x25 cm - wykonanie odlewów gipsowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
68	TZKNBK IX d.3 3407-03	Kroksztyny o rysunku złożonym o wym. 40x25x25 cm - montaż odlewów gipsowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
69	TZKNBK IX d.3 5432-01	Oczyszczenie detali architektonicznych z brudu przy użyciu szczotek - analogia (tralki balkonu + postacie nad oknami) 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
70	TZKNBK IX d.3 3105-03	Wykonanie (uzupełnienie) detali architektonicznych poz. 29 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
71	KNR 2-02 d.3 0910-01	Tynki zewn.szlachetne gładzone wyk.ręcznie na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) - ściany i ościeża(10%) 52.60*1.10	m ² m ²	57.860	
				RAZEM	57.860
72	KNR 2-02 d.3 0910-03	Tynki zewn.szlachetne renowacyjne gładzone wyk.ręcznie na ościeżach o szer.do 30cm i powierzchniach pionowych - analogia (3.62+0.12+8.60+0.12+0.54+0.12+2.50+0.12+0.54+0.33+0.24)*1.25	m ² m ²	21.063	
				RAZEM	21.063
73	KNR 2-02 d.3 0918-03	Zewn.bonie prostok.w tynku szlachetnym - uzupełnienie 8% z poz. 9 0.08*265.116	m m	21.209	
				RAZEM	21.209
74	TZKNBK IX d.3 0201-04	Listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 16 cm) - obramowanie okien - wykonanie modelu 1.7+1.3+1.7+2*1.5	model 0.5m model 0.5m	7.700	
				RAZEM	7.700
75	TZKNBK IX d.3 0201-06	Obramienia okien - listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 25 cm) - wykonanie formy 7.7	model 0.5m model 0.5m	7.700	
				RAZEM	7.700
76	TZKNBK IX d.3 0206-04	Listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wys.detalu w rzucie do 16 cm) - obramowanie okien - wykonanie odlewów z mat.szlachetnych - 24*(1.7+1.3+1.7+2*1.5)	m m	184.800	
				RAZEM	184.800
4 REMONT NAWIERZCHNI 6 BALKONÓW elewacji FRONTOWEJ					
77	KNR 4-04 d.4 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych 6*4.00*1.20	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
78	KNR 4-01 d.4 0351-04	Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych 20% powierzchni powyżej 28.800*0.20	m ² m ²	5.760	
				RAZEM	5.760
79	KNR 19-01 d.4 0320-02	Uzupełnienie ceramicznych stropów Kleina gr. 1/2 cegły poz. powyżej 5.760	m ² m ²	5.760	
				RAZEM	5.760

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
80	KNR-W 4-01 d.4 0608-05	Wymiana podsypki z tłucznia ceglanego na warstwę keramzytu grub. 10 cm - cała nawierzchnia 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
81	KNR 2-02 d.4 1102-01 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro poz. powyżej 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
82	KNR 4-01 d.4 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety istniejących barierek (6*4.000+2.40)*0.25	m ² m ²	6.600	
				RAZEM	6.600
83	KNR 2-02 d.4 0507-03	Krawędzie balkonów i loggi- z blachy z cynku poz. powyżej 6.600	m ² m ²	6.600	
				RAZEM	6.600
84	KNR-W 2-02 d.4 0504-02	Izolacja z papy termozgrzewalnej dwuwarstwowej - cała nawierzchnia Krotność = 2 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
85	KNR 2-02 d.4 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro gr.25mm cała nawierzchnia 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
86	KNR 2-02 d.4 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm poz. powyżej krotność 2 Krotność = 2 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
87	KNR 2-02 d.4 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
88	NNRNKB d.4 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
89	KNR 0-12 d.4 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą Cała nawierzchnia 28.800	m ² m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
90	KNR 19-01 d.4 0801-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m2 w jednym miejscu 2*(1.00+1.60+1.00)*0.80*2	m ² m ²	11.520	
				RAZEM	11.520
91	KNR 0-12 d.4 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 6*2*(2.40+1.50)	m m	46.800	
				RAZEM	46.800
92	KNR 4-01 d.4 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 6*(2.50+0.50)	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
93	KNR 2-02 d.4 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi Silistar (lub podobną) powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania Powierzchnie wewnętrzne balkonów Krotność = 2 6*1.60*0.65*2	m ² m ²	12.480	
				RAZEM	12.480
94	KNR-W 4-02 d.4 0217-07	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
95	KNR 4-01 d.4 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2*12.54	m m	25.080	
				RAZEM	25.080
96	KNR 2-02 d.4 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr.8cm - z blachy ocynkowanej 25.080	m m	25.080	
				RAZEM	25.080

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
97 d.4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 11.170*0.3+1.24	m ³ m ³	4.591	
				RAZEM	4.591
98 d.4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 Krotność = 14 4.591	m ³ m ³	4.591	
				RAZEM	4.591
99 d.4	wycena indywidualna	Przyjęcie gruzu na wysypisko 4.591	m ³ m ³	4.591	
				RAZEM	4.591
100 d.4	KNR 0-25 0101-03	Mycie stalowych konstrukcji szkieletowych wodą z detergentem pod ciśnieniem - barierki zewnętrzne analogicznie barierki 6 balkonów 21.480	m ² m ²	21.480	
				RAZEM	21.480
101 d.4	KNR 0-25 0104-02	Czyszczenie konstrukcji kratowych do stopnia St 2 - stan wyjściowy powierzchni C - barierki zewnętrzne analogicznie - obmiar poz.powyżej 21.480	m ² m ²	21.480	
				RAZEM	21.480
102 d.4	KNR 0-25 0202-02	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - zabezpieczenie antykorozyjne barierek - obmiar poz.powyżej 21.480	m ² m ²	21.480	
				RAZEM	21.480
103 d.4	KNR 0-25 0202-02	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - pierwsze malowanie barierek - kolor RAL 7001 - obmiar poz.powyżej 21.480	m ² m ²	21.480	
				RAZEM	21.480
104 d.4	KNR 0-25 0202-02	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - druga warstwa barierek - kolor RAL 7001 21.480	m ² m ²	21.480	
				RAZEM	21.480
5 REMONT I HYDROIZOLACJA PIWNIC					
105 d.5	KNR 4-04 0101-03	Rozebranie murów i słupów z cegły poniżej terenu na zaprawie wapiennej. Rozbiórka ścianek działowych piwnic 11.824	m ³ m ³	11.824	
				RAZEM	11.824
106 d.5	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych Obmiar= dane na rysunku nr 14 177.61	m ² m ²	177.610	
				RAZEM	177.610
107 d.5	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi 177.61*0.18	m ³ m ³	31.970	
				RAZEM	31.970
108 d.5	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm 142.50*0.30	m m	42.750	
				RAZEM	42.750
109 d.5	KNR 0-26 0634-02	Renowacja murów fundamentowych o gr. do 1 m z cegieł przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji ciśnieniowej; wykonanie otworów w dwóch poziomach W piwnicznych ścianach wewnętrznych fundamentowych wymiary zgodnie z rysunkiem w projekcie budowlanym ---IZOLACJA PRZECIWWODNA POZIOMA--- 142.50*0.30	m ² m ²	42.750	
				RAZEM	42.750
110 d.5	KNR 0-26 0635-08	Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych THERMOPAL; tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsolenie ścian o pow. ponad 5 m2 142.50*0.30	m ² m ²	42.750	
				RAZEM	42.750
111 d.5	KNR 2-02 1501-02	Jednokrotne gruntowanie (ściany) silikatowym środkiem gruntującym do tynków mineralnych Caparol Konzentrat 111 (10l) - analogia - powierzchnia całej ściany 42.750	m ² m ²	42.750	
				RAZEM	42.750
112 d.5	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie (ściany) farbami silikatowymi (krzemianowymi) wzmocnionymi silokсами Caparol Silitol Compact (12,5l) powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich zagruntowanych Powierzchnia ściany jak w poz. powyżej 42.750	m ² m ²	42.750	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	42.750
113	KNR 4-01 d.5 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II Wykopy wewnątrz budynku. Obmiar= poz. jak wyżej 31.970	m ³ m ³	 31.970	
				RAZEM	31.970
114	KNR 4-01 d.5 0102-04	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1,5 m i głębok.do 3,0 m w gr.kat. I-II 33.156	m ³ m ³	 33.156	
				RAZEM	33.156
115	KNR 4-01 d.5 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II Wykopy pod zewnętrzną stroną elewacji podwórzowej od wnętrza blokowego. Obmiar poz. powyżej 33.156	m ³ m ³	 33.156	
				RAZEM	33.156
116	KNR 2-02 d.5 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 177.61	m ² m ²	 177.610	
				RAZEM	177.610
117	KNR-W 2-02 d.5 0504-02	Izolacja z papy termozgrzewalnej dwuwarstwowe - cała nawierzchnia IZOLACJA PRZECIWWODNA POSADZEK PIWNIC Krotność = 2 177.61	m ² m ²	 177.610	
				RAZEM	177.610
118	KNR 2-02 d.5 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro gr.25mm cała nawierzchnia 177.61	m ² m ²	 177.610	
				RAZEM	177.610
119	KNR 2-02 d.5 0120-07	Ścianki działowe piwniczne o gr.1/2ceg.do 1m, wyżej gr.1/4ceg., ażurowe bez fundamentu 218.24	m ² m ²	 218.240	
				RAZEM	218.240
120	KNR 2-02 d.5 1015-09	Drzwi piwniczne deskowe dwukrotnie malowane na budowie 20*1.00*2.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
121	KNR 0-26 d.5 0634-02	Renowacja murów fundamentowych o gr. do 1 m z cegieł przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji ciśnieniowej; wykonanie otworów w dwóch poziomach W ścianie zewnętrznej frontowej i podwórzowej oraz wszystkich ścianach konstrukcyjnych wewnętrznych ---IZOLACJA PRZECIWWODNA POZIOMA--- 0.50*(25.00+6.07+6.50+3*4.50+16.00+3.00+1.60+15.70+16.20+2*5.50+14*0.25)+0.80*(16.00+21.50)	m ² m ²	 89.035	
				RAZEM	89.035
122	KNR 0-26 d.5 0635-08	Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych THERMOPAL; tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsolenie ścian o pow. ponad 5 m ² Wszystkie ściany konstrukcyjne po obu stronach do wysokości średnio 1,20m ---IZOLACJA PRZECIWWODNA PIONOWA--- 2*(25.00+6.07+6.50+3*4.50+16.00+3.00+1.60+15.70+16.20+2*5.50+14*0.25+16.00+21.50)*1.20	m ² m ²	 373.368	
				RAZEM	373.368
123	KNR 4-01 d.5 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km Gruz posadzek i ścianek działowych piwnic. 44.260	m ³ m ³	 44.260	
				RAZEM	44.260
124	KNR 4-01 d.5 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 Krotność = 14 44.260	m ³ m ³	 44.260	
				RAZEM	44.260
125	d.5 wycena indywidualna	Przyjęcie gruzu na wysypisko 44.260	m ³ m ³	 44.260	
				RAZEM	44.260