

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont elewacji frontowej i podwórzowej (+ocieplenie) + hydroizolacja i remont piwnic w kamienicy mieszczącej z początku XX wieku, poł. W-w, ul. Nowowiejska 16					
1 REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ					
1	cena zakładowa	Koszt zajęcia chodnika	m ²		
d.1	cena zakładowa	(0.50+15.63+0.50)*2.50	m ²	41.575	
				RAZEM	41.575
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+15.63+0.50)*18.63	m ²	309.817	
				RAZEM	309.817
4	KNRZ 2-02	Koszt pracy rusztowań modułowych (przestrzennych) o wysokości do 20 m, dla kompletu 900 m ³ i czasu wynajmu do 21 dni	kpl		
d.1	3002-0107	Krotność = 3 309.817/900.000	kpl	0.344	
				RAZEM	0.344
5	KNNR 2	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości 20-30 m	m ²		
d.1	1506-02	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	309.817	m ²	309.817	
				RAZEM	309.817
8	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią (V kond + IV kond. + III kond. + II kond. + I kond.)	m ²		
d.1	0832-04	Okna + drzwi 30*1.10*2.00+6*1.10*0.70	m ²	70.620	
				RAZEM	70.620
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	36*1.20*0.50	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
10	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	15.67	m	15.670	
				RAZEM	15.670
11	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	17.63	m	17.630	
				RAZEM	17.630
12	KNR-W 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
d.1	0921-04	obmiar poz. powyżej 21.600	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
13	KNR 2-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy z cynku	m ²		
d.1	0507-02	Obmiar poz. powyżej 21.600	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
14	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0508-04	15.67	m	15.670	
				RAZEM	15.670
15	KNR 2-02	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy ocynkowanej	szt.		
d.1	0508-09	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0510-04	17.63	m	17.630	
				RAZEM	17.630

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1	KNR 5-08 0802-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głęb.do 8cm i śr.do 10mm (gzymsy) obmiar poz.10*5szt/m2 39.360*5	szt. szt.	 196.800	 196.800
				RAZEM	196.800
18 d.1	KNR 5-08 0809-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. poz.13 197.000	szt. szt.	 197.000	 197.000
				RAZEM	197.000
19 d.1	KNR 4-01 0532-07 - analogia	Montaż listwy z kolcami przeciw ptakom (listwa l=0,5m) 3*14.50	m m	 43.500	 43.500
				RAZEM	43.500
20 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 Szacunkowo 20% powierzchni muru (291.187-70.620)*0.20	m ² m ²	 44.113	 44.113
				RAZEM	44.113
21 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*44.113	m ² m ²	 15.440	 15.440
				RAZEM	15.440
22 d.1	Cena prod HELIFIX analiza in- dywidualna	Naprawa uszkodzonych nadproży okiennych wg. technologii HELIFIX, wzmocnienie elementu prętami ze stali nierdzewnej Również przeszciana na kondygnacji IV i poddasza - zgodnie z rysunkami w projekcie budowlanym 37.40	m m	 37.400	 37.400
				RAZEM	37.400
23 d.1	KNR 2-02 0923-01 ana- logia	Naprawa zarysowań ścian przez iniekcję wypełniającą (np żywicą polimerową lub zaczynem na bazie zaprawy cementowej). Szacunkowo = 2% powierzchni muru 220.567*0.02	m ² m ²	 4.411	 4.411
				RAZEM	4.411
24 d.1	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku zewn.na ścianach Szacunkowo = 30% powierzchni muru 220.567*0.30	m ² m ²	 66.170	 66.170
				RAZEM	66.170
25 d.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową obmiar poz.powyżej 66.170	m ² m ²	 66.170	 66.170
				RAZEM	66.170
26 d.1	KNR 2-02 0910-03	Tynki zewn.szlachetne renowacyjne gładzone wyk.ręcznie na ościeżach o szer.do 30cm i powierzchniach pionowych - analogia 66.170	m ² m ²	 66.170	 66.170
				RAZEM	66.170
27 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	 43.500
				RAZEM	43.500
28 d.1	KNR AT-07 0107-01	Nanoszenie środka (ściany + ościeża +10%) Capatox firmy Caparol lub preparat podobny innej firmy na powierzchnie zewnętrzne - agregatem malarskim; podłoże: cegła - analogia - powierzchnia tylko tynkowana + 10% 220.567*1.10	m ² m ²	 242.624	 242.624
				RAZEM	242.624
29 d.1	KNR 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. II na ścianach, loggiach i balkonach Powierzchnia - jak poz. powyżej 242.624	m ² m ²	 242.624	 242.624
				RAZEM	242.624
30 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami Syllitol Minerwa firmy Caparol - aparatami z napędem ręcznym lubi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany + ościeża + 10%) 242.624	m ² m ²	 242.624	 242.624
				RAZEM	242.624
31 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*15.67-5*2.00*1.10	m ² m ²	 36.010	 36.010
				RAZEM	36.010

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR AT-08 d.1 0103-01	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF - agregatem malarskim z pompą ręczną podłoża z granitu, marmuru o fakturze nacinanej, piłowanej, przecinanej - analogia (tynk) 36.010	m ² m ²	 36.010	 36.010
				RAZEM	36.010
33	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Remont gzymsu dachowego. 0.75*15.67	m ² m ²	 11.753	 11.753
				RAZEM	11.753
34	KNR 4-01 d.1 0414-03	Wymiana deskowania z desek o grub. 32 mm na styk Remont gzymsu dachowego. 1.20*15.67	m ² m ²	 18.804	 18.804
				RAZEM	18.804
35	KNR 4-01 d.1 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi Remont gzymsu dachowego - obie strony 18.804*2	m ² m ²	 37.608	 37.608
				RAZEM	37.608
36	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy ocynkowanej Remont gzymsu dachowego 0.75*15.67	m ² m ²	 11.753	 11.753
				RAZEM	11.753
37	KNR 4-01 d.1 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 51.90*0.03+15.70*1.60*0.035	m ³ m ³	 2.436	 2.436
				RAZEM	2.436
38	KNR 4-01 d.1 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km Krotność = 14 5.436	m ³ m ³	 5.436	 5.436
				RAZEM	5.436
39	d.1 wycena indywidualna	Przyjęcie gruzu na wysypisko - utylizacja z potwierdzeniem w postaci karty przyjęcia pojazdu 5.436	m ³ m ³	 5.436	 5.436
				RAZEM	5.436
2 REMONT ELEWACJI PODWÓRZOWEJ + OCIEPLENIE					
40	KNR 2-02 d.2 1604-03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 20 m (0.50+17.28+0.50)*18.63	m ² m ²	 340.556	 340.556
				RAZEM	340.556
41	KNRZ 2-02 d.2 3002-0107	Koszt pracy rusztowań modułowych (przestrzennych) o wysokości do 20 m, dla kompletu 900 m ³ i czasu wynajmu do 21 dni Krotność = 3 340.556/900.000	kpl kpl	 0.378	 0.378
				RAZEM	0.378
42	KNNR 2 d.2 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m 340.556	m ² m ²	 340.556	 340.556
				RAZEM	340.556
43	KNR 19-01 d.2 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią (V kond. + IV kond. + III kond. + II kond. + I kond.) Okna + drzwi 30*1.10*2.00+5*1.10*0.70+4*1.50*2.00+1.50*2.20	m ² m ²	 85.150	 85.150
				RAZEM	85.150
44	NNRNKB d.2 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 340.556	m ² m ²	 340.556	 340.556
				RAZEM	340.556
45	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (gzymsy, balkony, naczółki, parapety) (23*1.20+281.80)*0.45	m ² m ²	 139.230	 139.230
				RAZEM	139.230
46	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 17.90	m m	 17.900	 17.900
				RAZEM	17.900
47	KNR 4-01 d.2 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 18.63	m m	 18.630	 18.630
				RAZEM	18.630

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR 4-01 d.2 0701-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 Szacunkowo = 20% powierzchni ściany podwórzowej. (321.926-85.150)*0.20	m ² m ²	47.355	
				RAZEM	47.355
49	KNR 19-01 d.2 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie obmiar szacunkowy 63.095	m ² m ²	63.095	
				RAZEM	63.095
50	Cena prod d.2 HELIFIX analiza in- dywidualna	Naprawa uszkodzonych ścian - rysy pionowe wg technologii HELIFIX, wzmocnienie elementu prętami ze stali nierdzewnej 1.50*4*51	m m	306.000	
				RAZEM	306.000
51	KNR 2-02 d.2 0923-01 ana- logia	Naprawa zarysowań ścian przez iniekcję wypełniającą (np żywicą polimerową lub zaczynem na bazie zaprawy cementowej). Szacunkowo = 8% powierzchni muru 236.776*0.08	m ² m ²	18.942	
				RAZEM	18.942
52	KNR 19-01 d.2 0807-01	Wykonanie tynków zewnętrznych (ściany) kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich Szacunkowo: 70% powierzchni muru 236.776*0.70	m ² m ²	165.743	
				RAZEM	165.743
53	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar cała ściana 236.776	m ² m ²	236.776	
				RAZEM	236.776
54	KNR 0-23 d.2 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 17.90	m m	17.900	
				RAZEM	17.900
55	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 236.776	m ² m ²	236.776	
				RAZEM	236.776
56	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
57	KNR-W 2-02 d.2 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy (39*1.20)*0.30	m ² m ²	14.040	
				RAZEM	14.040
58	KNR 2-02 d.2 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy z cynku - parapety zewnętrzne (39*1.20)*0.50	m ² m ²	23.400	
				RAZEM	23.400
59	KNR 2-02 d.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej 17.90	m m	17.900	
				RAZEM	17.900
60	KNR 2-02 d.2 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy ocynkowanej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
61	KNR 2-02 d.2 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm- z blachy z cynku 18.63	m m	18.630	
				RAZEM	18.630
62	KNR 2-02 d.2 1501-02	Jednokrotne gruntowanie (ściany) silikatowym środkiem gruntującym do tynków mineralnych Caparol Konzentrat 111 (10l) - analogia - powierzchnia całej ściany + 10% 236.776*1.10	m ² m ²	260.454	
				RAZEM	260.454
63	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 260.454	m ² m ²	260.454	
				RAZEM	260.454

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
64 d.2	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 + 10% na ościeża 260.454	m ² m ²	 260.454	
				RAZEM	260.454
65 d.2	KNR AT-08 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. (3.00*17.28-6*1.10*0.70)*1.10	m ² m ²	 51.942	
				RAZEM	51.942
66 d.2	KNR AT-08 0103-01	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF - agregatem malarskim z pompą ręczną podłoża z granitu, marmuru o fakturze nacinanej, piłowanej, przecinanej - analogia (tynk) 51.942	m ² m ²	 51.942	
				RAZEM	51.942
67 d.2	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 5.84	m ³ m ³	 5.840	
				RAZEM	5.840
68 d.2	KNR 4-01 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km Krotność = 14 5.84	m ³ m ³	 5.840	
				RAZEM	5.840
69 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					
70 d.3	TZKNBK IX 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
71 d.3	TZKNBK IX 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
72 d.3	TZKNBK IX 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	
				RAZEM	16.870
73 d.3	TZKNBK IX 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
74 d.3	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na spodach balkonów 1.44*4.28*1.10	m ² m ²	 6.780	
				RAZEM	6.780
75 d.3	KNR 19-01 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
76 d.3	TZKNBK IX 5432-01	Oczyszczenie detali architektonicznych z brudu przy użyciu szczotek - analogia (tralki balkonu + postacie nad oknami) 36	szt. szt.	 36.000	
				RAZEM	36.000
77 d.3	TZKNBK IX 3105-03	Wykonanie (uzupełnienie) detali architektonicznych poz. 29 36	szt. szt.	 36.000	
				RAZEM	36.000
78 d.3	KNR 2-02 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
79 d.3	KNR 2-02 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

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
80	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
81	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
82	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
83	TZKNBK IX d.3 1301-04	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr.do 25 cm - wykonanie modelu 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
84	TZKNBK IX d.3 1302-04	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr.do 25 cm - wykonanie formy wielokłi- nowej 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
85	TZKNBK IX d.3 1306-04	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr.do 25 cm - wykonanie odlewów z ma- teriałów szlachetnych 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
86	TZKNBK IX d.3 1309-04	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr.do 25 cm - montaż odlewów z materia- łów szlachetnych 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
4 REMONT i HYDROIZOLACJA PIWNIC					
87	KNR 4-04 d.4 0101-03	Rozebranie murów i słupów z cegły poniżej terenu na zaprawie wapiennej. Rozbiórka ścianek działowych piwnic 155*0.10*2.20	m ³ m ³	34.100	
				RAZEM	34.100
88	KNR 4-04 d.4 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych Obmiar= dane na rysunku nr 10 274.29	m ² m ²	274.290	
				RAZEM	274.290
89	KNR 4-01 d.4 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi 160.80*0.18	m ³ m ³	28.944	
				RAZEM	28.944
90	KNR 4-01 d.4 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 28.944	m ³ m ³	28.944	
				RAZEM	28.944
91	KNR 2-02 d.4 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 160.80	m ² m ²	160.800	
				RAZEM	160.800
92	KNR-W 2-02 d.4 0504-02	Izolacja z papy termozgrzewalnej dwuwarstwowe - cała nawierzchnia IZOLACJA PRZECIWWODNA POSADZEK PIWNIC Krotność = 2 160.80	m ² m ²	160.800	
				RAZEM	160.800
93	KNR 2-02 d.4 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro gr.25mm cała nawierzchnia 160.80	m ² m ²	160.800	
				RAZEM	160.800
94	KNR 2-02 d.4 0120-07	Ścianki działowe piwniczne o gr.1/2ceg.do 1m,wyżej gr.1/4ceg.,ażurowe bez fundamentu 95,0*2.20	m ² m ²	209.000	
				RAZEM	209.000
95	KNR 2-02 d.4 1015-09	Drzwi piwniczne deskowe dwukrotnie malowane na budowie 20*1.00*2.00	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
96 d.4	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 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
97 d.4	KNR 0-26 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
98 d.4	KNR 4-01 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
99 d.4	KNR 4-01 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
100 d.4	wycena indywidualna	Przyjęcie gruzu na wysypisko 44.260	m ³ m ³	 44.260	
				RAZEM	44.260