

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rusztowania			
1 KNR 2-02 d.1 1610-02		Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 16 m	m ²		
		25*16	m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
2		Remont balkonów szt. 12			
2 KNR 4-01 d.2 0804-07		Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		1.95*0.85*12+0.12*0.8*12	m ²	21.042	
				RAZEM	21.042
3 KNR 4-01 d.2 0533-02		Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoko- ków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynko- wanej	m ²		
		1.95*0.85*12*0.40	m ²	7.956	
				RAZEM	7.956
4 KNR 4-01 d.2 0535-08		Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		1.00*0.40*12	m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
5 KNR 4-01 d.2 0506-02		Wymiana pokryć z dachówki karpiówki podwójnie w koronkę o powierzchni do 1 m2	miejsce miejsce	4.800	
		1.00*0.40*12			
				RAZEM	4.800
6 KSNR 3 d.2 0503-04		Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną (obróbki z papy na- wierzchn. na oczyszczonym i zaimpregnow. podłożu betonowym)	m ²		
		(1.95*1+0.12*0.80)*12	m ²	24.552	
				RAZEM	24.552
7 KNR 2-02 d.2 1102-01		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
		1.95*0.85*12+0.12*0.8*12	m ²	21.042	
				RAZEM	21.042
8 KNR 2-02 d.2 1102-02		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²		
		1.95*0.85*12+0.12*0.8*12	m ²	21.042	
				RAZEM	21.042
9 d.2 kalk. własna		Taśma uszczelniająca na krawędzi ścian i płyty balkonowej	m		
		2.50*12	m	30.000	
				RAZEM	30.000
10 d.2 kalk. własna		Powłoka Atlas WODER	m ²		
		(1.95*0.85*12+0.12*0.80*12)*2	m ²	42.084	
				RAZEM	42.084
11 KNR 2-02 d.2 1118-04		Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 15x15 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		(1.95*0.85*12+0.12*0.80*12)	m ²	21.042	
				RAZEM	21.042
12 KNR 4-01 d.2 0723-04		Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		0.5*12	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
13 KNR 4-01 d.2 0722-03		Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m ²		
		1.95*0.85*12	m ²	19.890	
				RAZEM	19.890
14 KNR 4-01 d.2 0622-01		Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania	m ²		
		1.95*0.85*12	m ²	19.890	
				RAZEM	19.890
15 KNR 0-28 d.2 2621-06		Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii DRYVIT DRYSLATION - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		1.95*0.85*12	m ²	19.890	
				RAZEM	19.890
16 KNR 0-28 d.2 2621-08		Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii DRYVIT DRYSLATION - ochrona narożników okiennych	m		
		1.95*0.85*12*2	m	39.780	
				RAZEM	39.780
17 KNR 0-28 d.2 2630-02		Ocieplenie ścian budynków metodą lekką w technologii DRYVIT - tynk cienkowarstwowy Dryvit	m ²		
		1.95*0.85*12	m ²	19.890	
				RAZEM	19.890

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.2	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewnętrznych 1.95*0.85*12	m ² m ²	 19.890	
				RAZEM	19.890
19 d.2	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 12	szt.prz ec. szt.prz ec.	 12.000	
				RAZEM	12.000
20 d.2	kalk. własna	Balustrady stalowe malowane proszkowo (2*0,80+ 1,90) *12 = 42 m; Ekran z płyt Minerit 1,9*1,1*12 wraz z ekranami z płyt Minerit (2*0.8+1.90)*12	m m	 42.000	
				RAZEM	42.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1	KNR AT-22	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne	m ²		
d.1	0101-02	gruntowanie	m ²	54.000	
		54.00			
				RAZEM	54.000
2	KNR-W 4-	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami	m		
d.1	01 0322-10	5*2	m	10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3	KNR-W 4-	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.2	01 1202-09	54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.2	2611-02	54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
5	KNR-W 4-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2	01 1204-02	54.00	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
6	NNRNKB	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu	m ²		
d.2	202 0933-01	25.00	m ²	25.000	
	analogia			RAZEM	25.000
7	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
d.2	0502-09	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 2-25	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solarna	kpl.		
d.2	0627-03	2	kpl.	2.000	
	analogia			RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9	KNR 4-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów	m ²		
d.3	0701-01	15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
10	KNR-W 4-	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów	m ²		
d.3	01 0728-03	15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
11		Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą	m ²		
d.3	kalk. własna	45.0	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
12	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą silikonową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a	m ²		
d.3	1501-05	45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1 d.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2 d.1	KNR-W 4-01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami 5*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3 d.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.2	NNRNKB 202 0933-01 analogia	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu 25.00	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
7 d.2	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNR 2-25 0627-03 analogia	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solarna 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9 d.3	KNR 4-01 0701-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.3	KNR-W 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.3	kalk. własna	Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą 45.0	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
12 d.3	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą silikonową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1	KNR AT-22	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne	m ²		
d.1	0101-02	gruntowanie	m ²	54.000	
		54.00			
				RAZEM	54.000
2	KNR-W 4-	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami	m		
d.1	01 0322-10	5*2	m	10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3	KNR-W 4-	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.2	01 1202-09	54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.2	2611-02	54	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
5	KNR-W 4-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2	01 1204-02	54.00	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
6	NNRNKB	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu	m ²		
d.2	202 0933-01	25.00	m ²	25.000	
	analogia			RAZEM	25.000
7	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
d.2	0502-09	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 2-25	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solar na	kpl.		
d.2	0627-03	2	kpl.	2.000	
	analogia			RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9	KNR 4-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów	m ²		
d.3	0701-01	15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
10	KNR-W 4-	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów	m ²		
d.3	01 0728-03	15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
11		Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą	m ²		
d.3	kalk. własna	45.0	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
12	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykle tynków zewnętrznych elewacyjną farbą sili-konową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a	m ²		
d.3	1501-05	45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1 d.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2 d.1	KNR-W 4-01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami 5*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3 d.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.2	NNRNBK 202 0933-01 analogia	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu 25.00	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
7 d.2	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNR 2-25 0627-03 analogia	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solarna 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9 d.3	KNR 4-01 0701-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.3	KNR-W 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.3	kalk. własna	Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą 45.0	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
12 d.3	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą silikonową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1 d.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2 d.1	KNR-W 4- 01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami 5*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3 d.2	KNR-W 4- 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.2	KNR-W 4- 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.2	NNRNKB 202 0933-01 analogia	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu 25.00	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
7 d.2	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNR 2-25 0627-03 analogia	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solarna 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9 d.3	KNR 4-01 0701-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.3	KNR-W 4- 01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m ² w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.3	kalk. własna	Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą 45.0	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
12 d.3	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą sili-konową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1 d.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2 d.1	KNR-W 4- 01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami 5*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3 d.2	KNR-W 4- 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.2	KNR-W 4- 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.2	NNRNKB 202 0933-01 analogia	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu 25.00	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
7 d.2	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNR 2-25 0627-03 analogia	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solarna 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9 d.3	KNR 4-01 0701-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.3	KNR-W 4- 01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.3	kalk. własna	Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą 45.0	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
12 d.3	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą silikonową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont śmietnika			
1 d.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2 d.1	KNR-W 4- 01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami 5*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
2					
3 d.2	KNR-W 4- 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 54	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.2	KNR-W 4- 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.2	NNRNKB 202 0933-01 analogia	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) pas szer 40 cm - naprawa tynków żywicznych - gemalitu 25.00	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
7 d.2	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNR 2-25 0627-03 analogia	Oprawy oświetleniowe na podłożu betonowym- lampa solarna 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3		Remont elewacji			
9 d.3	KNR 4-01 0701-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.3	KNR-W 4- 01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.3	kalk. własna	Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą 45.0	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
12 d.3	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą sili-konową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0807-03 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m ²		
		40*1.0	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR 2-31 0511-02 analogia	Ponowne ułożenie kostki Nawierzchnie z kostki brukowej (kostka isniejąca) grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		40*1	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR 2-31 0101-01 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - otwory pod stoły dla słupków ogrodzeniowych	m ²		
		0.40*0.40*20	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
4	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		40*1.0	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNR 2-02 1220-02 analogia	Montaż słupków ogrodzeniowych	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR-W 2- 02 1805-11	Osadzenie pręseł z kształtowników stalowych	m ²		
		40*1.20	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont wejścia .			
1 d.1	KNR 2-31 0810-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm(stopnie schodowe)	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
2 d.1	KNR 2-31 0109-01 z.o.2.13. 9902-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 26-75 pojazdów na godzinę	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
3 d.1	NNRNKB 231 0511-01	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - do 10 elementów/m2	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
4 d.1	KNR 2-31 0407-04 z.o.2.13. 9902-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową podstopnice	m		
		2.5*3	m	7.500	
				RAZEM	7.500
5 d.1	KNR 2-02 1209-01	Balustrady przy podjazdach dla osób niepełnosprawnych oraz przy chodniku	m		
		2*2	m	4.000	
				RAZEM	4.000
6 d.1	KNR 2-31 0807-01 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie istniejącej nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26-75 pojazdów na godzinę	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
7 d.1	NNRNKB 231 0511-01	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - do 10 elementów/m2(materiał z odzysku)	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
8 d.1	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej (8.20*0.50)*2	m ²		
			m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
9 d.1	KNR 0-23 0933-03	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ościeża o szer. do 15 cm (8.20*0.5)*2	m ²		
			m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
10 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (8.20*0.50)*2	m ²		
			m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
11 d.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach (8.20*0.50)*2	m ²		
			m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
12 d.1	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej (8.20*0.50)*2	m ²		
			m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
13 d.1	KNR 2-31 0407-05 analogia	Prefabrykaty betonowe kolor czerwony o wym 35*15*10 na ławie betonowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową(materiał z demontażu)	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
14 d.1	KNR 4-04 1102-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 1 km 10*0.15	m ³		
			m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
15 d.1	KNR 4-04 1102-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 1.50	m ³		
			m ³	1.500	
				RAZEM	1.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont elewacji			
1	KNR-W 2-	Rusztowania ramowe przesuwne RR - 1/30 wysokość kolumny do 6 m	kol.		
d.1	02 1609-06	2	kol.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych	m ²		
d.1	0701-01	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR-W 4-	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu - (10% powierzchni) - dotyczy obustronnie ogniomurów oraz cokołów	m ²		
d.1	01 0728-03	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne	m ²		
d.1	2611-01	327.44	m ²	327.440	
				RAZEM	327.440
5	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniwowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	DOTYCZY rozbiórki obróbek ogniomura i parapetów	m ²	11.900	
		34*0.35		RAZEM	11.900
6	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod pasen nadeywnym z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro - ogniomur	m ²		
d.1	1102-01	34*0.20	m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
7	KNR-W 4-	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pas podrynowy - papy wierzchniego krycia - ogniomur	m ²		
d.1	01 0519-03	34*1.0	m ²	34.000	
	analogia			RAZEM	34.000
8	kalk. własna	Gruntowanie ścian przed malowaniem farbą	m ²		
d.1		327.44	m ²	327.440	
				RAZEM	327.440
9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykłe tynków zewnętrznych elewacyjną farbą sili-	m ²		
d.1	1501-05	konową z dodatkiem roztworu hamującego rozwój grzybów i a	m ²	327.440	
		327.44		RAZEM	327.440
2		ROBOTY DODATKOWE			
10	KNR-W 4-	Wymiana zużytych rur spustowych -rury okrągłe z tworzyw sztucznych o średnicy 110 mm - odcinki pionowe	m		
d.2	01 0536-02	4.0*2	m	8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNR-W 2-	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
d.2	02 0519-04	34.00	m	34.000	
				RAZEM	34.000
12	KNR-W 2-	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe przy pasie nad-	m ²		
d.2	02 0504-01	rynnowym.	m ²	34.000	
		34.00 *1.00		RAZEM	34.000