

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL. POZNAŃSKIEJ 367				
1		ŚCIANA ZACHODNIA		
1.1		Rozbiórka rynien, rur i opierzeń oraz parapetów		
1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów	m ²	
d.1.1		3,8	m ²	
				3,800
2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien	m	
d.1.1		25	m	
				25,000
3	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku	m	
d.1.1		4	m	
				4,000
1.2		Renowacja okapu drewnianego		
4	Kalk. indywidualna	Konserwacja okapu z drewna - uzupełnienie ubytków, szlifowanie, odgrzybianie oraz wykonanie powłok drewnochronnych	m ²	
d.1.2		20,67*0,6	m ²	
				12,402
1.3		Naprawa muru metodą "festmur" szt. 11		
5	KNR AT-27 0105-01	Mechaniczne wykucie bruzdy	m	
d.1.3		11	m	
				11,000
6	kalk.	Wzmocnienie ścian w miejscach pęknięć	m	
d.1.3		11	m	
				11,000
7	KNR AT-27 0101-10	Naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni	m ²	
d.1.3		11	m ²	
				11,000
8	KNNR 3 0604- 02	Zaprawienie bruzd z zainstalowanymi ściągami	m ²	
d.1.3		11*0,2	m ²	
				2,200
1.4		Roboty przygotowawcze		
9	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennne RR - 1/30 wys.do 16 m	m ²	
d.1.4		180	m ²	
				180,000
10	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach	m ²	
d.1.4		126	m ²	
				126,000
11	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa	m ²	
d.1.4		15	m ²	
				15,000
12	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	
d.1.4		165	m ²	
				165,000
1.5		Wykonanie izolacji poziomej ściany		
13	kalk. indyw.	Wykonanie izolacji poziomej metodą podcinania muru PRINZ	m ³	
d.1.5		10*0,5	m ³	
				5,000
1.6		Remont cokołu wraz z pionową izolacją ściany - cokół do wys. 0,4 m		
1.6.1		Zabezpieczenie ściany na cokole		
14	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach w pasie cokołu	m ²	
d.1.6.1		15	m ²	
				15,000
15	KNR BC-02 0127-01	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie płynnym preparatem grzybobójczym do podłoży budowlanych przeznaczonym do renowacji starego budownictwa	m ²	
d.1.6.1		6	m ²	
				6,000

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
16 d.1. 6.1	KNR 19-01 0643-05	Neutralizacja preparatem przeciwsołnym o właściwościach zmieniających szkodliwe sole w sole nieropuszczalne w wodzie 6	m ² m ²	
				6,000
17 d.1. 6.1	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły 15	m ² m ²	
				15,000
18 d.1. 6.1	KNR BC-02 0302-04	Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej,zaprawy cementowo-polimerowej do wykonywaniaizolacji wodoochronnych ; grubość warstwy 5,00 mm Krotność = 2,5 6	m ² m ²	
				6,000
19 d.1. 6.1	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła 13	m ² m ²	
				13,000
20 d.1. 6.1	ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm 13	m ² m ²	
				13,000
1.7		Remont powierzchni ściany ponad cokołem		
1.7.1		Renowacja ściany		
21 d.1. 7.1	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły 80	m ² m ²	
				80,000
22 d.1. 7.1	kalkulacja in- dyw.	Renowacja prostych gzymsów nad oknami 5	szt. szt.	
				5,000
23 d.1. 7.1	TZKNBK IX 5553-04+ kalk. indyw.	Uzupełnienie obramowań przy oknach 6*5	m m	
				30,000
24 d.1. 7.1	Kalkulacja in- dywidualna	Renowacja gzymsu nad parterem i nad piętrem 20,22+ 12,17	m m	
				32,390
25 d.1. 7.1	kalkulacja in- dywidualna	Renowacja pasa podparapetowego 20	m ² m ²	
				20,000
26 d.1. 7.1	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn. 166,8	m ² m ²	
				166,800
1.7.2		Wymiana stolarki OKIENNEJ		
27 d.1. 7.2	KNNR 2 1102- 02	Wymiana okien - nowe okna z pcv SZT.4 bud mieszkalny okno 1,6 x 1,82 [m] szt. 1 okno 0,43 x 1,3 [m] szt. 1 okno 1,0 x 1,81 [m] szt. 1 okno 0,8 x 1,4 [m] szt. 1 1,6*1,82+0,43*1,3+1,0*1,81+0,8*1,4	m ² m ²	
				6,401
28 d.1. 7.2	KNR-W 2-02 1018-02	Wymiana okien w przybudówce okno 0,89 x 0,78 [m] szt. 1 okno 0,59 x 0,67 [m] szt. 1 okno 0,48 x 0,85 [m] szt. 1 0,89*0,78+0,59*0,67+0,48*0,85	m ² m ²	
				1,498
1.7.3		Roboty blacharskie		

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
29 d.1. 7.3	NNRNKB 202 0541-02	Montaż nowych parapetów 8*1,2*0,5+3*1*0,5	m ² m ²	
				6,300
30 d.1. 7.3	NNRNKB 202 0517-05	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 18 cm 5	m m	
				5,000
31 d.1. 7.3	NNRNKB 202 0519-04	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm 20	m m	
				20,000
2		ŚCIANA PÓŁNOCNA		
2.1		SEGMENT ŚRODKOWY		
2.1.1		Rozbiórka rynien, rur i opierzeń oraz parapetów		
32 d.2. 1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów 1	m ² m ²	
				1,000
33 d.2. 1.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien 25	m m	
				25,000
34 d.2. 1.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku 4	m m	
				4,000
2.1.2		Renowacja okapu drewnianego		
35 d.2. 1.2	Kalk. indywidu- alna	Konserwacja okapu z drewna - uzupełnienie ubytków, szlifowanie, odgrzybianie oraz wy- konanie powłok drewnochronnych 26*0,7	m ² m ²	
				18,200
2.1.3		Roboty przygotowawcze		
36 d.2. 1.3	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennne RR - 1/30 wys.do 16 m 195,28	m ² m ²	
				195,280
37 d.2. 1.3	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach 120	m ² m ²	
				120,000
38 d.2. 1.3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 22,16	m ² m ²	
				22,160
39 d.2. 1.3	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 112,74	m ² m ²	
				112,740
2.1.4		Wykonanie izolacji poziomej ściany		
40 d.2. 1.4	kalk. indyw.	Wykonanie izolacji poziomej metodą podcinania muru np. PRINZ 11*0,5	m ³ m ³	
				5,500
2.1.5		Remont cokołu wraz z pionową izolacją ściany - cokół do wys. 0,4 m		
41 d.2. 1.5	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach w pasie cokołu 11*0,4	m ² m ²	
				4,400

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
42 d.2. 1.5	KNR BC-02 0127-01	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie płynnym preparatem grzybobójczym do podłoża budowlanych przeznaczonych do renowacji starego budownictwa	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
43 d.2. 1.5	KNR 19-01 0643-05	Neutralizacja preparatem przeciwsolnym o właściwościach zmieniających szkodliwe sole w sole nieropuszczalne w wodzie	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
44 d.2. 1.5	KNR BC-02 0302-04	Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, zaprawy cementowo-polimerowej do wykonywania izolacji wodochronnych ; grubość warstwy 5,00 mm Krotność = 2,5	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
45 d.2. 1.5	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
46 d.2. 1.5	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr. styropianu 10 cm	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
47 d.2. 1.5	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
48 d.2. 1.5	ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy ; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm	m ²	
		4,5	m ²	
				4,500
49 d.2. 1.5	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m ²	
		13*0,7	m ²	
				9,100
2.1.6		Remont powierzchni ściany ponad cokołem		
2.1.		Termoizolacja ściany		
6.1				
50 d.2. 1.6.1	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej	m	
		11	m	
				11,000
51 d.2. 1.6.1	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	
		124	m	
				124,000
52 d.2. 1.6.1	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr. 15 cm.	m ²	
		111,56	m ²	
				111,560
53 d.2. 1.6.1	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	
		17,4	m ²	
				17,400
54 d.2. 1.6.1	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - przed malowaniem	m ²	
		128,96	m ²	
				128,960
55 d.2. 1.6.1	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn.	m ²	
		128,96	m ²	
				128,960

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
2.1. 6.2		Wymiana stolarki okiennej na pcv		
56 d.2. 1.6.2	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 okna z pcv 0,4 x 0,8 [m] szt.6 0,4*0,8*6	m ² m ²	 1,920
57 d.2. 1.6.2	KNNR 2 1102- 02	Wymiana okien - nowe okna z pcv szt. 7 okna 1,0 x 1,8 szt. 3 okna 1,0 x 1,67 szt. 1 okna 0,8 x 1,4 szt. 2 okna 2,1 x 1,0 szt. 1 1*1,67+0,8*1,4*2+2,1*1+1,0*1,8*3	m ² m ²	 11,410
58 d.2. 1.6.2	kalk. indyw	Wymiana drzwi wejściowych do budynku 1	szt szt	 1,000
2.1. 6.3		Roboty blacharskie		
59 d.2. 1.6.3	NNRNKB 202 0541-02	Montaż nowych parapetów 15*0,5	m ² m ²	 7,500
60 d.2. 1.6.3	NNRNKB 202 0517-05	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 18 cm 26	m m	 26,000
61 d.2. 1.6.3	NNRNKB 202 0519-04	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm 4	m m	 4,000
2.2		SEGMENT WSCHODNI I ZACHODNI		
2.2.1		Rozbiórka rynien, rur i opierzeń oraz parapetów		
62 d.2. 2.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien 7,5	m m	 7,500
63 d.2. 2.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku 9	m m	 9,000
2.2.2		Renowacja okapu drewnianego		
64 d.2. 2.2	Kalk. indywidu- alna	Konserwacja okapu z drewna - uzupełnienie ubytków, szlifowanie, odgrzybianie oraz wy- konanie powłok drewnochronnych 13*0,7	m ² m ²	 9,100
2.2.3		Roboty przygotowawcze		
65 d.2. 2.3	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m 90	m ² m ²	 90,000
66 d.2. 2.3	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach 50	m ² m ²	 50,000
67 d.2. 2.3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 2,5	m ² m ²	 2,500
68 d.2. 2.3	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 104	m ² m ²	 104,000

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
				104,000
2.2.4		Wykonanie izolacji poziomej ściany		
69 d.2. 2.4	kalk. indyw.	Wykonanie izolacji poziomej metodą podcinania muru PRINZ	m ³	
		12*0,5	m ³	
				6,000
2.2.5		Remont cokołu wraz z pionową izolacją ściany - cokół do wys. 0,4 m		
70 d.2. 2.5	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach w pasie cokołu	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
71 d.2. 2.5	KNR BC-02 0127-01	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem grzybobójczym i dezynfekującym do podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
72 d.2. 2.5	KNR 19-01 0643-05	Neutralizacja preparatem przeciwsolnym o właściwościach zmieniających szkodliwe sole w sole nieropuszczalne w wodzie	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
73 d.2. 2.5	KNR BC-02 0302-04	Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, zaprawy cementowo-polimerowej do wykonywania izolacji wodochronnych ; grubość warstwy 5,00 mm Krotność = 2,5	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
74 d.2. 2.5	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
75 d.2. 2.5	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr. styropianu 10 cm	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
76 d.2. 2.5	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
77 d.2. 2.5	ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm	m ²	
		4,06	m ²	
				4,060
2.2.6		Remont powierzchni ściany ponad cokołem		
2.2.6.1		Termoizolacja ściany		
78 d.2. 2.6.1	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej	m	
		12	m	
				12,000
79 d.2. 2.6.1	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	
		53	m	
				53,000
80 d.2. 2.6.1	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr. 15 cm.	m ²	
		100	m ²	
				100,000
81 d.2. 2.6.1	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	
		1,8	m ²	
				1,800

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
82 d.2. 2.6.1	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - przed malowaniem 100	m ² m ²	
				100,000
83 d.2. 2.6.1	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn. 100	m ² m ²	
				100,000
2.2. 6.2		Roboty blacharskie		
84 d.2. 2.6.2	NNRNKB 202 0517-05	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 18 cm 7,5	m m	
				7,500
85 d.2. 2.6.2	NNRNKB 202 0519-04	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm 9	m m	
				9,000
2.2. 6.3		Wymiana drzwi wejściowych		
86 d.2. 2.6.3	kalk. indyw	Wymiana drzwi wejściowych do budynku 1	szt szt	
				1,000
3		ŚCIANA POŁUDNIOWA		
3.1		Rozbiórka rynien, rur i opierzeń oraz parapetów		
87 d.3.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów 3,8	m ² m ²	
				3,800
88 d.3.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien 25	m m	
				25,000
89 d.3.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku 20	m m	
				20,000
3.2		Renowacja okapu drewnianego		
90 d.3.2	Kalk. indywidu- alna	Konserwacja okapu z drewna - uzupełnienie ubytków, szlifowanie, odgrzybianie oraz wy- konanie powłok drewnochronnych 26	m ² m ²	
				26,000
3.3		Naprawa nadproży metodą " festmur" szt. 40		
91 d.3.3	KNR AT-27 0105-01	Mechaniczne wykucie bruzdy 40	m m	
				40,000
92 d.3.3	kalk.	Wzmocnienie ścian w miejscach pęknięć 40	m m	
				40,000
93 d.3.3	KNR AT-27 0101-10	Naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni 40	m ² m ²	
				40,000
94 d.3.3	KNNR 3 0604- 02	Zaprawienie bruzd z zainstalowanymi ściągami 40*0,1	m ² m ²	
				4,000
3.4		Roboty przygotowawcze		
95 d.3.4	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m 224	m ² m ²	
				224,000
96 d.3.4	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach 180	m ² m ²	

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
				180,000
97 d.3.4	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 61	m ² m ²	
				61,000
98 d.3.4	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 183	m ² m ²	
				183,000
3.5		Remont cokołu wraz z pionową izolacją ściany - cokół do wys. 0,4 m		
99 d.3.5	KNR BC-02 0127-01	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem grzybobójczym i dezynfekującym do podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa 10	m ² m ²	
				10,000
100 d.3.5	KNR 19-01 0643-05	Neutralizacja preparatem przeciwsolnym o właściwościach zmieniających szkodliwe sole w sole nieropuszczalne w wodzie 10	m ² m ²	
				10,000
101 d.3.5	KNR BC-02 0302-04	Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, zaprawy cementowo-polimerowej do wykonywania izolacji wodochronnych ; grubość warstwy 5,00 mm Krotność = 2,5 10	m ² m ²	
				10,000
102 d.3.5	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła 10	m ² m ²	
				10,000
103 d.3.5	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły 10	m ² m ²	
				10,000
104 d.3.5	ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy ; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm 10	m ² m ²	
				10,000
105 d.3.5	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 26*0,7	m ² m ²	
				18,200
3.6		Wykonanie izolacji poziomej ściany		
106 d.3.6	kalk. indyw.	Wykonanie izolacji poziomej metodą podcinania muru np.PRINZ 25*0,5	m ³ m ³	
				12,500
3.7		Renowacja ściany		
107 d.3.7	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły 140	m ² m ²	
				140,000
108 d.3.7	kalkulacja indywidualna	Renowacja prostych gzymsów +obramowanie + plafony przy oknach 9	szt. szt.	
				9,000
109 d.3.7	TZKNBK IX 5553-04+ kalk. indyw.	Uzupełnienie obramowań przy oknach 9*5	m m	
				45,000
110 d.3.7	Kalkulacja indywidualna	Renowacja gzymsu nad parterem i nad piętnem 50	m m	
				50,000
111 d.3.7	kalkulacja indywidualna	Renowacja pasa podparapetowego - nad piętnem 25	m m	
				25,000
112 d.3.7	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn. 200	m ² m ²	
				200,000
3.8		Wymiana stolarki OKIENNEJ		
113 d.3.8	KNNR 2 1102-02	Wymiana okien - nowe okna z pcv SZT.14 okna z pcv 1,0 x 1,82 [m] szt. 14	m ²	

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
		1,0*1,82*14	m ²	
				25,480
114 d.3.8	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 okna z pcv 0,4 x 0,8 [m] szt. 13 okna z pcv 0,4 x 0,8 [m] szt. 13 0,4*0,8*13	m ² m ²	
				4,160
3.9		Roboty blacharskie		
115 d.3.9	NNRNKB 202 0541-02	Montaż nowych parapetów 24*0,5*1,5	m ² m ²	
				18,000
116 d.3.9	NNRNKB 202 0517-05	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 18 cm 26	m m	
				26,000
117 d.3.9	NNRNKB 202 0519-04	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm 20	m m	
				20,000
4		ŚCIANA WSCHODNIA		
4.1		Rozbiórka rynien, rur i opierzeń oraz parapetów		
118 d.4.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów 3,5	m ² m ²	
				3,500
119 d.4.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien 7	m m	
				7,000
120 d.4.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku 10	m m	
				10,000
4.2		Renowacja okapu drewnianego		
121 d.4.2	Kalk. indywidu- alna	Konserwacja okapu z drewna - uzupełnienie ubytków, szlifowanie, odgrzybianie oraz wy- konanie powłok drewnochronnych 6*0,6+15*0,3	m ² m ²	
				8,100
4.3		Naprawa nadproży metodą " festmur" szt. 4		
122 d.4.3	KNR AT-27 0105-01	Mechaniczne wykucie bruzdy 11	m m	
				11,000
123 d.4.3	kalk.	Wzmocnienie ścian w miejscach pęknięć 4	m m	
				4,000
124 d.4.3	KNR AT-27 0101-10	Naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni 4	m ² m ²	
				4,000
125 d.4.3	KNNR 3 0604- 02	Zaprawienie bruzd z zainstalowanymi ściągami 4*0,1	m ² m ²	
				0,400
4.4		Roboty przygotowawcze		
126 d.4.4	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m 168	m ² m ²	
				168,000
127 d.4.4	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach 120	m ² m ²	
				120,000
128 d.4.4	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 20,4	m ² m ²	
				20,400
129 d.4.4	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 172	m ² m ²	
				172,000

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
4.5		Izolacja pozioma ściany		
130 d.4.5	kalk. indyw.	Wykonanie izolacji poziomej metodą podcinania muru np. PRINZ 16*0,5	m ³ m ³	
				8,000
4.6		Remont cokołu wraz z pionową izolacją ściany - cokół do wys. 0,4 m		
131 d.4.6	KNR BC-02 0127-01	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem grzybobójczym i dezynfekującym do podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa 7,6	m ² m ²	
				7,600
132 d.4.6	KNR 19-01 0643-05	Neutralizacja preparatem przeciwsolnym o właściwościach zmieniających szkodliwe sole w sole nieropuszczalne w wodzie 7,6	m ² m ²	
				7,600
133 d.4.6	KNR BC-02 0302-04	Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej, zaprawy cementowo-polimerowej do wykonywania izolacji wodoochronnych ; grubość warstwy 5,00 mm Krotność = 2,5 7,6	m ² m ²	
				7,600
134 d.4.6	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła 7,6	m ² m ²	
				7,600
135 d.4.6	ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy ; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm 7,6	m ² m ²	
				7,600
136 d.4.6	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 18*0,7	m ² m ²	
				12,600
4.7		Renowacja ściany ponad cokołem		
137 d.4.7	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły 120	m ² m ²	
				120,000
138 d.4.7	kalkulacja indywidualna	Renowacja prostych gzymsów +obramowanie + plafony przy oknach 4	szt. szt.	
				4,000
139 d.4.7	TZKNBK IX 5553-04+ kalk. indyw.	Uzupełnienie obramowań przy oknach segment wschodni piętro 2*5	m m	
				10,000
140 d.4.7	TZKNBK IX 5553-04+ kalk. indyw.	Uzupełnienie obramowań przy oknach - bud. główny 6*5	m m	
				30,000
141 d.4.7	Kalkulacja indywidualna	Renowacja gzymsu nad parterem i nad piętrem 18,74+12,17	m m	
				30,910
142 d.4.7	kalkulacja indywidualna	Renowacja pasa podparapetowego - nad parterem 18,74	m m	
				18,740
143 d.4.7	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn. 160	m ² m ²	
				160,000
4.8		Wymiana stolarki OKIENNEJ		
144 d.4.8	KNNR 2 1102-02	Wymiana okien - nowe okna z pcv SZT.4 okna z PCV 1,0 x 1,83 [m] szt. 4 1,0*1,83*4	m ² m ²	
				7,320
145 d.4.8	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 okna z pcv 0,4 x 0,8 [m] okna z pcv 0,4 x 0,8 [m] szt. 1 0,4*0,8	m ² m ²	
				0,320
4.9		Roboty blacharskie		

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
146 d.4.9	NNRNKB 202 0541-02	Montaż nowych parapetów 11*0,5*1,5	m ² m ²	
				8,250
147 d.4.9	NNRNKB 202 0517-05	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 18 cm 7	m m	
				7,000
148 d.4.9	NNRNKB 202 0519-04	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm 9	m m	
				9,000
5		ŚCIANY : ZACHODNIA SEG. WSCHODNIEGO I WSCHODNIA SEG.WSCHODNIEGO		
5.1		Rozbiórka rynien, rur i opierzeń oraz parapetów		
149 d.5.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku 9	m m	
				9,000
5.2		Renowacja okapu drewnianego		
150 d.5.2	Kalk. indywidu- alna	Konserwacja okapu z drewna - uzupełnienie ubytków, szlifowanie, odgrzybianie oraz wy- konanie powłok drewnochronnych 16*0,7	m ² m ²	
				11,200
5.3		Roboty przygotowawcze		
151 d.5.3	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m 137	m ² m ²	
				137,000
152 d.5.3	KNNR 3 0601- 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach 100	m ² m ²	
				100,000
153 d.5.3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 10	m ² m ²	
				10,000
154 d.5.3	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 137	m ² m ²	
				137,000
5.4		Izolacja pozioma ściany		
155 d.5.4	kalk. indyw.	Wykonanie izolacji poziomej metodą podcinania muru PRINZ 16*0,5	m ³ m ³	
				8,000
5.5		Remont cokołu wraz z pionową izolacją ściany - cokół do wys. 0,4 m		
156 d.5.5	KNR BC-02 0127-01	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem grzybobójczym i dezyn- fekującym do podłożu budowlanych przy renowacji starego budownictwa 7	m ² m ²	
				7,000
157 d.5.5	KNR 19-01 0643-05	Neutralizacja preparatem przeciwsolnym o właściwościach zmieniających szkodliwe sole w sole nieropuszczalne w wodzie 7	m ² m ²	
				7,000
158 d.5.5	KNR BC-02 0302-04	Izolacje i uszczelnienia z jednoskładnikowej,zaprawy cementowo-polimerowej do wyko- nywaniaizolacji wodoochronnych ; grubość warstwy 5,00 mm Krotność = 2,5 7	m ² m ²	
				7,000
159 d.5.5	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr. styropianu 10 cm 7	m ² m ²	
				7,000
160 d.5.5	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła 7	m ² m ²	
				7,000
161 d.5.5	ZKNR C-2 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy ; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm 7	m ² m ²	
				7,000
162 d.5.5	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m ²	

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT ELEWACJI Z TERMOIZOLACJĄ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU PRZY UL.
POZNAŃSKIEJ 367

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
		5*0,7	m ²	
				3,500
5.6		Remont powierzchni ściany ponad cokołem		
5.6.1		Termoizolacja ściany		
163 d.5. 6.1	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej	m	
		16	m	
				16,000
164 d.5. 6.1	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	
		28	m	
				28,000
165 d.5. 6.1	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr. 15 cm.	m ²	
		130	m ²	
				130,000
166 d.5. 6.1	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - przy użyciu got. za- praw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mie- szanki	m ²	
		6,6	m ²	
				6,600
167 d.5. 6.1	KNR 9-24 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - przed malowaniem	m ²	
		160,5	m ²	
				160,500
168 d.5. 6.1	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn.	m ²	
		160,5	m ²	
				160,500
5.6.2		Wymiana stolarki okiennej na pcv		
169 d.5. 6.2	KNR 2 1102- 02	Wymiana okien - nowe okna z pcv SZT.2 okna 0,8 x 1,35 [m] szt. 2	m ²	
		0,8*1,35*2	m ²	
				2,160
170 d.5. 6.2	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 okna z pcv 0,63 x 0,8 [m] okna z pcv 0,63 x 0,8 [m] szt. 1 0,63*0,8	m ²	
			m ²	
				0,504
5.6.3		Roboty blacharskie		
171 d.5. 6.3	NNRNKB 202 0519-04	(z.l.) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm	m	
		9	m	
				9,000
172 d.5. 6.3	NNRNKB 202 0541-02	Montaż nowych parapetów 5 szt.	m ²	
		5*1,5*0,5	m ²	
				3,750
6		ROBOTY UZUPEŁNIAJACE		
173 d.6	Kalk.indyw	Dostawa montaż domków dla ptaków - typ J	szt	
		18	szt	
				18,000
174 d.6	Kalk.indyw	Dostawa montaż domków dla ptaków - typ A	szt	
		10	szt	
				10,000