

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		PRZEDMIAR:			
1		Findera 1			
1.1		Elewacja frontowa			
1	ZKNR C-1	Zabezpieczenie okien folią malarską	m2		8,316
d.1.1.1	0101-01				
	analogia				
		6 * 1,10 * 1,26	m2	8,316	
				RAZEM	8,316
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		8,520
d.1.1.1	0535-03				
		8,52	m	8,520	
				RAZEM	8,520
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		4,760
d.1.1.1	0535-05				
		4,76	m	4,760	
				RAZEM	4,760
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2		1,800
d.1.1.1	0535-08				
		5 * 0,30 * 1,20	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
5	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby - przygotowanie powierzchni	m2		40,555
d.1.1.1	1202-09				
	analogia				
		4,76 * 8,52	m2	40,555	
				RAZEM	40,555
6	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - odbicie tynku na gzymsie	m		8,520
d.1.1.1	0702-06				
		8,52	m	8,520	
				RAZEM	8,520
7	KNR 4-01	Uzupełnienie gzymsów	m3		0,500
d.1.1.1	0315-04				
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
8	KNR 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie gzymsu	m2		2,556
d.1.1.1	0923-01				
		0,30 * 8,52	m2	2,556	
				RAZEM	2,556
9	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastrach - wykonanie nowego tynku na gzymsie	m2		2,556
d.1.1.1	0811-02				
		poz.8	m2	2,556	
				RAZEM	2,556
10	ZKNR C-1	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		43,111
d.1.1.1	0101-07				
	analogia				
		poz.8 + poz.5	m2	43,111	
				RAZEM	43,111
11	ZKNR C-1	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - ściany i gzyms	m2		43,111
d.1.1.1	0114-07				
	analogia				
		poz.10	m2	43,111	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	43,111
12	ZKNR C-1 d.1.1 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - opaski okienne	m2		4,248
		0,15 * (6 * 1,10 * 2 + 6 * 1,26 * 2)	m2	4,248	
				RAZEM	4,248
13	KNR 4-01 d.1.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - cokół	m2		6,220
		0,73 * 8,52	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
14	KNR BC-02 d.1.1 0204-02	Czyszczenie powierzchni betonowych strumieniowe wodne wysokociśnieniowe pionowych niemalowanych - zmycie luźnych fragmentów na cokole	m2		6,220
		poz.13	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
15	KNR 4-01 d.1.1 0619-03 analogia	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - dodatkowe czyszczenie muru	m2		6,220
		poz.13	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
16	KNR 2-02 d.1.1 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie cokołu celem wzmocnienia	m2		6,220
		poz.13	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
17	KNR 2-02 d.1.1 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie - wykonanie tynku na cokole	m2		6,220
		6,22	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
18	ZKNR C-1 d.1.1 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża - gruntowanie cokołu	m2		6,220
		poz.17	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
19	ZKNR C-1 d.1.1 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - malowanie cokołu	m2		6,220
		poz.18	m2	6,220	
				RAZEM	6,220
20	KNR 2-02 d.1.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - parapery	m2		1,800
		poz.4	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
21	KNR 2-02 d.1.1 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż wcześniej zdemontowanej rynny (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		8,520
		poz.2	m	8,520	
				RAZEM	8,520

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		4,760
d.1.1	0510-02 analogia				
		poz.3	m	4,760	
				RAZEM	4,760
23	KNR 4-01	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		6,930
d.1.1	1211-02				
		5 * 1,10 * 1,26	m2	6,930	
				RAZEM	6,930
24	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		6,930
d.1.1	1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17				
		poz.23	m2	6,930	
				RAZEM	6,930
25	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		46,775
d.1.1	1604-01/02				
		8,52 * (4,76 + 0,73)	m2	46,775	
				RAZEM	46,775
26	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 23, 24)			1,000
d.1.1	r.16 z.sz.5.15				
1.2		Elewacja tylna			
27	ZKNR C-1	Zabezpieczenie okien folią malarską	m2		4,888
d.1.2	0101-01 analogia				
		2 * 1,13 * 1,30 + 1,50 * 1,30	m2	4,888	
				RAZEM	4,888
28	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		8,610
d.1.2	0535-03				
		8,61	m	8,610	
				RAZEM	8,610
29	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		5,270
d.1.2	0535-04				
		5,27	m	5,270	
				RAZEM	5,270
30	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		4,600
d.1.2	0535-05				
		4,60	m	4,600	
				RAZEM	4,600
31	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		2,240
d.1.2	0535-06				
		2,24	m	2,240	
				RAZEM	2,240
32	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2		0,369
d.1.2	0535-08				
		0,30 * 1,23	m2	0,369	
				RAZEM	0,369
33	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby - przygotowanie powierzchni	m2		44,408
d.1.2	1202-09 analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$4,60 * (3,34 + 0,30 + 4,97) + 0,5 * (2,24 + 2,66) * 1,96$	m2	44,408	
				RAZEM	44,408
34	KNR 4-01 d.1.2 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - odbicie tynku na przybudówce	m2		3,000
		3,00	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
35	KNR 4-01 d.1.2 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - odbicie tynku na gzymsie	m		8,610
		8,61	m	8,610	
				RAZEM	8,610
36	KNR 4-01 d.1.2 0315-04	Uzupełnienie gzymsów	m3		0,500
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
37	KNR 2-02 d.1.2 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie gzymsu	m2		3,444
		$0,40 * 8,61$	m2	3,444	
				RAZEM	3,444
38	KNR 19-01 d.1.2 0811-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastrach - wykonanie nowego tynku na gzymsie	m2		3,444
		$0,4 * 8,61$	m2	3,444	
				RAZEM	3,444
39	ZKNR C-1 d.1.2 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża pod fragment uzupełnianego tynku "baranek"	m2		3,000
		poz.34	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
40	KNR BC-02 d.1.2 0601-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego o fakturze typu "baranek" wykonywana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		3,000
		poz.34	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
41	ZKNR C-1 d.1.2 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża - przed malowaniem elewacji	m2		47,852
		poz.33 + poz.38	m2	47,852	
				RAZEM	47,852
42	ZKNR C-1 d.1.2 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - ściany i gzyms	m2		47,852
		poz.33 + poz.38	m2	47,852	
				RAZEM	47,852
43	ZKNR C-1 d.1.2 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - opaski okienne	m2		4,115
		$0,15 * (2 * 1,13 + 2 * 1,30 + 2 * 1,13 + 2 * 1,30 + 2 * 1,50 + 2 * 1,20 + 2 * 1,97 + 0,93 + 2 * 1,97 + 0,90 + 2 * 0,55 + 2 * 0,75)$	m2	4,115	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,115
44	KNR 2-02 d.1.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - parapery	m2		0,819
		poz.32 + 0,30 * 1,50	m2	0,819	
				RAZEM	0,819
45	KNR 2-02 d.1.2 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż wcześniej zdemontowanej rynny (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		8,610
		poz.28	m	8,610	
				RAZEM	8,610
46	KNR 2-02 d.1.2 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - nowa rynna nad przybudówką	m		5,270
		poz.29	m	5,270	
				RAZEM	5,270
47	KNR 2-02 d.1.2 0510-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		4,600
		poz.30	m	4,600	
				RAZEM	4,600
48	KNR 2-02 d.1.2 0510-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej - noa rura - przybudówka	m		2,240
		poz.31	m	2,240	
				RAZEM	2,240
49	KNR 4-01 d.1.2 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		2,938
		2 * 1,13 * 1,30	m2	2,938	
				RAZEM	2,938
50	KNR 4-01 d.1.2 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		2,938
		poz.49	m2	2,938	
				RAZEM	2,938
51	KNR 4-01 d.1.2 1211-07	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni do 0.5 m2 - szafka elektryczna	szt.		0,240
		0,40 * 0,60	szt.	0,240	
				RAZEM	0,240
52	KNR 4-01 d.1.2 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - szafka elektryczna	m2		0,240
		poz.51	m2	0,240	
				RAZEM	0,240
53	KNR 2-02 d.1.2 0513-04	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 60 cm	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
54	KNR 2-02 d.1.2 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		15,364
		3,34 * 4,60	m2	15,364	
				RAZEM	15,364

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	KNR 2-02 d.1.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (pozycje: 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 49, 50)			1,000
1.3		Wywóz i utylizacja gruzu			
56	KNR 4-01 d.1.3 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		0,789
		poz.6 * 0,40 * 0,02 * 1,40 + poz.13 * 0,05 * 1,40 + poz.34 * 0,40 * 0,01 * 1,40 + poz.35 * 0,02 * 1,40	m3	0,789	
				RAZEM	0,789
57	analiza d.1.3 indywidualna Uproszczona	utylizacja gruzu budowlanego	t		1,105
		poz.56 * 1,40	t	1,105	
				RAZEM	1,105
2		Findera 3			
2.1		Elewacja frontowa			
58	ZKNR C-1 d.2.1 0101-01 analogia	Zabezpieczenie okien folią malarską	m2		7,155
		4 * 1,10 * 1,35 + 0,90 * 1,35	m2	7,155	
				RAZEM	7,155
59	KNR 4-01 d.2.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		5,490
		5,49	m	5,490	
				RAZEM	5,490
60	KNR 4-01 d.2.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		5,940
		5,94	m	5,940	
				RAZEM	5,940
61	KNR 4-01 d.2.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2		1,770
		4 * 0,30 * 1,20 + 1 * 0,30 * 1,10	m2	1,770	
				RAZEM	1,770
62	KNR 4-01 d.2.1 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby - przygotowanie powierzchni	m2		30,532
		5,94 * 5,14	m2	30,532	
				RAZEM	30,532
63	KNR 4-01 d.2.1 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - odbicie tynku na gzymsie	m		5,490
		5,49	m	5,490	
				RAZEM	5,490
64	KNR 4-01 d.2.1 0315-04	Uzupełnienie gzymsów	m3		0,700
		0,7	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
65	KNR 2-02 d.2.1 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie gzymsu	m2		2,196
		5,49 * 0,40	m2	2,196	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,196
66	KNR 19-01 d.2.1 0811-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastrach - wykonanie nowego tynku na gzymsie	m2		2,196
		poz.65	m2	2,196	
				RAZEM	2,196
67	ZKNR C-1 d.2.1 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		32,728
		poz.62 + poz.65	m2	32,728	
				RAZEM	32,728
68	ZKNR C-1 d.2.1 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikonową CT 54 - ściany i gzyms	m2		32,728
		poz.67	m2	32,728	
				RAZEM	32,728
69	ZKNR C-1 d.2.1 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikonową CT 54 - opaski okienne	m2		4,569
		0,15 * (4 * 1,10 * 2 + 4 * 1,35 * 2 + 0,90 * 2 + 1,35 * 2 + 2 * 1,06 + 2 * 2,12)	m2	4,569	
				RAZEM	4,569
70	KNR 4-01 d.2.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - cokół	m2		4,392
		0,80 * 5,49	m2	4,392	
				RAZEM	4,392
71	KNR BC-02 d.2.1 0204-02	Czyszczenie powierzchni betonowych strumieniowe wodne wysokociśnieniowe pionowych niemalowanych - zmycie luźnych fragmentów na cokole	m2		4,392
		poz.70	m2	4,392	
				RAZEM	4,392
72	KNR 4-01 d.2.1 0619-03 analogia	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - dodatkowe czyszczenie muru	m2		4,392
		poz.71	m2	4,392	
				RAZEM	4,392
73	KNR 2-02 d.2.1 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwioną - spoinowanie cokołu celem wzmocnienia	m2		4,392
		poz.71	m2	4,392	
				RAZEM	4,392
74	KNR 2-02 d.2.1 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie - wykonanie tynku na cokole	m2		4,392
		poz.73	m2	4,392	
				RAZEM	4,392
75	ZKNR C-1 d.2.1 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża - gruntowanie cokołu	m2		4,392
		poz.73	m2	4,392	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,392
76	ZKNR C-1 d.2.1 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - malowanie cokołu	m2		4,392
		poz.73	m2	4,392	
				RAZEM	4,392
77	KNR 2-02 d.2.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - parapery	m2		1,770
		poz.61	m2	1,770	
				RAZEM	1,770
78	KNR 2-02 d.2.1 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż wcześniej zdemontowanej rynny (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		5,490
		poz.59	m	5,490	
				RAZEM	5,490
79	KNR 2-02 d.2.1 0510-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		5,940
		poz.60	m	5,940	
				RAZEM	5,940
80	KNR 4-01 d.2.1 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		7,155
		poz.58	m2	7,155	
				RAZEM	7,155
81	KNR 4-01 d.2.1 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		7,155
		poz.80	m2	7,155	
				RAZEM	7,155
82	KNR 2-02 d.2.1 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		32,666
		5,95 * 5,49	m2	32,666	
				RAZEM	32,666
83	KNR 2-02 d.2.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 3 (pozycje: 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69)			1,000
	2.2	Elewacja tylna			
84	ZKNR C-1 d.2.2 0101-01 analogia	Zabezpieczenie okien folią malarską	m2		4,869
		3 * 1,10 * 1,33 + 0,80 * 0,60	m2	4,869	
				RAZEM	4,869
85	KNR 4-01 d.2.2 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		5,550
		5,55	m	5,550	
				RAZEM	5,550
86	KNR 4-01 d.2.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2		0,990
		0,30 * (0,90 + 2 * 1,20)	m2	0,990	
				RAZEM	0,990

V-

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
87	KNR 4-01 d.2.2 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby - przygotowanie powierzchni	m2		36,308
		5,55 * 5,05 + 2 * 0,5 * (1,90 * 2,27) * 1,92	m2	36,308	
				RAZEM	36,308
88	KNR 4-01 d.2.2 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - odbicie tynku na przybudówce	m2		3,000
		3	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
89	KNR 4-01 d.2.2 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - odbicie tynku na gzymsie	m		5,550
		5,55	m	5,550	
				RAZEM	5,550
90	KNR 4-01 d.2.2 0315-04	Uzupełnienie gzymsów	m3		0,600
		0,6	m3	0,600	
				RAZEM	0,600
91	KNR 2-02 d.2.2 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie gzymsu	m2		2,220
		0,40 * 5,55	m2	2,220	
				RAZEM	2,220
92	KNR 19-01 d.2.2 0811-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastrach - wykonanie nowego tynku na gzymsie	m2		2,220
		poz.91	m2	2,220	
				RAZEM	2,220
93	ZKNR C-1 d.2.2 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża pod fragment uzupełnianego tynku "baranek"	m2		3,000
		poz.88	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
94	KNR BC-02 d.2.2 0601-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego o fakturze typu "baranek" wykonywana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		3,000
		poz.88	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
95	ZKNR C-1 d.2.2 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża - przed malowaniem elewacji	m2		38,528
		poz.87 + poz.92	m2	38,528	
				RAZEM	38,528
96	ZKNR C-1 d.2.2 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - ściany i gzyms	m2		38,528
		poz.95	m2	38,528	
				RAZEM	38,528
97	ZKNR C-1 d.2.2 0114-07 analogia	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową CT 54 - opaski okienne	m2		2,607

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,15 * (3 * 1,10 * 2 + 3 * 1,33 * 2 + 2 * 0,80 + 2 * 0,60)	m2	2,607	
				RAZEM	2,607
98	KNR 2-02 d.2.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - parapery	m2		0,990
		poz.86	m2	0,990	
				RAZEM	0,990
99	KNR 2-02 d.2.2 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż wcześniej zdemontowanej rynny (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		5,550
		poz.85	m	5,550	
				RAZEM	5,550
100	KNR 4-01 d.2.2 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		3,406
		2 * 1,10 * 1,33 + 0,80 * 0,60	m2	3,406	
				RAZEM	3,406
101	KNR 4-01 d.2.2 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		3,406
		poz.100	m2	3,406	
				RAZEM	3,406
102	KNR 4-01 d.2.2 1211-07	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni do 0.5 m2 - szafka elektryczna	szt.		0,240
		0,60 * 0,40	szt.	0,240	
				RAZEM	0,240
103	KNR 4-01 d.2.2 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - szafka elektryczna	m2		0,240
		0,60 * 0,40	m2	0,240	
				RAZEM	0,240
104	KNR 2-02 d.2.2 0513-04	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 60 cm	szt.		1,000
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
105	KNR 2-02 d.2.2 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		10,987
		2,18 * 5,04	m2	10,987	
				RAZEM	10,987
106	KNR 2-02 d.2.2 r.16 z.sz.5.15 2.3	Czas pracy rusztowań grupy 4 (pozycje: 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 104) Wywóz i utylizacja gruzu			1,000
107	KNR 4-01 d.2.3 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km	m3		0,473
		poz.63 * 0,40 * 0,02 * 1,40 + poz.70 * 0,05 * 1,40 + poz.88 * 0,01 * 1,40 + poz.89 * 0,40 * 0,02 * 1,40	m3	0,473	
				RAZEM	0,473

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108	analiza d.2.3 indywidualna Uproszczona	utylicacja gruzu budowlanego	t		0,662
		poz.107 * 1,40	t	0,662	
				RAZEM	0,662
3		Findera 7			
3.1		Elewacja frontowa + boczna			
109	Uproszczona d.3.1	Przygotowanie elewacji do prac remontowych - zdjęcie reklam	szt.		1,000
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
110	ZKNR C-1 d.3.1 0101-01 analogia	Zabezpieczenie okien folią malarską	m2		8,736
		4 * 1,05 * 1,64 + 1,20 * 1,54	m2	8,736	
				RAZEM	8,736
111	KNR 4-01 d.3.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		8,100
		8,10	m	8,100	
				RAZEM	8,100
112	KNR 4-01 d.3.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2		0,345
		0,30 * 1,15	m2	0,345	
				RAZEM	0,345
113	KNR 4-01 d.3.1 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby - przygotowanie powierzchni	m2		49,896
		6,16 * 8,10	m2	49,896	
				RAZEM	49,896
114	KNR 4-01 d.3.1 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - odbicie tynku na gzymsie	m		8,100
		8,10	m	8,100	
				RAZEM	8,100
115	KNR 4-01 d.3.1 0315-04	Uzupełnienie gzymsów	m3		0,800
		0,8	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
116	KNR 2-02 d.3.1 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie gzymsu	m2		3,240
		0,40 * 8,10	m2	3,240	
				RAZEM	3,240
117	KNR 19-01 d.3.1 0811-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastrach - wykonanie nowego tynku na gzymsie	m2		3,240
		0,40 * 8,10	m2	3,240	
				RAZEM	3,240
118	ZKNR C-1 d.3.1 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		53,136

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.113 + poz.117	m2	53,136	
				RAZEM	53,136
119	ZKNR C-1	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą	m2		
d.3.1	0114-07	silikatową CT 54 - ściany i gzyms			53,136
	analogia				
		poz.118	m2	53,136	
				RAZEM	53,136
120	ZKNR C-1	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą	m2		
d.3.1	0114-07	silikatową CT 54 - opaski okienne			4,895
	analogia				
		0,15 * (4 * 1,05 * 2 + 4 * 1,64 * 2 + 1,20 * 2 + 1,54 * 2 + 0,97 + 2,33 * 2)	m2	4,895	
				RAZEM	4,895
121	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy	m2		
d.3.1	0701-05	cementowo-wapiennej na ścianach, filarach,			4,050
		pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 -			
		cokół			
		0,50 * 8,10	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
122	KNR BC-02	Czyszczenie powierzchni betonowych strumieniowe	m2		
d.3.1	0204-02	wodne wysokociśnieniowe pionowych			4,050
		niemalowanych - zmycie luźnych fragmentów na			
		cokole			
		poz.121	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
123	KNR 4-01	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o	m2		
d.3.1	0619-03	powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu			4,050
	analogia	szczotek stalowych - dodatkowe czyszczenie muru			
		poz.121	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
124	KNR 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową,	m2		
d.3.1	0923-01	niebarwiona - spoinowanie cokołu celem			4,050
		wzmocnienia			
		poz.121	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
125	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach	m2		
d.3.1	0901-01	płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i			4,050
		loggie) wykonywane ręcznie - wykonanie tynku na			
		cokole			
		poz.124	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
126	ZKNR C-1	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie	m2		
d.3.1	0101-07	podłoża - gruntowanie cokołu			4,050
	analogia				
		poz.124	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
127	ZKNR C-1	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą	m2		
d.3.1	0114-07	silikatową CT 54 - malowanie cokołu			4,050
	analogia				
		poz.124	m2	4,050	
				RAZEM	4,050
128	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
d.3.1	0506-02	- z blachy ocynkowanej - parapery			0,345
		poz.112	m2	0,345	
				RAZEM	0,345

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129	KNR 2-02 d.3.1 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - montaż wcześniej zdemontowanej rynny (R: 1,0; M i S: 0,0)	m		8,100
		poz.111	m	8,100	
				RAZEM	8,100
130	KNR 4-01 d.3.1 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		1,722
		1,05 * 1,64	m2	1,722	
				RAZEM	1,722
131	KNR 4-01 d.3.1 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		2,260
		0,97 * 2,33	m2	2,260	
				RAZEM	2,260
132	KNR 4-01 d.3.1 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		1,722
		poz.130	m2	1,722	
				RAZEM	1,722
133	KNR 4-01 d.3.1 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		2,260
		poz.131	m2	2,260	
				RAZEM	2,260
134	KNR 4-01 d.3.1 1111-01	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach drewnianych	m2		1,722
		1,05 * 1,64	m2	1,722	
				RAZEM	1,722
135	KNR 4-01 d.3.1 1101-04 z.sz. 5.3. 9911-05	Szklenie ram drewnianych zdejmowanych pojedynczych na kit podwójny szkłem płaskim ciążnionym grub. 4 mm o powierzchni szyby ponad 0.5 m2 - powierzchnia ponad 1 do 5 m2 w jednym budynku	m2		1,722
		1,05 * 1,64	m2	1,722	
				RAZEM	1,722
136	KNR 2-02 d.3.1 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		49,896
		8,10 * 6,16	m2	49,896	
				RAZEM	49,896
137	KNR 2-02 d.3.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 5 (pozycje: 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 129)			1,000
	3.2	Elewacja tylna			
138	ZKNR C-1 d.3.2 0101-01 analogia	Zabezpieczenie okien folią malarską	m2		5,131
		1,14 * 1,44 * 2 + 1,20 * 1,54	m2	5,131	
				RAZEM	5,131
139	KNR 4-01 d.3.2 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		8,100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8,10	m	8,100	
				RAZEM	8,100
140	KNR 4-01 d.3.2 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		3,000
		3,00	m	3,000	
				RAZEM	3,000
141	KNR 4-01 d.3.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		1,800
		1,80	m	1,800	
				RAZEM	1,800
142	KNR 4-01 d.3.2 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		2,000
		2,00	m	2,000	
				RAZEM	2,000
143	KNR 4-01 d.3.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m2		0,597
		0,30 * 1,24 + 0,30 * 0,75	m2	0,597	
				RAZEM	0,597
144	KNR 4-01 d.3.2 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby - przygotowanie powierzchni	m2		89,171
		8,10 * 6,16 + 4 * 0,5 * (2,10 + 2,40) * 0,92 + 1,30 * 2,00 + 0,5 * (2,17 + 2,50) * 3,21 + <bok>1,90 * 2 * 5,50	m2	89,171	
				RAZEM	89,171
145	KNR 4-01 d.3.2 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - odbicie tynku na przybudówce	m2		5,000
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
146	KNR 4-01 d.3.2 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - odbicie tynku na gzymsie	m		8,100
		8,10	m	8,100	
				RAZEM	8,100
147	KNR 4-01 d.3.2 0315-04	Uzupełnienie gzymsów	m3		0,700
		0,7	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
148	KNR 2-02 d.3.2 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona - spoinowanie gzymsu	m2		3,240
		0,40 * 8,10	m2	3,240	
				RAZEM	3,240
149	KNR 19-01 d.3.2 0811-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastrach - wykonanie nowego tynku na gzymsie	m2		3,240
		0,40 * 8,10	m2	3,240	
				RAZEM	3,240
150	ZKNR C-1 d.3.2 0101-07 analogia	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża pod fragment uzupełnianego tynku "baranek"	m2		5,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
161	KNR 4-01 d.3.2 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		2,949
		poz.160	m2	2,949	
				RAZEM	2,949
162	KNR 4-01 d.3.2 1211-07	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni do 0.5 m2 - szafka elektryczna	szt.		0,240
		0,60 * 0,40	szt.	0,240	
				RAZEM	0,240
163	KNR 4-01 d.3.2 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - szafka elektryczna	m2		0,240
		poz.162	m2	0,240	
				RAZEM	0,240
164	KNR 4-01 d.3.2 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		35,000
		35	szt.	35,000	
				RAZEM	35,000
165	KNR 4-01 d.3.2 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		1,980
		1,10 * 1,80	m2	1,980	
				RAZEM	1,980
166	KNR 4-01 d.3.2 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		1,980
		poz.165	m2	1,980	
				RAZEM	1,980
167	KNR 2-02 d.3.2 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		15,400
		2,50 * 6,16	m2	15,400	
				RAZEM	15,400
168	KNR 2-02 d.3.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (pozycje: 138, 139, 140, 143, 144, 146, 147, 148, 149, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 160, 161)			1,000
	3.3	Wywóz i utylizacja gruzu			
169	KNR 4-01 d.3.3 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km	m3		0,535
		poz.114 * 0,40 * 0,02 * 1,40 + poz.121 * 0,05 * 1,40 + poz.145 * 0,01 * 1,40 + poz.146 * 0,40 * 0,02 * 1,40	m3	0,535	
				RAZEM	0,535
170	analiza d.3.3 indywidualna Uproszczona	utylizacja gruzu budowlanego	t		0,749
		poz.169 * 1,40	t	0,749	
				RAZEM	0,749

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem