

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Wejście nr 9</b>			
1.1		<b>Dach</b>			
1	KNR 4-01 d.1. 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
1		3.45*2.50	m <sup>2</sup>	8.625	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.625</b>
2	KNR 4-01 d.1. 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
1		3.50	m	3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
3	KNR 4-01 d.1. 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
1		3.50	m	3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
4	KNR 4-01 d.1. 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
1		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5	KNR 4-01 d.1. 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm	m		
1		0.80*2*5	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
6	KNR 4-01 d.1. 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.	szt.		
1		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
7	KNR 4-01 d.1. 0820-03 ana- 1 logia	Montaż płyt OSB gr 10 mm	m <sup>2</sup>		
1		3.45*2.80	m <sup>2</sup>	9.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.660</b>
8	KNR 0-15II d.1. 0517-01	Ułożenie ekranu zabezpieczającego z membramy dachowej	m <sup>2</sup>		
1		9.66	m <sup>2</sup>	9.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.660</b>
9	KNR 0-15II d.1. 0517-02	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m <sup>2</sup>		
1		9.66	m <sup>2</sup>	9.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.660</b>
10	KNR 0-15II d.1. 0522-01	Pokrycie dachów blachami powlekanymi trapezowymi	m <sup>2</sup>		
1		9.66	m <sup>2</sup>	9.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.660</b>
11	KNR AT-09 d.1. 0802-07	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>		
1		3.43*0.25	m <sup>2</sup>	0.858	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.858</b>
12	KNR AT-09 d.1. 0802-08	Obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>		
1		$[(2.80+1.50)*0.45]+[(1.30+3.45)*0.35]$	m <sup>2</sup>	3.598	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.598</b>
13	NNRNKB d.1. 202 0517-03	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 12 cm	m		
1		3.45	m	3.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.450</b>
14	NNRNKB d.1. 202 0517-09	Zbiorniczki przy rynnach - blacha powlekana	szt.		
1		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 4-01 d.1. 0529-06 ana- 1 logia	Wstawienie trójnika o śred. 100 mm z blachy powlekanej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	NNRNKB d.1. 202 0519-02 1	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych o śr. 10 cm	m		
		1.00	m	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	KNR 2-02 d.1. 2007-02 1	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych na stropach	m <sup>2</sup>		
		0.30*3.45	m <sup>2</sup>	1.035	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.035</b>
18	KNR 0-18 d.1. 2613-03 ana- 1 logia	Montaż boazerii drewnianej	m <sup>2</sup>		
		0.50*3.45	m <sup>2</sup>	1.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.725</b>
19	KNR 0-18 d.1. 2614-03 1	Montaż elementów wykończeniowych - narożniki	m		
		3.00	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
20	KNR 4-01 d.1. 0627-03 1	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania - kolorowy impregnat do drewna np. Sadolin	m <sup>2</sup>		
		1.725*1.15	m <sup>2</sup>	1.984	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.984</b>
<b>1.2</b>	<b>Elewacja</b>				
21	KNR 4-01 d.1. 1202-09 2	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		[1.08*3.25+3.43*3.15+2.13*3.15+2.13*0.90*0.5]	m <sup>2</sup>	21.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.983</b>
22	KNR 0-23 d.1. 2611-02 ana- 2 logia	Jednokrotne gruntowanie emulsją - grunt szczerpny	m <sup>2</sup>		
		21.983	m <sup>2</sup>	21.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.983</b>
23	KNR 4-01 d.1. 0711-01 2	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m <sup>2</sup> w 1 miej.)	m <sup>2</sup>		
		2	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
24	KNR 0-23 d.1. 2612-08 2	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		3.15*2	m	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
25	KNR 0-23 d.1. 2612-06 2	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		21.983	m <sup>2</sup>	21.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.983</b>
26	KNR 0-17 d.1. 0929-01 ana- 2 logia	Nalóżenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		21.983	m <sup>2</sup>	21.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.983</b>
27	KNR 0-17 d.1. 0929-03 ana- 2 logia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - Marmolit [(1.08+3.43+2.13)*1.20]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7.968	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.968</b>
28	KNR 2-02 d.1. 0814-01 ana- 2 logia	Tynki wewn.pocienione gr.3-4mm wykon.ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		[(1.08+3.43+2.13)*0.40]	m <sup>2</sup>	2.656	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.656</b>
29	KNR-W 2-02 d.1. 1519-02 2	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.656	m <sup>2</sup>	2.656	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.656</b>
30	KNR 0-17 d.1. 0926-03 2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego grubości 3.5 mm z gotowej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych [21.983-(7.968+2.656)]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.359	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.359</b>
31	KNR 4-01 d.1. 1212-02 2	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych  1.00*0.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.650</b>
<b>1.3</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
32	KNR 4-01 d.1. 0354-06 ana- 3 logia	Demontaż skrzynek na listy i tablicy informacyjnej  3+1	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
33	KNR 2-15 d.1. 0120-01 ana- 3 logia	Szafki naścienne na listy i tablica informacyjna - szafki i tablica z demontażu  3+1	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
34	KNR 4-01 d.1. 0811-07 3	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.  2.47*1.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.446</b>
35	KNR 4-01 d.1. 0813-07 3	Wymiana lub uzupełnienie płytek lastrykowych o wym.20x20 cm w posadzkach - pierwsza - płytki z demontażu  4	plyt. plyt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
36	KNR 4-01 d.1. 0804-08 3	Zerwanie cokolika cementowego  3.60+2.60	m m	6.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.200</b>
37	KNR 4-01 d.1. 0705-02 3	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdy uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami  6.20	m m	6.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.200</b>
38	KNR 2-02 d.1. 1102-01 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro  4.446	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.446</b>
39	KNR 0-12 d.1. 1118-05 3	Posadzki z płytek układanych metodą zwykłą - płytki do uzgodnienia z inwestorem  4.446	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.446</b>
40	KNR 0-12 d.1. 1119-01 3	Cokoliki, z płytek wysokości cokolika równej 10 cm - płytki do uzgodnienia z inwestorem  6.20	m m	6.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.200</b>
41	KNR 4-01 d.1. 1204-08 3	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności  [(2.47*1.80)+(2.47+1.80)*2*0.50+3.00*0.50]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.216	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.216</b>
42	KNR 4-01 d.1. 1204-01 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  2.47*1.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.446</b>
43	KNR 4-01 d.1. 1204-02 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  10.216-4.446	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.770</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44	KNR 4-01 d.1. 1206-04 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem  [(1.80+1.80+1.27*2+1.60)*1.40]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.836	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.836</b>
<b>1.4</b>		<b>Nawierzchnia przed wejściem</b>			
45	KNR 2-31 d.1. 0807-03 4	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawa cement.  1.35*4.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.805	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.805</b>
46	KNR 2-31 d.1. 0814-02 4	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej  4.30	m  m	  4.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.300</b>
47	KNR 4-01 d.1. 0211-03 4	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - próg przed wejściem  1.20*0.37	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.444</b>
48	KNR 2-31 d.1. 0401-02 4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV  4.30+1.35	m  m	  5.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.650</b>
49	KNR 2-31 d.1. 0402-03 4	Ława pod krawężniki betonowa zwykła  [(4.30+1.35)*0.20*0.15]	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.170	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.170</b>
50	KNR 2-31 d.1. 0407-01 4	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.  4.30+1.35	m  m	  5.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.650</b>
51	KNR 0-11 d.1. 0321-01 4	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - Kostka z odzysku 50 %  4.30+1.35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.650</b>
52	KNR 4-01 d.1. 0322-04 4	Obsadzenie ram,wycieraczek,wsypów stalowych o pow.do 0.5 m2 w podłożach betonowych  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
53	KNR 4-01 d.1. 0108-17 4	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km  21.983*0.001+2.00*0.03+4.446*0.05+6.20*0.10*0.03+5.805*0.08*0.5+0.08*0.30*4.30+0.444*0.10+5.65*0.20*0.15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.872	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.872</b>
54	KNR 4-01 d.1. 0108-20 4	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km *7 km Krotność = 7 0.872	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.872	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.872</b>
55	d.1. wycena indywidualna 4	Koszt utylizacji i składowania gruzu  0.872*1.80	t  t	  1.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.570</b>
<b>2</b>		<b>Wejście nr 11</b>			
<b>2.1</b>		<b>Dach</b>			
56	KNR 4-01 d.2. 0535-02 1	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  4.70*2.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.750</b>
57	KNR 4-01 d.2. 0535-04 1	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  4.70	m  m	  4.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.700</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58	KNR 4-01 d.2. 0535-06 1	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  3.50	m  m	  3.500	  3.500
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
59	KNR 4-01 d.2. 0333-09 1	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej  5	szt.  szt.	  5.000	  5.000
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
60	KNR 4-01 d.2. 0413-02 1	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm  0.80*2*5	m  m	  8.000	  8.000
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
61	KNR 4-01 d.2. 0323-03 1	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.  5	szt.  szt.	  5.000	  5.000
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
62	KNR 4-01 d.2. 0820-03 ana- 1 logia	Montaż płyt OSB gr 10 mm  4.70*2.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.160	  13.160
				<b>RAZEM</b>	<b>13.160</b>
63	KNR 0-15II d.2. 0517-01 1	Ułożenie ekranu zabezpieczającego z membramy dachowej  13.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.160	  13.160
				<b>RAZEM</b>	<b>13.160</b>
64	KNR 0-15II d.2. 0517-02 1	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat  13.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.160	  13.160
				<b>RAZEM</b>	<b>13.160</b>
65	KNR 0-15II d.2. 0522-01 1	Pokrycie dachów blachami powlekаныmi trapezowymi  13.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.160	  13.160
				<b>RAZEM</b>	<b>13.160</b>
66	KNR AT-09 d.2. 0802-07 1	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekanej  4.70*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.175	  1.175
				<b>RAZEM</b>	<b>1.175</b>
67	KNR AT-09 d.2. 0802-08 1	Obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekanej  [2.80*0.45]+[(2.80+4.70)*0.35]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.885	  3.885
				<b>RAZEM</b>	<b>3.885</b>
68	NNRNKB d.2. 202 0517-03 1	(z.1) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 12 cm  4.70	m  m	  4.700	  4.700
				<b>RAZEM</b>	<b>4.700</b>
69	NNRNKB d.2. 202 0517-09 1	Zbiorniczki przy rynnach - blacha powlekana  1	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
70	NNRNKB d.2. 202 0519-02 1	(z.1) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych o śr. 10 cm  3.50	m  m	  3.500	  3.500
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
71	KNR-W 2-15 d.2. 0222-02 1	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych  1	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
72	KNR 4-01 d.2. 0102-02 1	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III  5.00*0.60*1.20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.600	  3.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
73	KNR 4-02 d.2. 0202-08 1	Wstawienie trojnika żeliwnego kanalizacyjnego kielichowego o śr. 100 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
74	KNR 2-18 d.2. 0501-01 1	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich ( pisek kopany ) o grub.10 cm - podsypka	m <sup>2</sup>		
		5.00*0.60	m <sup>2</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
75	KNR-W 2-15 d.2. 0214-01 1	Rury deszczowe z PVC śr 100 mm o połączeniach wciskowych	m		
		6.50	m	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.500</b>
76	KNR 2-18 d.2. 0501-02 1	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm - obsypka	m <sup>2</sup>		
		5.00*0.60	m <sup>2</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
77	KNR 4-01 d.2. 0105-02 1	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m <sup>3</sup>		
		3.60	m <sup>3</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
78	KNR 2-02 d.2. 2007-02 1	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych na stropach	m <sup>2</sup>		
		0.30*4.70	m <sup>2</sup>	1.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.410</b>
79	KNR 0-18 d.2. 2613-03 ana- 1 logia	Montaż boazerii drewnianej	m <sup>2</sup>		
		0.50*4.70	m <sup>2</sup>	2.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.350</b>
80	KNR 0-18 d.2. 2614-03 1	Montaż elementów wykończeniowych - narożniki	m		
		5.50	m	5.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.500</b>
81	KNR 4-01 d.2. 0627-03 1	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania - kolorowy impregnat do drewna np. Sadolin	m <sup>2</sup>		
		2.35*1.15	m <sup>2</sup>	2.703	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.703</b>
<b>2.2</b>	<b>Elewacja</b>				
82	KNR 4-01 d.2. 1202-09 2	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		[(4.70*3.07)+(2.18*3.07+2.18*0.98*0.5)]	m <sup>2</sup>	22.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.190</b>
83	KNR 0-23 d.2. 2611-02 ana- 2 logia	Jednokrotne gruntowanie emulsją - grunt szczerpny	m <sup>2</sup>		
		22.19	m <sup>2</sup>	22.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.190</b>
84	KNR 4-01 d.2. 0711-01 2	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m <sup>2</sup>		
		2	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
85	KNR 0-23 d.2. 2612-08 2	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		3.10	m	3.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.100</b>
86	KNR 0-23 d.2. 2612-06 2	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		22.19	m <sup>2</sup>	22.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.190</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
87	KNR 0-17 d.2. 0929-01 ana- 2 logia	Nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa  22.19	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.190</b>
88	KNR 0-17 d.2. 0929-03 ana- 2 logia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczo-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - Marmolit [(4.70+2.18)*1.20]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.256	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.256</b>
89	KNR 2-02 d.2. 0814-01 ana- 2 logia	Tynki wewn.pocienione gr.3-4mm wykon.ręcznie na ścianach  [(4.70+2.18)*0.40]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.752</b>
90	KNR-W 2-02 d.2. 1519-02 2	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową  2.752	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.752</b>
91	KNR 0-17 d.2. 0926-03 2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego grubości 3.5 mm z gotowej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych [22.19-(8.257+2.752)]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.181	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.181</b>
92	KNR 4-01 d.2. 1212-02 2	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych  1.00*0.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.650</b>
93	KNR 4-01 d.2. 0212-01 2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm  0.60*0.60*0.10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.036	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.036</b>
94	KNR 4-01 d.2. 0213-01 2	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku  0.60*0.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.360</b>
<b>2.3</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
95	KNR 4-01 d.2. 0811-07 3	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.  3.87*1.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.850</b>
96	KNR 4-01 d.2. 0804-08 3	Zerwanie cokolika cementowego  3.54+2.67*2	m  m	  8.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.880</b>
97	KNR 4-01 d.2. 0705-02 3	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami  8.88	m  m	  8.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.880</b>
98	KNR 2-02 d.2. 1102-01 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro  6.85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.850</b>
99	KNR 0-12 d.2. 1118-05 3	Posadzki z płytek układanych metodą zwykłą - płytki do uzgodnienia z inwestorem  6.85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.850</b>
100	KNR 0-12 d.2. 1119-01 3	Cokoliki, z płytek wysokości cokolika równej 10 cm - płytki do uzgodnienia z inwestorem  8.88	m  m	  8.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.880</b>
101	KNR 4-01 d.2. 1204-08 3	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$[(3.87*1.77)+(3.87+1.77)*2*0.50+2.10*0.50]$	m <sup>2</sup>	13.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.540</b>
102	KNR 4-01 d.2. 1204-01 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  (3.87*1.77)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.850</b>
103	KNR 4-01 d.2. 1204-02 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (3.87+1.77)*2*0.50+2.10*0.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.690</b>
104	KNR 4-01 d.2. 1206-04 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem  $[(1.77+2.67)*2*1.40+(2.10*1.40)]$	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15.372	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.372</b>
<b>2.4</b>		<b>Nawierzchnia przed wejściem</b>			
105	KNR 2-31 d.2. 0807-03 4	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawa cement.  2.30*2.30+2.70*1.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.990</b>
106	KNR 2-31 d.2. 0814-02 4	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej  1.20+1.20+1.85	m  m	  4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
107	KNR 4-01 d.2. 0211-03 4	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - próg przed wejściem  1.20*0.37	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.444</b>
108	KNR 2-31 d.2. 0401-02 4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV  2.30+2.30+2.30	m  m	  6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
109	KNR 2-31 d.2. 0402-03 4	Ława pod krawężniki betonowa zwykła  [6.90*0.20*0.15]	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.207	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.207</b>
110	KNR 2-31 d.2. 0407-01 4	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.  6.90	m  m	  6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
111	KNR 0-11 d.2. 0321-01 4	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - Kostka z odzysku 50 %  7.99	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.990</b>
112	KNR 4-01 d.2. 0322-04 4	Obsadzenie ram,wycieraczek,wsypów stalowych o pow.do 0.5 m2 w podłożach betonowych  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
113	KNR 4-01 d.2. 0108-17 4	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km  $22.19*0.001+2.00*0.03+6.85*0.05+8.88*0.10*0.03+7.99*0.08*0.5+0.08*0.30*4.25+0.444*0.10+6.90*0.20*0.15$	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.124	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.124</b>
114	KNR 4-01 d.2. 0108-20 4	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km *7 km Krotność = 7 1.124	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.124	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.124</b>
115	d.2. wycena indywidualna	Koszt utylizacji i składowania gruzu  1.124*1.80	t  t	  2.023	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.023</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3</b>		<b>Wejście nr 13</b>			
<b>3.1</b>		<b>Dach</b>			
116	KNR 4-01 d.3. 0535-02 1	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  3.45*2.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.143	  <b>RAZEM 9.143</b>
117	KNR 4-01 d.3. 0535-04 1	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  3.50	m  m	  3.500	  <b>RAZEM 3.500</b>
118	KNR 4-01 d.3. 0535-06 1	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  3.50	m  m	  3.500	  <b>RAZEM 3.500</b>
119	KNR 4-01 d.3. 0333-09 1	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej  5	szt.  szt.	  5.000	  <b>RAZEM 5.000</b>
120	KNR 4-01 d.3. 0413-02 1	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm  0.80*2*5	m  m	  8.000	  <b>RAZEM 8.000</b>
121	KNR 4-01 d.3. 0323-03 1	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.  5	szt.  szt.	  5.000	  <b>RAZEM 5.000</b>
122	KNR 4-01 d.3. 0820-03 ana- 1 logia	Montaż płyt OSB gr 10 mm  3.45*2.95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.178	  <b>RAZEM 10.178</b>
123	KNR 0-15II d.3. 0517-01 1	Ułożenie ekranu zabezpieczającego z membramy dachowej  10.178	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.178	  <b>RAZEM 10.178</b>
124	KNR 0-15II d.3. 0517-02 1	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat  10.178	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.178	  <b>RAZEM 10.178</b>
125	KNR 0-15II d.3. 0522-01 1	Pokrycie dachów blachami powlekanymi trapezowymi  10.178	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.178	  <b>RAZEM 10.178</b>
126	KNR AT-09 d.3. 0802-07 1	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekannej  3.50*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.875	  <b>RAZEM 0.875</b>
127	KNR AT-09 d.3. 0802-08 1	Obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekannej  [(2.95+1.30)*0.45]+[(1.65+3.45)*0.35]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.698	  <b>RAZEM 3.698</b>
128	NNRNKB d.3. 202 0517-03 1	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 12 cm  3.50	m  m	  3.500	  <b>RAZEM 3.500</b>
129	NNRNKB d.3. 202 0517-09 1	Zbiorniczki przy rynnach - blacha powlekana  1	szt.  szt.	  1.000	  <b>RAZEM 1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
130	KNR 4-01 d.3. 0529-06 ana- logia 1	Wstawienie trójnika o śred. 100 mm z blachy powlekanej 1	szt. szt.	1.000	1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
131	NNRNKB d.3. 202 0519-02 1	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych o śr. 10 cm 1.00	m m	1.000	1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
132	KNR 2-02 d.3. 2007-02 1	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych na stropach 0.30*3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.050	1.050
				<b>RAZEM</b>	<b>1.050</b>
133	KNR 0-18 d.3. 2613-03 ana- logia 1	Montaż boazerii drewnianej 0.50*3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.750	1.750
				<b>RAZEM</b>	<b>1.750</b>
134	KNR 0-18 d.3. 2614-03 1	Montaż elementów wykończeniowych - narożniki 4.30	m m	4.300	4.300
				<b>RAZEM</b>	<b>4.300</b>
135	KNR 4-01 d.3. 0627-03 1	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania - kolorowy impregnat do drewna np. Sadolin 1.75*1.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.013	2.013
				<b>RAZEM</b>	<b>2.013</b>
<b>3.2</b>	<b>Elewacja</b>				
136	KNR 4-01 d.3. 1202-09 2	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> [(1.00+3.45+2.25)*2.93+2.25*1.00*0.5]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.756	20.756
				<b>RAZEM</b>	<b>20.756</b>
137	KNR 4-01 d.3. 0308-02 2	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 1	szt. szt.	1.000	1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
138	KNR 0-23 d.3. 2611-02 ana- logia 2	Jednokrotne gruntowanie emulsją - grunt szczerpny 20.756	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.756	20.756
				<b>RAZEM</b>	<b>20.756</b>
139	KNR 4-01 d.3. 0711-01 2	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m <sup>2</sup> w 1 miej.) 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.000	2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
140	KNR 0-23 d.3. 2612-08 2	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2.95*2	m m	5.900	5.900
				<b>RAZEM</b>	<b>5.900</b>
141	KNR 0-23 d.3. 2612-06 2	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 20.756	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.756	20.756
				<b>RAZEM</b>	<b>20.756</b>
142	KNR 0-17 d.3. 0929-01 ana- logia 2	Nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa 20.756	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.756	20.756
				<b>RAZEM</b>	<b>20.756</b>
143	KNR 0-17 d.3. 0929-03 ana- logia 2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczo-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - Marmolit [(1.00+3.45+2.25)*1.20]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.040	8.040
				<b>RAZEM</b>	<b>8.040</b>
144	KNR 2-02 d.3. 0814-01 ana- logia 2	Tynki wewn.pocienione gr.3-4mm wykon.ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[(1.00+3.45+2.25)*0.40]	m <sup>2</sup>	2.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.680</b>
145	KNR-W 2-02 d.3. 1519-02 2	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		2.68	m <sup>2</sup>	2.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.680</b>
146	KNR 0-17 d.3. 0926-03 2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego grubości 3.5 mm z gotowej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych [20.756-(8.04+2.68)]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.036	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.036</b>
147	KNR 4-01 d.3. 1212-02 2	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych	m <sup>2</sup>		
		1.00*0.65	m <sup>2</sup>	0.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.650</b>
148	KNR 4-01 d.3. 0212-01 2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		2.25*0.65*0.10	m <sup>3</sup>	0.146	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.146</b>
149	KNR 4-01 d.3. 0213-01 2	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m <sup>2</sup>		
		2.25*0.65	m <sup>2</sup>	1.463	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.463</b>
<b>3.3</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
150	KNR 4-01 d.3. 0811-07 3	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m <sup>2</sup>		
		2.45*1.88	m <sup>2</sup>	4.606	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.606</b>
151	KNR 4-01 d.3. 0804-08 3	Zerwanie cokolika cementowego	m		
		3.78+1.35+1.27	m	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
152	KNR 4-01 d.3. 0705-02 3	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdy uprzed.zamurów.cegłami lub dachówkami	m		
		6.40	m	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
153	KNR 2-02 d.3. 1102-01 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		4.606	m <sup>2</sup>	4.606	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.606</b>
154	KNR 0-12 d.3. 1118-05 3	Posadzki z płytek układanych metodą zwykłą - płytki do uzgodnienia z inwestorem	m <sup>2</sup>		
		4.606	m <sup>2</sup>	4.606	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.606</b>
155	KNR 0-12 d.3. 1119-01 3	Cokoliki, z płytek wysokości cokolika równej 10 cm - płytki do uzgodnienia z inwestorem	m		
		6.40	m	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
156	KNR 4-01 d.3. 1204-08 3	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		
		[(2.45*1.89)+(2.45+1.89)*2*0.50+2.35*0.50]	m <sup>2</sup>	10.146	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.146</b>
157	KNR 4-01 d.3. 1204-01 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		(2.45*1.89)	m <sup>2</sup>	4.631	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.631</b>
158	KNR 4-01 d.3. 1204-02 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		[(2.45+1.89)*2*0.50+2.35*0.50]	m <sup>2</sup>	5.515	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.515</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
159	KNR 4-01 d.3. 1206-04 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem [(2.45+1.89)*2*1.40+2.35*1.40]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				15.442	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.442</b>
<b>3.4</b>		<b>Nawierzchnia przed wejściem</b>			
160	KNR 2-31 d.3. 0807-03 4	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawa cement. 1.80*3.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				5.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.580</b>
161	KNR 2-31 d.3. 0815-02 4	Rozebranie chodników,wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej [(1.80*3.10)-(1.40*2.60)]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.940</b>
162	KNR 4-01 d.3. 0211-03 4	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - próg przed wejściem 1.20*0.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				0.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.444</b>
163	KNR 2-31 d.3. 0401-02 4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 1.80*2+3.10	m m		
				6.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.700</b>
164	KNR 2-31 d.3. 0402-03 4	Ława pod krawężniki betonowa zwykła [6.70*0.20*0.15]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.201	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.201</b>
165	KNR 2-31 d.3. 0407-01 4	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. 6.70	m m		
				6.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.700</b>
166	KNR 0-11 d.3. 0321-01 4	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoim piaskiem - Kostka z odzysku 50 % 1.80*3.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				5.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.580</b>
167	KNR 4-01 d.3. 0322-04 4	Obsadzenie ram,wycieraczek,wsypów stalowych o pow.do 0.5 m2 w podłożach betonowych 1	szt. szt.		
				1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
168	KNR 4-01 d.3. 0108-17 4	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 20.756*0.001+2.00*0.03+4.606*0.05+6.40*0.10*0.03+7.52*0.08*0.5+0.444*0.10+6.70*0.20*0.15+0.146	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.022	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.022</b>
169	KNR 4-01 d.3. 0108-20 4	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km *7 km Krotność = 7 1.022	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.022	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.022</b>
170	d.3. wycena indywidualna 4	Koszt utylizacji i składowania gruzu 1.022*1.80	t t		
				1.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.840</b>
<b>4</b>		<b>Odbicie "odparzonych" tynków z płyt balkonowych</b>			
171	KNR 4-01 d.4 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 [1.10*1.85+1.10*4.50+1.10*1.10+1.40*1.10*2+1.10*1.10*4+0.70*5.00+3.10*1.10*4+1.10*1.85*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				37.325	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.325</b>
172	d.4 kalk. własna	Praca podnośnika montażowego 1	m-g m-g		
				1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
173	KNR 4-01 d.4 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		37.325*0.025	m <sup>3</sup>	0.933	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.933</b>
174	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km *7 km Krotność = 7 0.933	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.933	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.933</b>
175	d.4 wycena indywidualna	Koszt utylizacji i składowania gruzu  0.933*1.80	t  t	  1.679	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.679</b>
<b>5</b>		<b>Kominy, pokrycie i rynny</b>			
176	KNR 4-01 d.5 1306-01	Demontaż uchwytów metalowych  12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
177	KNR 4-01 d.5 0519-02	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łąt do 0.10 m2  12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
178	KNR AT-03 d.5 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych na gł. 6-10 cm - przecięcie betonowych czap kominowych 0.77*18	m  m	  13.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.860</b>
179	KNR 4-01 d.5 0205-03	Naprawa pęknięć podokienników i czapek kominowych  0.80*6	m  m	  4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
180	KNR 4-01 d.5 0205-04	Naprawa uszkodzeń podokienników i czapek kominowych  2	miejsc.  miejsc.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
181	KNR 4-01 d.5 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.  3	szt.  szt.	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
182	KNR 4-01 d.5 0709-05	Uzupełnienie tynków zwyk.wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły,pustaków ceram.,betonu na ścianach 7	szt.  szt.	  7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
183	KNR 0-23 d.5 2611-02 analogia	Jednokrotne gruntowanie emulsją - grunt szczerpny  [(1.20+4.00*6+3.70+1.60)*0.77]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  23.485	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.485</b>
184	KNR 0-23 d.5 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki  [(1.20+4.00*6+3.70+1.60)*0.57]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.385	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.385</b>
185	KNR AT-09 d.5 0802-07	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu z blachy powlekanej - okap czapy kominowej [(1.20+4.00*6+3.70+1.60)*2*0.24]+[0.60*18*0.25]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.340</b>
186	NNRNKB d.5 202 0534-03 analogia	(z.V) Pokrycie czap kominowych papą zgrzewalną  [(1.20+4.00*6+3.70+1.60)*0.57]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.385	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.385</b>
187	KNR 4-01 d.5 0526-06	Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć  [19.5*2+15.00+10.50+19.50*2]	m  m	  103.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.500</b>
188	KNR 4-01 d.5 0526-06 analogia	Naprawa rynien bez zdejmowania - oczyszczenie  10.0	m  m	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
189	KNR 4-01 d.5 1212-25	Dwukrotne malowanie farbą olejną rynien ( od środka ) farba chlorokauczukowa 103.50	m  m	  103.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
190	KNR 4-01 d.5 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za- kitowaniu 3.0*0.35*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
191	KNR 4-01 d.5 1306-01	Demontaż balustrad anten metalowych 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
192	KNR 4-01 d.5 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego - antena 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
193	d.5 wycena indy- widualna	zabezpieczenie okienka - moskitiera 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
194	KNR 4-01 d.5 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km 0.77*0.05*0.15*9*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.104	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.104</b>
195	KNR 4-01 d.5 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy nast. 1 km *7 km Krotność = 7 0.104	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.104	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.104</b>
196	d.5 wycena indy- widualna	Koszt utylizacji i składowania gruzu 0.104*1.80	t t	0.187	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.187</b>