

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>dekarские</b>					
1		<b>budynek niższy</b>			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0519-04	0,5*(13*2+17*2)	m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
2	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0519-05	30	m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNR-W 4-	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5	m <sup>3</sup>		
d.1	01 0310-02	m <sup>3</sup> 0,45*0,8*1,6*2+1,2*0,45*1,5	m <sup>3</sup>	1,962	
				RAZEM	1,962
4	KNR-W 4-	Wykonanie przewodów kominowych z rur kamionkowych śr. 150 mm w ist-	m		
d.1	01 0311-03	niejących ścianach z cegły	m	8,000	
		2*4		RAZEM	8,000
5	KNR-W 4-	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad da-	m <sup>2</sup>		
d.1	01 0735-02	chem płaskim	m <sup>2</sup>	13,540	
		2,6*1,6*2+2,9*1,8		RAZEM	13,540
6	KNR 4-01	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
d.1	0310-06	6,3*12	m	75,600	
				RAZEM	75,600
7	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy,	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-08	gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	15,780	
		0,25*(17+2*13)+0,25*17+2,6*0,3		RAZEM	15,780
8	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	2*13+17	m	43,000	
				RAZEM	43,000
9	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-05	7,2*3	m	21,600	
				RAZEM	21,600
10	KNR 4-01	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzysów i pasów elewacyjnych z bla-	m <sup>2</sup>		
d.1	0530-05	chy ocynkowanej o szerokości do 25 cm	m <sup>2</sup>	15,780	
		15,78		RAZEM	15,780
11	KNR-W 4-	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików	m <sup>2</sup>		
d.1	01 0538-02	itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaski-	m <sup>2</sup>	3,000	
		mi		RAZEM	3,000
		2*3,2*0,3+3,6*0,3			
12	KNR 4-01	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15	m		
d.1	0524-05	cm w odcinkach o długości ponad 1 m	m	43,000	
		2*13+17		RAZEM	43,000
13	KNR 4-01	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy	m		
d.1	0527-06	ocynkowanej o śr. 12 cm	m	21,600	
		21,6		RAZEM	21,600
14	KNR 4-01	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakiem z blachy	szt.		
d.1	0528-09	ocynkowanej o śr. 18 cm	szt.	3,000	
		3		RAZEM	3,000
15	KNR-W 2-	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m <sup>2</sup>		
d.1	02 0504-03	17*0,5	m <sup>2</sup>	8,500	
				RAZEM	8,500
16	KNR-W 4-	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe po-	m <sup>2</sup>		
d.1	01 0519-02	krycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia grubości 4,7 mm	m <sup>2</sup>	21,500	
		0,5*(2*13+17)		RAZEM	21,500
17	KNR-W 4-	Posmarowanie powierzchni dachu abizolem "R"	m <sup>2</sup>		
d.1	01 0517-05	13*17	m <sup>2</sup>	221,000	
				RAZEM	221,000
18	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odleg-	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	łość do 1 km	m <sup>3</sup>	0,600	
		0,6			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,600
19	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 15 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
2		<b>budynek wyższy</b>			
20	KNR-W 4- d.2 01 0423-03	Uzupełnienie włazów kominiarskich	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNR 4-01 d.2 0424-03	Wycięcie otworów dla komina w stropie strychowym	miejsce		
		1	miejsce	1,000	
				RAZEM	1,000
22	KNR 4-01 d.2 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		17*16	m <sup>2</sup>	272,000	
				RAZEM	272,000
23	KNR 4-01 d.2 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		272	m <sup>2</sup>	272,000	
				RAZEM	272,000
24	KNR-W 2- d.2 02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m <sup>2</sup>		
		16*12+8*8+12*12	m <sup>2</sup>	400,000	
				RAZEM	400,000
25	KNR-W 4- d.2 01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		3,6*16+3,6*8+4,2*11	m <sup>2</sup>	132,600	
				RAZEM	132,600
26	KNR-W 4- d.2 01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		3,6*16+3,6*8+4,2*11	m <sup>2</sup>	132,600	
				RAZEM	132,600
27	KNR-W 2- d.2 02 0508-01	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.50 mm; rozstaw rąbka prostokątnego do okapu 57 cm	m <sup>2</sup>		
		24,6	m <sup>2</sup>	24,600	
				RAZEM	24,600
28	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		0,25*12+0,25*11+0,25*17*2+0,25*15+0,2*12+2,6*0,25*3	m <sup>2</sup>	22,350	
				RAZEM	22,350
29	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12+10+17+17+12+8+8	m	84,000	
				RAZEM	84,000
30	KNR 4-01 d.2 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		6,4*3+3,6*4	m	33,600	
				RAZEM	33,600
31	KNR 4-01 d.2 0530-05	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm	m <sup>2</sup>		
		22,35	m <sup>2</sup>	22,350	
				RAZEM	22,350
32	KNR 4-01 d.2 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszu i okapów z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		28,6	m <sup>2</sup>	28,600	
				RAZEM	28,600
33	KNR 4-01 d.2 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m	m		
		68	m	68,000	
				RAZEM	68,000
34	KNR 4-01 d.2 0527-06	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm	m		
		33,6	m	33,600	
				RAZEM	33,600
35	KNR-W 2- d.2 02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową	m <sup>2</sup>		
		11*17	m <sup>2</sup>	187,000	
				RAZEM	187,000
36	KNR-W 2- d.2 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m <sup>2</sup>		
		17*0,5*2+11*0,5*2	m <sup>2</sup>	28,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	28,000
37	KNR-W 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup> 0,45*0,8*1,6*2+1,2*0,45*1,5*2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2,772	
				RAZEM	2,772
38	KNR 4-01 0735-04	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 6,8*(0,4*2+1,6*2)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27,200	
				RAZEM	27,200
39	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
40	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		8	m <sup>3</sup>	8,000	
				RAZEM	8,000
41	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 15 km	m <sup>3</sup>		
		8	m <sup>3</sup>	8,000	
				RAZEM	8,000

[Faint, illegible text, possibly a stamp or signature area]



Terasy 3



Inspektor Techniczny

Wolna

Dominika Wolna



- budynek objęty wnioskiem