

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>remont dachu</b>			
1	KNR 4-01	Przymurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
d.1	0310-01	0.45*(1*0.9+1.7*1.5+1*1.4+1.6*1+0.45*1.1+1.1*0.9+1.6*1.1+1.1*1.6+1.6*1.9+1.2*0.7)	m <sup>3</sup>	6.901	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.901</b>
2	KNR 2-02	Zaizolowanie koron kominów-Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0602-01	0.45*(1+1.7+1+1.6+0.45+1.1+1.6+1.1+1.6+1.2)	m <sup>2</sup>	5.558	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>5.558</b>
3	KNR 2-02	Zaizolowanie koron kominów-Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0602-02	5.56	m <sup>2</sup>	5.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.560</b>
4	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m <sup>2</sup>		
d.1	0735-04	(0.45+1)*2*0.9+(0.45+1.7)*2*1.5+(0.45+1.0)*2*1.4+(0.45+1.6)*2*1+(0.45+0.45)*2*1.1+(0.45+1.1)*2*0.9+(0.45+1.6)*2*1.1+(0.45+1.1)*2*1.6+(0.45+1.6)*2*0.9+(0.45+1.2)*2*0.7	m <sup>2</sup>	37.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.460</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	14+17.2+26.8+21	m	79.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.000</b>
6	KNR 4-01	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o dług.ponad 1 m	m		
d.1	0524-05	79	m	79.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.000</b>
7	KNR 4-01	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o śr. 18 cm	szt.		
d.1	0528-09	6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
8	KNR 2-02	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych papą lub dachówką - z blachy ocynkowanej	szt.		
d.1	0515-07	7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
9	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	4*14	m	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
10	KNR 4-01	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm	m		
d.1	0527-06	56	m	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
11	KNR 4-01	Wymiana pokrycia pasów pod-i nadrynnowych, wiatrownic, obróbek kominów i listew na kominach z blachy ocynkowanej gr. 0,55 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0533-02	21*0.7+21*0.45+12*0.45+16.2*0.45+11*0.45+0.35*1+(1+1.7+1+1.6+0.45+1.1+1.6+1.1+1.6+1.2+0.45*10)*2	m <sup>2</sup>	75.840	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>75.840</b>
12	KNR 0-22	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1	0528-01	12*27+11*11	m <sup>2</sup>	445.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>445.000</b>
13	KNR 0-22	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - krycie	m <sup>2</sup>		
d.1	0528-02	445	m <sup>2</sup>	445.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>445.000</b>
14	kalk. własna	Wykonanie drewnianego wyłazu dachowego pokrytego blachą ocynk	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	kalk. własna	Wykonanie nowej drabiny drewnianej	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	2	m <sup>3</sup>	2.000	
	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
17	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-10	nast. 1 km			
	analogia	Krotność = 19			
		2	m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Inspektor Nadzoru  
Wojciech Chojcanski  
Nr upr. bud. GP-KZ-13A/17/13