

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Dach</b>			
<b>1.1</b>		<b>Remont kominów</b>			
1	KNR 4-01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0212-04				
1		19.937	m <sup>2</sup>	19.937	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.937</b>
2	KNR 4-01	Domurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m <sup>3</sup>		
d.1.	0310-01				
1		3.485	m <sup>3</sup>	3.485	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.485</b>
3	KNR 4-01	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych	m		
d.1.	0201-10				
1		25.520	m	25.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.520</b>
4	KNR 4-01	Wykonanie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m <sup>2</sup>		
d.1.	0203-13				
1		13.937	m <sup>2</sup>	13.937	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.937</b>
5	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miej-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0726-03	scu			
1		58.696	m <sup>2</sup>	58.696	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.696</b>
6	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impreg- nacja	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-02	grzybobójcza jednokrotnie			
1		58.696	m <sup>2</sup>	58.696	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.696</b>
7	KNR AT-31	Ocieplenie z wykorzystaniem wyprawy tynkarskiej mozaikowej; płyty styropia- nowe gr. 6 EPS100-038 cm na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	0205-02				
1		58.696	m <sup>2</sup>	58.696	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.696</b>
8	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 0541-01				
1		6.38	m <sup>2</sup>	6.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.380</b>
9	KNR-W 4-01	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.	0324-02				
1		44	szt.	44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
<b>1.2</b>		<b>Docieplenie stropodachu</b>			
10	KNR 2-02	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup> drew.		
d.1.	0406-01				
2		2.967	m <sup>3</sup> drew.	2.967	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.967</b>
11	KNR 0-22	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu betonowym - gr. styro- pianu laminowanego papą EPS 200-036 19 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0527-01				
2		445.667	m <sup>2</sup>	445.667	
				<b>RAZEM</b>	<b>445.667</b>
12	KNR 0-22	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb ob- wodu		
d.1.	0529-06				
2		25.52	mb ob- wodu	25.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.520</b>
<b>1.3</b>		<b>Obróbki blacharskie</b>			
13	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku- parapety zewnętrzne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0535-08				
3	analogia	41.40	m <sup>2</sup>	41.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.400</b>
14	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy tytanc - cynk	m <sup>2</sup>		
d.1.	0506-02				
3		61.272	m <sup>2</sup>	61.272	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>61.272</b>
15	KNR 4-01 d.1. 0535-04 3	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		100.66	m	100.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.660</b>
16	KNR 4-01 d.1. 0535-06 3	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		100.14	m	100.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.140</b>
17	KNR-W 2-02 d.1. 0520-04 3	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z tytan-cynk	m		
		100.66	m	100.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.660</b>
18	KNR-W 2-02 d.1. 0527-03 3	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z tytan-cynk	m		
		100.14	m	100.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.140</b>
19	NNRNKB d.1. 202 0550-08 3	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z blachy tytan-cynk- kolanka o śr. 125 mm	szt.		
		18	szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
20	KNR 2-15 d.1. 0217-03 3	Montaż czyszczaków o śr.zewn. 160 mm łączonych metodą wciskową	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>2</b>		<b>Rusztowania</b>			
21	KNR AT-05 d.2 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 15 m	m <sup>2</sup>		
		1656.649	m <sup>2</sup>	1656.649	
				<b>RAZEM</b>	<b>1656.649</b>
22	KNR 2- d.2 02r.16z.sz5. 15	Czas pracy rusztowań	m-g		
		1082	m-g	1082.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1082.000</b>