

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m $(2*37+2*13)*12$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku $5*11+2,0*6$	m m	 67,000	
				RAZEM	67,000
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku - rynny dolne i górne $2*35,5+2*12,5+2*12,5+13,0$	m m	 134,000	
				RAZEM	134,000
4	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - lukarny $(2*12,5+13)*6$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,000	
				RAZEM	228,000
5	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - połąc struma $12,5*0,7*7*2+5,25*2*7+0,5*5,25*7*4+(12,5*2+13,0)*0,5$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 288,500	
				RAZEM	288,500
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 50,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,000	
				RAZEM	50,000
7	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych ołączenie dachu o odstępnie łąt ponad 24 cm 288,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 288,500	
				RAZEM	288,500
8	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 228	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,000	
				RAZEM	228,000
9	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m 288,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 288,500	
				RAZEM	288,500
10	NNRNKB 202 0420-04	(z.II) łączenie połąci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 288,5+228	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 516,500	
				RAZEM	516,500
11	NNRNKB 202 0420-01	(z.II) deskowanie połąci dachowych z tarcicy nasyczonej $(2*12,5+13)*6$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,000	
				RAZEM	228,000
12	NNRNKB 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą zgrzewalną $(2*12,5+13)*6$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,000	
				RAZEM	228,000
13	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łączenie połąci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej $2*35,5+2*12,5+2*12,5+13,0$	m m	 134,000	
				RAZEM	134,000
14	NNRNKB 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połąci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach - lukarny $(2*12,5+13,0)*6,0$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,000	
				RAZEM	228,000
15	NNRNKB 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połąci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach - połąc główna $12,5*0,7*7*2+5,25*2*7+0,5*5,25*7*4+(12,5*2+13,0)*0,5$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 288,500	
				RAZEM	288,500
16	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - kalenica 25*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,750	
				RAZEM	8,750
17	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - krokwie narożne 4*8*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,200	
				RAZEM	11,200
18	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - kominny z połącia dachu 121,3*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,455	
				RAZEM	42,455
19	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas podrynnowy $(35,5*2+12,5*2+12,5*2+13)*0,35$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46,900	
				RAZEM	46,900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - pas nadrynnowy (35,5*2+12,5*2+12,5*2+13)*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,500	
				RAZEM	33,500
21	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki boczne lukarn 4,5*4*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,300	
				RAZEM	6,300
22	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - połączenie połaci na lukarnach (2*12,5+13,0)*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,300	
				RAZEM	13,300
23	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - śniegołap stalowy powlekany  100	szt. szt.	 100,000	
				RAZEM	100,000
24	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod obróbkę kalenicy i krokwi narożnych  4*8+25,0	m m	 57,000	
				RAZEM	57,000
25	KNR AT-09 0104-02	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylzniki pod gąsior  4*8+25,0	m m	 57,000	
				RAZEM	57,000
26	KNR AT-09 0104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu  2*35,5+2*12,5+2*12,5+13,0	m m	 134,000	
				RAZEM	134,000
27	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie  2*12+4*1,0	szt. szt.	 28,000	
				RAZEM	28,000
28	NNRNKB 202 0517-03	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 15 cm 2*35+2*12+2*12+13,0	m m	 131,000	
				RAZEM	131,000
29	NNRNKB 202 0519-02	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm 5*11+6*2	m m	 67,000	
				RAZEM	67,000
30	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone  2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
31	KNNR 4 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm  4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
32	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - krawędzie czapek kominowych 55*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,750	
				RAZEM	13,750
33	NNRNKB 202 0534-03	(z.V) Pokrycie czapek kominów papą zgrzewalną  30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30,000	
				RAZEM	30,000
34	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> - ściany kominów 25 % 140*0,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,000	
				RAZEM	42,000
35	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - ściany kominów 140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 140,000	
				RAZEM	140,000
36	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie - ściany kominów 140+140*0,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 182,000	
				RAZEM	182,000
37	KNR 4-01 0735-08	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem spadzistym - ściany kominów 25 % 140*0,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,000	
				RAZEM	42,000
38	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian kominów gr. 3 cm 140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 140,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	140,000
39	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - ściany kominów 14*4*1,5	m m	84,000	
				RAZEM	84,000
40	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach kominowych 140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140,000	
				RAZEM	140,000
41	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach kominowych - dodatkowa warstwa kleju 50 %. 140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140,000	
				RAZEM	140,000
42	KNR-W 2-02 1519-03 z.sz. 5.1. 9917	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc - wysokość ponad 10 do 20 m 140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140,000	
				RAZEM	140,000
43	KNR 4-01 0322-02	Demontaż i montaż siatek na otworach kominowych (poziome na czapkach i pionowe na ścianach) - analogia wycena własna 100	szt. szt.	100,000	
				RAZEM	100,000