

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 33.03*3.40+22.29*10.32+7.53*6.50+19.39*8.11+14.40*10.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 706.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>706.213</b>
2	KNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 33.03*3.40+22.29*10.32+7.53*6.50+19.39*8.11+14.40*10.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 706.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>706.213</b>
3	KNR 4-01 0535-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 558.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.240</b>
4	KNR-W 4- 01 0545-04	Rozebranie rynny nie nadającej się do użytku 33.03+22.67+19.39+17.65+2.29+6.03+34.20+6.49+4.66	m m	 146.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>146.410</b>
5	KNR-W 4- 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej nie nadającej się do użytku 102.50	m m	 102.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>102.500</b>
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 172.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 172.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.000</b>
7	KNR-W 4- 01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych -łaty dachu o odstępie łat po- nad 24 cm 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 558.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.240</b>
8	wycena in- dywidualna	Rozebranie membrany dachowej 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 558.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.240</b>
9	KNR-W 4- 01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - kontrłaty dachu o odstępie łat ponad 24 cm 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 558.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>558.240</b>
10	KNR 4-01 0430-10	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe 146.41	m m	 146.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>146.410</b>
11	KNR-W 4- 01 0416-03	Wymiana elementów więźby dachowej - krokwie narożne lub koszone 4.80*4	m m	 19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
12	KNR-W 4- 01 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 3.60*4	m m	 14.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.400</b>
13	KNR-W 4- 01 0416-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 7.0	szt. szt.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
14	KNR 4-01 0310-05	Przemuirowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów 5.40*12	m m	 64.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.800</b>
15	KNR 4-01 0310-06	Przemuirowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów 5.40*12	m m	 64.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.800</b>
16	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 0.60*1.20*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
17	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej 0.60*1.20*1.20*5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.320</b>
18	KNR 4-01 0310-02	Przemuirowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup> 0.60*1.20*5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.600	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 4.32+(3.60*0.7)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 6.840	3.600 6.840
20	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 4.32+(3.60*0.7)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 6.840	6.840 6.840
21	KNR-W 2- 02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 15 cm 303.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 303.600	6.840 303.600
22	KNR AT-09 0103-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 558.240	303.600 558.240
23	KNR K-05 0104-05	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi do 80 cm 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 558.240	558.240 558.240
24	NNRNKB 202 0420-04	(z.II) łączenie połaci dachowych łatami 40x60 mm o rozstawie 25 cm z tarcicy nasyczonej 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 558.240	558.240 558.240
25	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - dotyczy obróbek deski okapowej, krokwi koszarowej, kominów oraz styku połaci dachowej ze ścianą 172.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 172.000	558.240 172.000
26	NNRNKB 202 0518-05	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej półokrągłych o śr. 18 cm 146.41	m m	RAZEM 146.410	172.000 146.410
27	NNRNKB 202 0537-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m <sup>2</sup> - blacha powlekana na rąbek stojący - panel zatrząskowy na łatach 558.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 558.240	146.410 558.240
28	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie - wymiana - kratki wentylacyjnych na kominach wentylacyjnych 22.00	szt. szt.	RAZEM 22.000	558.240 22.000
29	NNRNKB 202 0520-04	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych o śr. 15 cm 102.50	m m	RAZEM 102.500	22.000 102.500
30	NNRNKB 202 0521-06 - analogia	(z.I) montaż prefabrykowanych kolanek, rewizji, sztuczerów itp. z blachy powlekanej 24.00	szt. szt.	RAZEM 24.000	102.500 24.000
31	KNR 0-18 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych z listew PCV- okap (33.03+22.67+19.39+17.65+2.29+6.03+34.20+6.49+4.66)*0.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 87.846	24.000 87.846
32	KNR 4-03 1140-07	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych na dachu płaskim 55.00	m m	RAZEM 55.000	87.846 55.000
33	KNR 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 12.00	szt. szt.	RAZEM 12.000	55.000 12.000
34	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 5.00	pomiar pomiar	RAZEM 5.000	12.000 5.000
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 4-03 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 5.00	pomiar pomiar	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
36	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych na balkonie 6.20*1.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.820</b>
37	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie płyty betonowej z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 6.20*1.10*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.682	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.682</b>
38	NNRNKB 202 0618- 02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej - płyta balkonowa 6.20*1.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.820</b>
39	KNR-W 2- 02 1101-02	Podkłady betonowe na płycie balkonowej w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym 6.20*1.10*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.682	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.682</b>
40	KNR-W 2- 02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 6.20*1.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.060</b>

Krzysztof Jabłoński  
 Upr. do projektowania, kierowania,  
 nadzorowania i kontrolowania budowy  
 i robót w specjalności konstr.-budowlanej  
 Upr. Łomża UAN, II. 7342-37/94