

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórki i przygotowawcze</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  5.98*29.33*2+5.79*1.96*2-0.51*(2.12+3.56)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  370.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>370.59</b>
2	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  1.12+10.13+14.2*2+9.11+9.12	m  m	  57.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.88</b>
3	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  10.69*8	m  m	  85.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.52</b>
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.55*(1.12+10.13+14.22*2+9.11+9.12)	m <sup>2</sup>		
	gzyms	0.30*5.67*2	m <sup>2</sup>	31.86	
	wiatrowe	(0.55+0.30)*5.79*2	m <sup>2</sup>	3.40	
	attyka	0.30*(0.51*5+1.03*2+3.56+2.12)*2	m <sup>2</sup>	9.84	
	kominy	0.70*(1.80+0.23*2+3.6+2.36)	m <sup>2</sup>	6.17	
	nakrywy	0.25*9.95*2	m <sup>2</sup>	5.75	
	tympanon		m <sup>2</sup>	4.98	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.00</b>
5	KNR 4-04 d.1 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km  (1672.84+62.0+0.47*(58.77+85.52))*6.13/10000	t  t	  1.11	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.11</b>
6	KNR 2-02 d.1 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m łącznie z kosztem pracy rusztowań 10.60*(29.95+14.22+1.65*2)*2+2.14*(9.0+10.22)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1047.49	
				<b>RAZEM</b>	<b>1047.49</b>
7	KNR 2-02 d.1 1614-04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej 3.0*4.0*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
8	NNRNKB d.1 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  1047.49	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1047.49	
				<b>RAZEM</b>	<b>1047.49</b>
<b>2</b>		<b>Remont więzby dachowej</b>			
9	KNR 4-01 d.2 0412-02 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle 14x14 cm  25	m  m	  25.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
10	KNR 4-01 d.2 0412-03 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie narożne lub koszowe 18x14 cm  6.2	m  m	  6.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
11	KNR 4-01 d.2 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty 14x14 cm  6.7	m  m	  6.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.70</b>
12	KNR 4-01 d.2 0412-05 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 14x20 cm  5.90	m  m	  5.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.90</b>
13	KNR 4-01 d.2 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - zastrzały 16x20 cm  2.8	m  m	  2.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.80</b>
14	KNR 4-01 d.2 0610-03	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia odgrzybiania ponad 5 m <sup>2</sup> 0.14*4*169.06+(0.18+0.14)*2*61.9+(0.14+0.20)*2*58.7+0.14*4*66.6+0.18*4*42.9+(0.16+0.20)*2*56.3+0.15*4*39.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  306.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>306.81</b>
15	KNR 4-01 d.2 0627-04 analogia	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi  306.81	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  306.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>306.81</b>
<b>3</b>		<b>Dach pokrycie</b>			



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR AT-09 d.3 0103-04	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m - wiatroizolacja 370.59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	370.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>370.59</b>
17	KNR 19-01 d.3 0416-02	Wymiana odeskowania dachu z desek gr. 25 mm na styk ( 50% materiału z odzysku ) 5.98*29.33*2+5.79*1.96*2-0.51*(2.12+3.56)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	370.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>370.59</b>
18	KNR AT-09 d.3 0102-04	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 1,20 m - mata strukturalna 5.98*29.33*2+5.79*1.96*2-0.51*(2.12+3.56)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	370.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>370.59</b>
19	KNR 19-01 d.3 0533-02	Krycie dachu na rąbek podwójny blachą o gr. 0,6 mm tytalcynkową o wym. arkusza 0,667 x 1,0 m ( blacha patynowana ) 5.98*29.33*2+5.79*1.96*2-0.51*(2.12+3.56)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	370.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>370.59</b>
20	KNR 2-02 d.3 0516-02 analogia	Obrobienie okienek dymnikowych z blachy tytalcynkowej patynowanej gr. 0,6 mm 4	szt. szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
21	KNR 2-02 d.3 0506-01 analogia tympanon	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy tytalcynkowej patynowanej gr. 0,6 mm 0.25*9.95*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.98	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.98</b>
22	KNR 2-02 d.3 0506-02 analogia gzyms wiatrowe atłyka kominy nakrywy	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytalcynkowej patynowanej gr. 0,6 mm 0.55*(1.12+10.13+14.22*2+9.11+9.12) 0.30*5.67*2 (0.55+0.30)*5.79*2 0.30*(0.51*5+1.03*2+3.56+2.12)*2 0.70*(1.80+0.23*2+3.6+2.36)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	31.86 3.40 9.84 6.17 5.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.02</b>
23	KNR 2-02 d.3 0508-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy tytalcynkowej patynowanej gr. 0,6 mm 1.12+10.13+14.2*2+9.11+9.12	m m	57.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.88</b>
24	KNR 2-02 d.3 0508-09 analogia	Zbiorniczki przy rynnach z blachy tytalcynkowej patynowanej gr. 0,6 mm 8	szt. szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
25	KNR 2-02 d.3 0510-04 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy tytalcynkowej patynowanej gr. 0,6 mm 10.69*8	m m	85.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.52</b>
<b>4</b>		<b>Remnt gzymsu</b>			
26	ZKNR C-2 d.4 0402-03 kominy gzyms	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - ponad 5,0 m <sup>2</sup> 0.87*(0.51*5+1.03*2+3.56+2.12)*2 (0.635+0.31+0.01)*(29.5+14.22+5.79*2)*2+1.71*8.94*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.90 120.91	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.81</b>
27	KNR AT-26 d.4 0102-04	Impregnacja biobójcza natryskowa 138.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	138.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.81</b>
28	KNR 4-01 d.4 0315-04	Uzupełnienie gzymsów 0.25*0.25*(29.5+14.22+5.79*2)*2*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.04</b>
29	KNR 19-01 d.4 0822-07 + KNR 19-01 0822-08	Profile ciągnione szlachetne cyklinowane o szer. w rozwinięciu do 95 cm 18	m m	18.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>
30	TZKBNK IX d.4 0701d	Zęby i łezki pojedyncze do 8x10x15 cm - wykonanie modelu 1	szt. szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	TZKNBK IX d.4 0702d	Zęby i łezki pojedyncze do 8x10x15 cm - wykonanie formy wieloklinowej	szt.		
		4	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
32	TZKNBK IX d.4 0706d	Zęby i łezki pojedyncze do 8x10x15 cm - wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych	szt.		
		90	szt.	90.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.00</b>
33	TZKNBK IX d.4 0709d	Zęby i łezki pojedyncze do 8x10x15 cm - montaż odlewów z materiałów szlachetnych	szt.		
		90	szt.	90.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.00</b>
34	ZKNR C-2 d.4 0417-03	Naprawa profili ciągnionych przez szpachlowanie - naprawa drobnych ubytków i scalenie gzymsu	m <sup>2</sup>		
		138.81	m <sup>2</sup>	138.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.81</b>
35	KNR AT-26 d.4 0304-05	Wzmacnianie powierzchni preparatami płynnymi krzemianowymi - ręcznie	m <sup>2</sup>		
		138.81	m <sup>2</sup>	138.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.81</b>
36	KNR AT-26 d.4 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna farbą silikonową zgodnie z kolorystyką	m <sup>2</sup>		
		138.81	m <sup>2</sup>	138.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.81</b>