

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Etap			
1.1		Roboty rozbiurkowe			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących 2.64	m ³ m ³	 2.640	 2.640
				RAZEM	2.640
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-03	Demontaż okien połaciowych 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
3 d.1.1	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 257.115+26.195	m ² m ²	 283.310	 283.310
				RAZEM	283.310
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 257.115+26.195	m ² m ²	 283.310	 283.310
				RAZEM	283.310
5 d.1.1	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 50+13.7	m m	 63.700	 63.700
				RAZEM	63.700
6 d.1.1	KNR 4-04 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku 21+4	m m	 25.000	 25.000
				RAZEM	25.000
1.2		Rekonstrukcja więźby dachowej			
7 d.1.2	KNR-W 2-02 0409-04	Wymiany i rozpory - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 3	m ³ m ³	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
8 d.1.2	KNR-W 2-02 0406-03	Ramy górne i płatwie długości do 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 3	m ³ drew. m ³ drew.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
9 d.1.2	KNR AT-09 0102-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,80 m 287.115+26.195	m ² m ²	 313.310	 313.310
				RAZEM	313.310
10 d.1.2	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 287.115+26.195	m ² m ²	 313.310	 313.310
				RAZEM	313.310
11 d.1.2	KNR AT-09 0102-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,80 m 287.115+26.195	m ² m ²	 313.310	 313.310
				RAZEM	313.310
12 d.1.2	KNR 9-02 0103-01	Ocieplanie stropu poddasza na poszyciu drewnianym i drewnopochodnym; wełna mineralna gr. 15cm 287.115+26.195	m ² m ²	 313.310	 313.310
				RAZEM	313.310
1.3		Rekonstrukcja dachu pokrycie połaci blachą miedzianą wraz z odtworzeniem wszystkich elementów			
13 d.1.3	KNR-W 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 2.64	m ³ m ³	 2.640	 2.640
				RAZEM	2.640
14 d.1.3	KNR-W 2-02 0510-02	Pokrycie dachów blachą miedzianą grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm 287.115	m ² m ²	 287.115	 287.115
				RAZEM	287.115
15 d.1.3	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwową 19.32+13.2	m ² m ²	 32.520	 32.520
				RAZEM	32.520
16 d.1.3	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
17 d.1.3	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
18 d.1.3	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy 49+13.7	m m	 62.700	 62.700
				RAZEM	62.700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 0-15	Montaż wyłazu dachowego 85/85 cm	szt		
d.1.3	0526-02	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNNR-W 2	Montaż okien połaciowych fakro 78/140 (3*0,78*1,4)	m ²		
d.1.3	W1001-01	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
1.4		Rekonstrukcja obróbek blacharskich w tym rynien i instalacji odgromowej			
21	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy miedzianej	m ²		
d.1.4	0516-02	1+10.92+11.97+11.76	m ²	35.650	
				RAZEM	35.650
22	TZKNBK	Wykonanie i montaż pasów nadrynnowych o szer.do 25 cm z blachy miedzianej	m ²		
d.1.4	XXIII 0205-01	25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
23	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy miedzianej	m		
d.1.4	0521-02	50+13.7	m	63.700	
				RAZEM	63.700
24	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm	m		
d.1.4	0527-04	21+4	m	25.000	
				RAZEM	25.000
25	KNR 13-14	Instalacja odgromowa wykonana drutem stalowym o średnicy do 10 mm na dachu i ścianach budynku	km		
d.1.4	0301-01	0.06	km	0.060	
				RAZEM	0.060
26	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
d.1.4	1103-04	2.64	m ³	2.640	
				RAZEM	2.640
27	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
d.1.4	1107-01	1.5	t	1.500	
				RAZEM	1.500
28	KNR-W 2-02	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³ drewn.		
d.1.4	0407-03	2.8	m ³ drewn.	2.800	
				RAZEM	2.800
29	KNR 0-21	Poszycie ścian lukarn	m ²		
d.1.4	4004-04	23.52	m ²	23.520	
				RAZEM	23.520
30	KNR-W 2-02	Pokrycie boków lukarn blachą miedzianą grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm	m ²		
d.1.4	0510-02 analogia	23.52	m ²	23.520	
				RAZEM	23.520
31	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - z blachy miedzianej	m		
d.1.4	0521-01	29.4	m	29.400	
				RAZEM	29.400
32	TZKNBK	Kosze zbiornikowe z blachy miedzianej gładkie płaskie prostokątne 0.40x0.55	szt.		
d.1.4	XXIII 0209-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
33	TZKNBK	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer.ponad 50 cm z blachy miedzianej	m ²		
d.1.4	XXIII 0205-05	50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
34	TZKNBK	Krycie ścian lukarn koło okien	m ²		
d.1.4	XXIII 0202-01 analogia	4.48+6.16	m ²	10.640	
				RAZEM	10.640
35	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy miedzianej	m ²		
d.1.4	0516-01	31.85	m ²	31.850	
				RAZEM	31.850

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR K-05	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu	m		
d.1.4	0401-01	50+13.7	m	63.700	
				RAZEM	63.700
37	KNR K-05	Montaż rur spustowych - kolanko miedziane	szt.		
d.1.4	0502-03	4	szt.	4.000	
	analogia			RAZEM	4.000
38	KNR K-05	Montaż rynien dachowych - narożnik zewnętrzny	szt.		
d.1.4	0501-05	4	szt.	4.000	
	analogia			RAZEM	4.000