

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (0.76+0.2) *54.70 *2	m ² m ²	105.024	
				RAZEM	105.024
2	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 54.70*2	m m	109.400	
				RAZEM	109.400
3	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 4.7 *10	m m	47.000	
				RAZEM	47.000
4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 18.60 *0.50 *2	m ² m ²	18.600	
				RAZEM	18.600
5	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 1006.260*30%	m ² m ²	301.878	
				RAZEM	301.878
6	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa 1006.260*30%	m ² m ²	301.878	
				RAZEM	301.878
7	kalk. własna	Wykonanie i montaż elementów z płyty OSB gr. 18 mm na na krawędziach dachu, montowany na kołki pod obróbki blacharskie - gzyms - element pod rynnę (0.40+0.48)*54.70*2<strony> - element pod obróbkę gzymsu 0.40*54.70*2<strony>	m ² m ² m ²	96.272 43.760	
				RAZEM	140.032
8	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łaczenie połączeń dachowych dla pokryć z blach powlekanych - montaż płyty OSB gr.18mm pod obróbki obniomurów 18.60*2	m m	37.200	
				RAZEM	37.200
9	NNRNKB 202 0541-02 wykonanie obróbek okapu obróbki ogniomurów	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm [(0.95+0.30)*54.70]*2 (18.60*0.7)*2	m ² m ² m ²	136.750 26.040	
				RAZEM	162.790
10	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 54.70*2	m m	109.400	
				RAZEM	109.400
11	KNR-W 2-02 0522-05	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża 18.60*54.10	m ² m ²	1006.260	
				RAZEM	1006.260
13	KNR 2-02 0609-01 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr. na kleju bitumicznym docieplenie dachów płaskich płytami styropianowemu gr.20cm 18.60*54.10	m ² m ²	1006.260	
				RAZEM	1006.260
14	KNR 0-17 2609-05 analogia	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do podłoża betonowego dachu - przyjęto 4 szt/m ² (18.60*54.10)*4	szt. szt.	4025.040	
				RAZEM	4025.040
15	KNR 2-02 0609-07	Montaż izoklinów oklejonych papą ogniomury 18.60*2 wentylatory 2*20	m m m	37.200 40.000	
				RAZEM	77.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 18.60*54.10	m ² m ²	1006.260	
				RAZEM	1006.260
17	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej (18.60*2)*1 (4*0.50)*20	m ² m ² m ²	37.200 40.000	
				RAZEM	77.200
18	kalk. własna	Malowanie wentylatorów 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
19	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowane 10*4.70	m m	47.000	
				RAZEM	47.000
20	NNRNKB 202 0551-02	(z.VIII) Rury spustowe fi120 - montaż kolanek 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
21	kalk. własna	Opłata za przyjęcie papy do utylizacji 301.878*2<warstwy>*5.0/1000	t t	3.019	
				RAZEM	3.019
22	kalk. własna	Transport materiałów 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000