

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Jm.	Poszcz	Razem
Remont dachu					
1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa budynek główny przybudówka 16.50*27.20+5.30*16.70	m ² m ²	537.310	
				RAZEM	537.310
2	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa 16.50*27.20+5.30*16.70	m ² m ²	537.310	
				RAZEM	537.310
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 54.4+10	m m	64.400	
				RAZEM	64.400
4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 50.0+6	m m	56.000	
				RAZEM	56.000
5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (5.30+16.70)*0.30+43.12	m ² m ²	49.720	
				RAZEM	49.720
6	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocyn- kowanej pas nadrynnowy murek oporowy 49.72	m ² m ²	49.720	
				RAZEM	49.720
7	KNR-W 2- 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 16.50*27.20+5.30*16.70	m ² m ²	537.310	
				RAZEM	537.310
8	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 54.4+10	m m	64.400	
				RAZEM	64.400
9	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej 54.4+6	m m	60.400	
				RAZEM	60.400
10	KNR 4-01 0108-01	Wywóz papy na wysypiska 538*0.0025	m ³ m ³	1.345	
				RAZEM	1.345
11	KNR 4-01 0108-04	Wywóz papy samochodem skrzyniowym - za każdy nast. 1 km 538*0.0025	m ³ m ³	1.345	
				RAZEM	1.345
12	analiza indy- widualna	użyłzacja papy na wysypisku 1.345*1.6	t t	2.152	
				RAZEM	2.152