

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 52.00*10.50*1.07*65%	m ² m ²	 379.74	 379.74
				RAZEM	379.74
2	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - 3 warstwy 52.00*10.50*1.07	m ² m ²	 584.22	 584.22
				RAZEM	584.22
3	Kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja papy 584.22*0.017	m ³ m ³	 9.93	 9.93
				RAZEM	9.93
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich pasa nadrynnowego i wiatrownic z blachy nie nadającej się do użytku (52.00+52.00+10.50+10.50)*0.30 11.00*0.37*2	m ² m ² m ²	 37.50 8.14	 45.64
				RAZEM	45.64
5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich kominów i wyłazów dachowych 11.45*0.30*11 1.05*0.30*4*3	m ² m ² m ²	 37.79 3.78	 41.57
				RAZEM	41.57
6	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach kominowych 32.00	m ² m ²	 32.00	 32.00
				RAZEM	32.00
7	NNRNKB 202 0929-02	(z.IX) Podkłady pod wyprawy na małych powierzchniach do 2 m ² w jednym miejscu ścian kominowych 32.00	m ² m ²	 32.00	 32.00
				RAZEM	32.00
8	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach kominowych 32.00	m ² m ²	 32.00	 32.00
				RAZEM	32.00
9	KNR 4-01 0707-01 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na ścianach kominowych 32.00	szt. szt.	 32.00	 32.00
				RAZEM	32.00
10	KNR 4-01 0704-02 analogia	Gruntowanie powierzchni zaprawą cementową czap kominowych 38.24	m ² m ²	 38.24	 38.24
				RAZEM	38.24
11	KNR 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II czap kominowych 5.60*0.60*11	m ² m ²	 36.96	 36.96
				RAZEM	36.96
12	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 52.00*2	m m	 104.00	 104.00
				RAZEM	104.00
13	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie odspojonej szlichty 584.22*25%	m ² m ²	 146.06	 146.06
				RAZEM	146.06
14	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 13.20*4	m m	 52.80	 52.80
				RAZEM	52.80
15	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 146.06*0.05	m ³ m ³	 7.30	 7.30
				RAZEM	7.30
16	KNR 4-02 0201-03	Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o śr. 100 mm Obmiar dodatkowy - łączna długość 1.00*6 1.00*14	msc. m msc.	 14.00	 6.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14.00
17	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej 104.00	m m	104.00	
				RAZEM	104.00
18	KNR 2-02 0506-01	Obróbki pasa nadrynnowego i wyłazów dachowych - z blachy powlekanej 45.64+4.78	m ² m ²	50.42	
				RAZEM	50.42
19	KNR-W 2- 02 0504-03 - analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej z zastosowaniem styropianowej płyty wieloklinowej i wykończeniem na ścianie kominowej listwą stalową kątową 11.45*0.60*11	m ² m ²	75.57	
				RAZEM	75.57
20	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 12,50 cm - z blachy powlekanej 13.20*4	m m	52.80	
				RAZEM	52.80
21	KNR 2-22 0202-07	Miski odpływowe pod rury spustowe 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
22	KNR-W 2- 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 584.22	m ² m ²	584.22	
				RAZEM	584.22
23	KNR-W 2- 02 0515-02 - analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej pokryw wyłazów dachowych 1.15*1.15*3	m ² m ²	3.97	
				RAZEM	3.97
24	KNR-W 2- 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej czap kominowych 46.24	m ² m ²	46.24	
				RAZEM	46.24
25	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km Krotność = 8 146.06*0.04 1.34	m ³ m ³ m ³	5.84 1.34	
				RAZEM	7.18