

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie bez odzysku dachówki - przyjęto współczynnik 0.5 13*39.40*1.3+7.1*9*1.25	m ² m ²	745.74	
				RAZEM	745.74
2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 39.4+27.6+4.35+13	m m	84.35	
				RAZEM	84.35
3	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 5*3.5	m m	17.50	
				RAZEM	17.50
4	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm 745.735	m ² m ²	745.74	
				RAZEM	745.74
5	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 745.74*0.03+8	m ³ m ³	30.37	
				RAZEM	30.37
6	KNR K-05 0102-01 analogia	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach 745.735	m ² m ²	745.74	
				RAZEM	745.74
7	KNR K-05 0104-05	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi do 80 cm 745.735	m ² m ²	745.74	
				RAZEM	745.74
8	KNR K-05 0105-02	Montaż łąt pod dachówką profilowane przy rozstawie krokwi do 80 cm 745.735	m ² m ²	745.74	
				RAZEM	745.74
9	KNR K-05 0201-07 analogia	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m ² z dachówki - co druga mocowana - np. firmy EURONIT - dachówka cementowa profil S - kolor czerwień klasyczny - lub o podobnych parametrach 745.735	m ² m ²	745.74	
				RAZEM	745.74
10	KNR K-05 0202-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką profilowaną i płaską 33+10.3	m m	43.30	
				RAZEM	43.30
11	KNR K-05 0202-03	Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką profilowaną i płaską 6.5*2*1.3	m m	16.90	
				RAZEM	16.90
12	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (13*1.3+7.45*1.25+3*2)*0.25	m ² m ²	8.05	
				RAZEM	8.05
13	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 3.8*1.3*2	m ² m ²	9.88	
				RAZEM	9.88
14	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe 84.35	m m	84.35	
				RAZEM	84.35
15	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe 17.50	m m	17.50	
				RAZEM	17.50
16	KNR K-05 0103-02	Wykonanie deskowania połaci dachu, rozstaw krokwi do 80 cm (39.4+27.6+4.35+7.1*2)*0.6	m ² m ²	51.33	
				RAZEM	51.33
17	KNR-W 2-02 1513-12 analogia	malowanie drewnochronem Obmiar dodatkowy 51.33 (39.4+27.6+4.35+7.1*2)*0.6	m ² p.o. m ² p.f.p. m ² p.o.	 51.33	 51.33
				RAZEM	51.33

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 3*0.9*2	m ² m ²	5.40	
				RAZEM	5.40
19	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil" 5.4	m ² m ²	5.40	
				RAZEM	5.40
20	KNNR 5 0601-01 z.sz.2.5.	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych - dach o pochyleniu połaci ponad 40 st. pręt stalowy ocynkowany śred. 8 cm 39.4+13*3*1.3+2*2+7.1+15	m m	116.20	
				RAZEM	116.20
21	KNNR 5 0602-02	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno pręt stalowy ocynkowany śred. 8 cm 3*7	m m	21.00	
				RAZEM	21.00
22	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 7	szt. szt.	7.00	
				RAZEM	7.00