



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR K-05 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm 316.921	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 316.921	
				RAZEM	316.921
16	KNR K-05 0105-03	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm 316.921	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 316.921	
				RAZEM	316.921
17	KNR K-05 0201-06	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m <sup>2</sup> z dachówki betonowej - co trzecia mocowana 316.921	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 316.921	
				RAZEM	316.921
18	KNR K-05 0203-01	Dodatkowe nakłady na obróbkę szczytów dachów dachówkami szczytowymi 21.00	m m	 21.000	
				RAZEM	21.000
19	KNR K-05 0202-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką betonową profilowaną 2.35+14.50	m m	 16.850	
				RAZEM	16.850
20	KNR K-05 0202-03	Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką betonową profilowaną 4.70*4	m m	 18.800	
				RAZEM	18.800
21	KNR K-05 0202-06	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - gąsior początkowy 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
22	KNR K-05 0202-07	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - łącznik gąsiorów 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR K-05 0406-02	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 4+5+2+1	kpl. kpl.	 12.000	
				RAZEM	12.000
24	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej (demontaż +montaż z odzysku) 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
25	KNR K-05 0405-03	Montaż elementów komunikacji po dachu - ława kominiarska duża 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR-W 2- 02 0515-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z tytan cynku 4.00*0.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR-W 2- 02 0515-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z tytan cynku 20.10*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.025	
				RAZEM	5.025
28	KNR K-05 0402-03	Obróbka kominów (0.81+1.48)*2*2*0.25	m m	 2.290	
				RAZEM	2.290
29	KNR K-05 0402-03	Obróbka kominków 4.00*0.65	m m	 2.600	
				RAZEM	2.600
30	KNR K-05 0407-01	Montaż kominka wentylacyjnego 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR K-05 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego z plotkiem 7.00*2+5.00+4.50*2	m m	 28.000	
				RAZEM	28.000
32	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m 7.00*19.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 137.200	
				RAZEM	137.200
33	KNR AT-05 1664-01	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 10 m 2	kpl. kpl.	 2.000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR 4-01 0507-06	Wyłożenie murów ogniowych dachówką holenderka zwykła 11.30	m m	RAZEM 11.300	2.000 11.300
35	KNR-W 2- 02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy z tytan cynku 11.30+20.1	m m	RAZEM 31.400	11.300 31.400
36	KNR K-05 0501-07	Montaż rynien dachowych - denko 8	szt. szt.	RAZEM 8.000	8.000 8.000
37	KNR K-05 0501-06	Montaż rynien dachowych - lej spustowy 4	szt. szt.	RAZEM 4.000	8.000 4.000
38	KNR-W 2- 02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 7.50*2+7.00*2	m m	RAZEM 29.000	29.000 29.000
39	KNR K-05 0502-03	Montaż rur spustowych - kolanko 10.00	szt. szt.	RAZEM 10.000	10.000 10.000
40		Koszty opini kominiarskiej 1	kpl. kpl.	RAZEM 1.000	1.000 1.000
41		wywóz i utylizacja gruzu 323.475*49*1.1/1000 (3.596+4.795)*1.60	t t t	RAZEM 17.435 13.426	30.861 30.861
42	KNR 4-01 0311-06	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. pochyło 21.00	m m	RAZEM 21.000	21.000 21.000
43	KNR 4-01 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych 31.40+5.30*2	m m	RAZEM 42.000	21.000 42.000
				RAZEM	42.000

