

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Obmiar
1		Łącznik		
1.1		Ł-R1		
1 d.1.1	KNR 4-03 1140-06 z.o.3.1. 9901-11	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym - roboty w budowlach na wys. 4-12 m	m	222
2 d.1.1	KNR 4-04 0507-02	Rozebranie podwójnego pokrycia dachowego z dachówki karpiów-ki	m ²	480
3 d.1.1	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiorzy	m	43.2+7+7 = 57.200
4 d.1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	(16+105+36.6+10+6+48)*0.4 = 88.640
5 d.1.1	KNR 4-01 0414-01 analogia	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk. Wymiana podbitki.	m ²	105*0.35 = 36.750
6 d.1.1	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej	m ²	(16+105+36.6+10+6+48)*0.4 = 88.640
7 d.1.1	KNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	6*0.24 = 1.440
8 d.1.1	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami. Rozbiórka i napraw ściany kolankowej	m ³	6*0.24 = 1.440
9 d.1.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	370
10 d.1.1	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m	95.4
11 d.1.1	KNR 4-01 0412-06 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy. Wykonanie wzmocnienia w postaci słupów 114x10x10 cm.	m	132.24
12 d.1.1	KNR AT-09 0802-01	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. do 50 m ²	m ²	480
13 d.1.1	KNR 5-08 0604-07	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym blachą	m	222
14 d.1.1	KNR 4-01 0108-13 0108-16 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 25 km.	m ³	24
15 d.1.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu (dachówka)	kg	75*480 = 36000.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Łącznik			
1.1		Ł-R1			
1 d.1.1	KNR 4-03 1140-06 z.o.3.1. 9901-11	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym - roboty w budowlach na wys. 4-12 m	m		
		222	m	222.000	
				RAZEM	222.000
2 d.1.1	KNR 4-04 0507-02	Rozebranie podwójnego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki	m ²		
		480	m ²	480.000	
				RAZEM	480.000
3 d.1.1	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsior	m		
		43.2+7+7	m	57.200	
				RAZEM	57.200
4 d.1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (16+105+36.6+10+6+48)*0.4	m ²		
			m ²	88.640	
				RAZEM	88.640
5 d.1.1	KNR 4-01 0414-01 analogia	Wymiana desekowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk. Wymiana podbitki.	m ²		
		105*0.35	m ²	36.750	
				RAZEM	36.750
6 d.1.1	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszu i okapów z blachy ocynkowanej (16+105+36.6+10+6+48)*0.4	m ²		
			m ²	88.640	
				RAZEM	88.640
7 d.1.1	KNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		6*0.24	m ³	1.440	
				RAZEM	1.440
8 d.1.1	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami. Rozbiórka i napraw ściany kolankowej 6*0.24	m ³		
			m ³	1.440	
				RAZEM	1.440
9 d.1.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
		370	m	370.000	
				RAZEM	370.000
10 d.1.1	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m		
		95.4	m	95.400	
				RAZEM	95.400
11 d.1.1	KNR 4-01 0412-06 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy. Wykonanie wzmocnienia w postaci słupów 114x10x10 cm.	m		
		132.24	m	132.240	
				RAZEM	132.240
12 d.1.1	KNR AT-09 0802-01	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. do 50 m ²	m ²		
		480	m ²	480.000	
				RAZEM	480.000
13 d.1.1	KNR 5-08 0604-07	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym blachą	m		
		222	m	222.000	
				RAZEM	222.000
14 d.1.1	KNR 4-01 0108-13 0108-16 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 25 km.	m ³		
		24	m ³	24.000	
				RAZEM	24.000
15 d.1.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu (dachówka)	kg		
		75*480	kg	36000.000	
				RAZEM	36000.000