

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Rozbiórka pokrycia dachowego					
1	KNP 2 0305-d 1 02 02 analogia	Rynny otwarte do opuszczania dachówek, cegły lub betonu z rozszerzonym wyspem - ustawienie 12,0*2	m m	24 000	
				RAZEM	24 000
2	KNP 2 0305-d 1 03 02	Rynny otwarte do opuszczania dachówek, cegły lub betonu z rozszerzonym wyspem - rozbiórka #p1	m m	24 000	
				RAZEM	24 000
3	KNR 4-01 d 1 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 2*3,0*2,5	m ² m ²	15 000	
				RAZEM	15 000
4	KNR-W 4-01 d 1 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki ceramicznej w koronkę (2,96+6,07)*5,14	m ² m ²	46 414	
				RAZEM	46 414
5	KNR-W 4-01 d 1 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki cementowe 6,20*5,14	m ² m ²	31 868	
				RAZEM	31 868
6	KNR-W 4-01 d 1 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 3,79*5,15+1,35*1,88	m ² m ²	22 057	
				RAZEM	22 057
7	KNR-W 4-01 d 1 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa #p6	m ² m ²	22 057	
				RAZEM	22 057
8	KNR-W 4-01 d 1 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 8 99 <#p26>	m m	8 990	
				RAZEM	8 990
9	KNR-W 4-01 d 1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 21 <#p28>	m m	21 000	
				RAZEM	21 000
10	KNR-W 4-01 d 1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych okapów kołnierzy, gzymsów itp z blachy nie nadającej się do użytku 23 442 <#p29>	m ² m ²	23 442	
				RAZEM	23 442
11	d 1 kalk własna	Wywóz i utylizacja odpadów - dachówka gruz, blacha, itp 3 848 <(#p4+#p5)*0,025+#p6*0,04+(#p8+#p9)*0 005*0 25+#p33+#p34*0,015>	m ³ m ³	3 848	
				RAZEM	3 848
Remont i częściowa wymiana drewnianej konstrukcji dachu					
12	KNR-W 4-01 d 2 0416-02 K2, K3	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - impregowane krokwie zwykłe i kleszcze 7,70*2+6,07*2	m m	27 540	
				RAZEM	27 540
13	KNR-W 4-01 d 2 0416-07 J-1, J-1-1	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - impregowane jętki 3,56*1+2,52*1	m m	6 080	
				RAZEM	6 080
14	KNR-W 4-01 d 2 0418-02	Wymiana desekowania dachu z desek impregowanych o grubości 25 mm na styk 22 057 <#p23>	m ² m ²	22 057	
				RAZEM	22 057
15	KNR 19-01 d 2 0629-03	Roboty odgrzybieniowe - oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych przy pow. ponad 5,0 m2 156 688 <#p16>	m ² m ²	156 688	
				RAZEM	156 688
16	KNR-W 4-01 d 2 0628-06 K1-K5 Z1g, Z1d J-1 - J-3 S1 - S2 M1 - M4 P1 - P2	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi - istniejące elementy wieżby dachowej 5*7,80*2*(0,17+0,13)+3*7,70*2*(0,16+0,13)+3*6 07*2*(0 14+0,09)+4*5,15*2*(0,16+0,13)+2*1,90*2*(0,16+0,13) 4*1,40*2*(0,15+0,12) (3*3 56+5*9,91+5*12,91)*2*(0 17+0 13) (2*2,23+2*0,50)*4*0,16 (5,10*3+3,66)*4*0,12 2*4,91*2*(0,19+0 16)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	59 327 3 024 74 868 3 494 9 101 6 874	
				RAZEM	156 688
Wykonanie nowego pokrycia dachowego					
17	KNR 0-15 d 3 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 78 282 <#p19>	m ² m ²	78 282	
				RAZEM	78 282

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 0-15II d 30517-02	Pokrycie dachów nieodeskokowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami impregnacja przycięcie i przybicie kontrłat i łat 78 282 <#p19>	m ² m ²	78 282	
				RAZEM	78 282
19	KNR-W 2-02 d 30513-04	Pokrycie dachów dachówką - karpówką ceramiczną w koronkę podwójnie #p4+#p5	m ² m ²	78 282	
				RAZEM	78 282
20	KNR AT-09 d 30104-02	Akcesoria do pokryć dachowych - wywietrzniki pod gąsior 5,14	m m	5 140	
				RAZEM	5 140
21	KNR AT-09 d 30104-03 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - zabezpieczenie przed ptakami - wróblownica 5,14	m m	5 140	
				RAZEM	5 140
22	KNR AT-09 d 30104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwśniegowy 5,0	m m	5 000	
				RAZEM	5 000
23	KNR-W 2-02 d 30501-01	Pokrycie dachów papą asfaltową podkładową na podłożu drewnianym jednowarstwowe 22 057 <#p24>	m ² m ²	22 057	
				RAZEM	22 057
24	KNR-W 2-02 d 30504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe #p6	m ² m ²	22 057	
				RAZEM	22 057
25	KNR 0-15II d 30526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej 3	szt szt	3 000	
				RAZEM	3 000
26	NNRNKB 202 d 30518-04	(z I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy tytan - cynk półokrągłych o śr 15 cm 3,85+5,14	m m	8 990	
				RAZEM	8 990
27	NNRNKB 202 d 30518-09	(z I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy tytan-cynk - zbiorniczki przy ryniach 2	szt szt	2 000	
				RAZEM	2 000
28	NNRNKB 202 d 30520-02	(z I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy tytan - cynk okrągłych o śr. 10 cm 2*10,50	m m	21 000	
				RAZEM	21 000
29	NNRNKB 202 d 30522-02	(z I) montaż prefabrykowanych obróbek z blachy tytan - cynk przy szer w rozwińnięciu ponad 25 cm Pas nadrynnowy 0 40*(3 85+5,14) Połącz. papadachówka 0 70*4,90 Pas boczny 0 40*3,24 Okap 0,55*1,35 Przy ścianach 0,55*(5,15+6,20+2,96+6,07) Komin 0,55*((0,40+0,38)*2+(0,51+0,56)*2+(0 51+0,52)*2)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	3 596 3 430 1 296 0 743 11 209 3 168	
				RAZEM	23 442
30	NNRNKB 202 d 30522-06 analogia	(z I) montaż prefabrykowanych wywiewek wentylacyjnych z blachy z tytan - cynk 2	szt szt	2 000	
				RAZEM	2 000
31	NNRNKB 202 d 30522-08 analogia	(z I) montaż prefabrykowanych obróbek wywiewek kanalizacyjnych z blachy tytan - cynk w dachach krytych papą lub dachówką 2	szt szt	2 000	
				RAZEM	2 000
Remont kominów i uzupełnienie tynków					
32	KNR-W 4-01 d 40433-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2 m 2	szt szt	2 000	
				RAZEM	2 000
33	KNR-W 4-01 d 40310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0 5 m ³ - z nowej cegły ponad dachem 0,51*0,52*1 0 0,51*0,56*1,0	m ³ m ³ m ³	0 265 0 286	
				RAZEM	0 551

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR-W 4-01 d 40701-02 analogia	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach filarach, pilastkach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
		28 002	m ²	28 002	
				RAZEM	28 002
35	KNR-W 4-01 d 40735-02 analogia	Wykonanie tynków zwykłych cem -wap kat III na kominach	m ²		
		(0,51*2+0,52)*8,6	m ²	13 244	
		(0 51*2+0,56)*8,6	m ²	13 588	
		(0,38+0,40)*2*0,75	m ²	1 170	
				RAZEM	28 002
36	d 4 kalk własna	Odbiór kominiarski prawidłowości wykonania i działania kominów	kpl		
		1	kpl	1 000	
				RAZEM	1 000
Remont murków ogniowych					
37	KNR-W 4-01 d 50312-01 analogia	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1 ceg - z cegły klinkierowej	m ³		
		3,0*0,25*0,30	m ³	0,225	
				RAZEM	0 225
38	KNR-W 4-01 d 50726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu - ściany boczne ogniomurów	m ²		
	Nowy ognio- mur	2*0 25*3 0	m ²	1 500	
	Stary ognio- mur	2*0,25*(6 25+1 45+6 35)*50%	m ²	3 513	
				RAZEM	5 013
39	NRNKB 202 d 50522-02	(z.I) montaż prefabrykowanych obróbek z blachy z tytan-cynk przy szer w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		0,50*2*(3,0+6,25+1,45+6,35)	m ²	17 050	
				RAZEM	17 050