

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	DACH				
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpówki podwójnie	m ²		
d.1	0508-02	(11.2+24.7)*0.5*9.8*2+14.1*9.8*0.5*2+7.5*4.0*2++(7.5+3.4)*5.4+4.2*4.7*0.5	m ²	618.730	
				RAZEM	618.730
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	2*7.5+5.7+4.2+7.5+2*4.2+14.1+2*24.4	m	103.700	
				RAZEM	103.700
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	5*9.0+4.5*2	m	54.000	
				RAZEM	54.000
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	0.3*(2*24.7+2*14.1+3*4.3+7.5)+2*4.0*0.4+0.35*(2*0.38+2*0.72+2*4*0.51+2*0.51+2*1.0+4*1.1)	m ²	37.395	
				RAZEM	37.395
5	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach 24 cm	m ²		
d.1	0430-04	(11.2+24.7)*0.5*9.8*2+14.1*9.8*0.5*2+7.5*4.0*2++(7.5+3.4)*5.4+4.2*4.7*0.5	m ²	618.730	
				RAZEM	618.730
6	KNR 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi	szt.		
d.1	0412-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych	m		
d.1	0408-03	2.0*2	m	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 19-01	Roboty odgrzybieniowe - oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych przy pow. do 2,0 m ²	m ²		
d.1	0629-01	618.73	m ²	618.730	
				RAZEM	618.730
9	KNR 4-01	Dyżenfekcja drewna preparatem owadobójczym metodą opryskania ciąglego	m ²		
d.1	0615-05 analogia	618.73	m ²	618.730	
				RAZEM	618.730
10	KNR 4-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m ²		
d.1	0631-01	618.73	m ²	618.730	
				RAZEM	618.730
11	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³	m ³		
d.1	0310-01	0.51*0.51*1.5	m ³	0.390	
				RAZEM	0.390
12	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m ²		
d.1	0203-13	0.6*0.6+2*0.5*0.9+2*0.6*0.6+0.6*1.0+0.9*0.9+0.4*0.4	m ²	3.550	
				RAZEM	3.550
13	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ²	m ²		
d.1	0701-01	(1.02+0.51)*2*1.5+(0.9*4+0.25)*1.5	m ²	10.365	
				RAZEM	10.365
14	TZKNBK IV	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej w ilości do 2 m ² w jednym miejscu	m ²		
d.1	-228	(1.02+0.51)*2*1.5+(0.9*4+0.25)*1.5+4*0.51*1.5+2*2.0*(2*0.38+2*0.72)+2*1.8*4*0.51	m ²	29.569	
				RAZEM	29.569
15	KNR 0-15II	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
d.1	0526-01	3*2*1.4	m	8.400	
				RAZEM	8.400
16	KNR 0-15II	Osadzenie okien" Fakro WSH" w połaci dachowej	szt.		
d.1	0526-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 0-15II d.1 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej " wole oczko" 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
18	KNR 4-01 d.1 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstepie łat ponad 16 cm 618.73+2*1.6*9.8	m ² m ²	 650.090	 650.090
				RAZEM	650.090
19	KNNR 2 d.1 0604-02	Izolacja z folii izolacyjnej zbrojonej przymocowana do konstrukcji drewnianej 618.73	m ² m ²	 618.730	 618.730
				RAZEM	618.730
20	KNR 2-02 d.1 0410-03 analogia	Kontrłacenie połaci dachowych latami 38x50mm, o rozst. 16-24cm z tarcicy nasyc. 618.73	m ² m ²	 618.730	 618.730
				RAZEM	618.730
21	KNR 2-02 d.1 0507-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo - tytanowej 0.25*(2*24.7+2*14.1+3*4.3+7.5)	m ² m ²	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
22	KNR 2-02 d.1 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy cynkowo - tytanowej 2*4.0*0.4+0.35*(2*0.38+2*0.72+2*4*0.51+2*0.51+2*1.0+4*1.1)	m ² m ²	 7.995	 7.995
				RAZEM	7.995
23	KNR 2-02 d.1 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm- z blachy cynkowo - tytanowej 2*7.5+5.7+4.2+7.5+2*4.2+14.1+2*24.4	m m	 103.700	 103.700
				RAZEM	103.700
24	KNR 2-02 d.1 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm- z blachy cynkowo - tytanowej 5*9.0+4.5*2	m m	 54.000	 54.000
				RAZEM	54.000
25	KNR 2-02 d.1 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę 22.3*(8.9+7.0)+13.7*7.5+7.0*8.0+3.4*2.7+2*2.52*2.9	m ² m ²	 537.116	 537.116
				RAZEM	537.116
26	KNR 4-01 d.1 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji na odległość do 1 km 618.73*0.02*1.3+0.1*23.9*13.3	m ³ m ³	 47.874	 47.874
				RAZEM	47.874
27	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 6 47.874	m ³ m ³	 47.874	 47.874
				RAZEM	47.874
2 STOLARKA					
28	KNR 4-01 d.2 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
29	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
30	KNR 4-01 d.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1.25*2.44*14+1.25*3.25*1+1.37*2.57*1+1.45*3.36*1+1.08*1.96*3+1.24*2.02*1	m ² m ²	 64.011	 64.011
				RAZEM	64.011
31	KNR 4-01 d.2 0318-04	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 1.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
32	KNR 4-01 d.2 0318-05	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
33	KNR 4-01 d.2 0318-06	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.25*2.44*14+1.25*3.25*1+1.37*2.57*1+1.45*3.36*1+1.08*1.96*3+1.24*2.02*1	m ²	64.011	
				RAZEM	64.011
34	d.2	Renowacja stolarki drzwiowej	m ²		
	wycena indywidualna	0.5*0.25*3.14*3.59*3.59+3.59*2.16	m ²	12.813	
		3.54*2.23+0.5*0.25*3.14*3.54*3.54	m ²	12.813	
		3.49*2.2+0.5*0.25*3.15*3.49*3.49	m ²	12.474	
				RAZEM	38.100
3 SCHODY ZEWNĘTRZNE					
35	d.3	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m ²		
	KNR 2-31	3.1*6.7	m ²	20.770	
	0807-01			RAZEM	20.770
36	d.3	Stopnie zewnętrzne blokowe obsadzone dwustronnie - biegi proste o przekroju stopnia do 0.06 m2 - demontaż	m		
	KNR-W 2-02	18*6.7	m	120.600	
	2113-07			RAZEM	120.600
37	d.3	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni do 10 cm2. Granit i podobne.	szt.		
	TZKNC N-K/VI 5/1-d	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
38	d.3	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia)	dm ²		
	TZKNC N-K/VI 3/2-a	3.5	dm ²	3.500	
				RAZEM	3.500
39	d.3	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m ³		
	KNR 4-01	0.8*5.5*0.38*3+0.8*5.5*0.25*2	m ³	7.216	
	0349-04			RAZEM	7.216
40	d.3	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami	m ³		
	KNR 4-01	0.8*5.5*0.38*3+0.8*5.5*0.25*2	m ³	7.216	
	0304-04			RAZEM	7.216
41	d.3	Wykonanie izolacji hydrofobowej preparatem "Sarsil H-15"	m ²		
	KNR K-04	- koci bieg	m ²	43.416	
	0602-02	0.8*5.4*8+3*0.38*5.4+2*0.25*5.4			
	analogia	- część cokolowa ścian			
				RAZEM	43.416
42	d.3	Montaż stopni prostych blokowych obsadzonych dwustronnie o przekr.elem.do 0.06 m2	m		
	TZKNCBK XVIIm 0110-04	18*6.7	m	120.600	
				RAZEM	120.600
43	d.3	Wypełnienie starych wykruszonych połączeń kamieni (spoiny fugi)	m		
	TZKNC N-K/VI 3/8-a	18*6.7+29*3.5	m	222.100	
				RAZEM	222.100
44	d.3	Izolacje przeciwwilgociowe i uszczelniająca z zaprawy uszczelniającej AQU-AFIN 2K na powierzchniach narażonych na działanie wody bezciśnieniowej, powierzchnia pozioma grubość warstwy 2,00 mm	m ³		
	KNR BC-02	2.6*6.4	m ³	16.640	
	0301/03			RAZEM	16.640
45	d.3	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na stropie	m ³		
	KNR 19-01	2.6*6.4*0.3	m ³	4.992	
	0913-06			RAZEM	4.992
46	d.3	Montaż posadzki z płyt prostokątnych o obw.do 6 m/m2	m ²		
	TZKNCBK XVIIm 0109-01	6.7*3.1	m ²	20.770	
				RAZEM	20.770
47	d.3	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość do 1 km	m ³		
	KNR 4-01	0.8*5.5*0.38*3+0.8*5.5*0.25*2	m ³	7.216	
	0108-17			RAZEM	7.216

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48 d.3	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 6 $0.8*5.5*0.38*3+0.8*5.5*0.25*2$	m ³ m ³	 7.216	 7.216
				RAZEM	7.216