

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Naprawa przecieków w dachu			
1 d.1	KNR 19-01 0531-03	Rozebranie pokrycia z gontów (nad pokojami nr 31, 14B, 15, 24, biblioteką oraz przyjęto 6 miejsc po około średniej powierzchni 15 m2) 15.00+25.00+15.00+20.00+12.00+15.00*6	m ² m ²	177.00	
				RAZEM	177.00
2 d.1	KNR 19-01 0530-01 analogia	Wymiana podkładu pod gont - podkład typu ico 177.00	m ² m ²	177.00	
				RAZEM	177.00
3 d.1	KNR 19-01 0507-03	Krycie dachu gontem bitumicznym w kolorze grafit typu ogon bobra ze szczelnym połączeniem z istniejącym pokryciem 177.00	m ² m ²	177.00	
				RAZEM	177.00
2		Odnowienie elewacji			
4 d.2	NNRNKB 202 1621a-01	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu o wysokości do 10 m	m ²		
	elewacja wsch	(3.20+1.30+3.00+4.50)*8.00+(3.05+2.50*2)*4.40	m ²	131.42	
	elewacja połud	(12.00+3.23+4.95+2.55+0.60*2+4.95+3.18+4.00+9.00*0.60*2+3.00)*8.00	m ²	398.88	
	elewacja zach	(6.89+0.67+15.60+0.67+6.89)*8.00	m ²	245.76	
	elewacja półn	(0.62*2+2.55+6.45+0.62+2.55+6.58+4.95+2.55+0.60*2+4.95+3.11+8.57+2.55+3.00+0.60*2+3.23)*8.00	m ²	442.40	
				RAZEM	1218.46
5 d.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien, drzwi i witryn folią polietylenową	m ²		
	elewacja wsch	(2.55*3.01)*2+(2.00*3.00)+(1.50*2.00)*4	m ²	33.35	
	elewacja połud	(1.50*2.00)*18+(1.50*1.50)*2+(2.10*2.80)+(2.00*2.80)+(2.55*6.81)+(2.10*6.81)	m ²	101.65	
	elewacja zach	(1.20*1.20)*2+(1.50*0.90)*6+(2.50*2.25)*2+(30.00*1.95)	m ²	80.73	
	elewacja półn	(1.20*2.00)*6+(1.50*2.00)*8+(1.50*1.50)*2+(2.55*6.81)*2+(2.55*5.86)+(2.55*3.01)+(2.10*2.80)+(2.10*2.35)+(2.00*2.80)+(1.00*2.10)	m ²	118.76	
				RAZEM	334.49
6 d.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie powierzchni tynków zewnętrznych ścian	m ²		
	elewacja wschodnia	(3.20+1.30+3.00+4.50)*8.01+(3.05+2.50*2)*4.00+(5.80*2.00)*0.50*2+(5.80*0.50)*2+[(2.55+3.01*2)*2+(2.00+3.00*2)+(1.50+2.00*2)*4]*0.12	m ²	151.38	
	minus otwory	-[(2.55*3.01)*2+(2.00*3.00)+(1.50*2.00)*4]	m ²	-33.35	
	elewacja południowa	(12.00+3.23+4.95+2.55+0.60*2+4.95+3.18+4.00+9.00*0.60*2+3.00)*8.01+(5.80*2.00)*0.50*2+(2.80*2.00)*0.50+(5.80*0.50)*2+[(3.27+5.00)*1.30]*0.50*2+[(1.50+2.00*2)*18+(1.50*3)*2+(2.10+2.80*2)+(2.00+2.80*2)+(2.55+6.81*2)+(2.10+6.81*2)]*0.12	m ² m ²	448.95	
	minus otwory	-[(1.50*2.00)*18+(1.50*1.50)*2+(2.10*2.80)+(2.00*2.80)+(2.55*6.81)+(2.10*6.81)]	m ²	-101.65	
	elewacja zachodnia	(6.89+0.67+15.60+0.67+6.89)*8.01+15.60*0.67+[(1.20+2.00*2)*2+(1.50+0.90*2)*6+(2.50+2.25*2)*2+(30.00+1.95*2)]*0.12	m ² m ²	265.89	
	minus otwory	-[(1.20*1.20)*2+(1.50*0.90)*6+(2.50*2.25)*2+(30.00*1.95)]	m ²	-80.73	
	elewacja północna	(0.62*2+2.55+6.45+0.62+2.55+6.58+4.95+2.55+0.60*2+4.95+3.11+8.57+2.55+3.00+0.60*2+3.23)*8.01+(5.80*2.00)*0.50*2+(5.80*0.50)*2+(2.80*2.00)*0.50+(2*3.14*0.15*8.00)*4+[(4.54+8.49)*2.25]*0.50*2+[(1.20+2.00*2)*6+(1.50+2.00*2)*8+(1.50*3)*2+(2.55+6.81*2)*2+(2.55+5.86*2)+(2.55+3.01)*2+(2.10+2.80*2)+(2.10+2.35*2)+(2.00+2.80*2)+(1.00+2.10*2)]*0.12	m ² m ²	542.92	
	minus otwory	-[(1.20*2.00)*6+(1.50*2.00)*8+(1.50*1.50)*2+(2.55*6.81)*2+(2.55*5.86)+(2.55*3.01)+(2.10*2.80)+(2.10*2.35)+(2.00*2.80)+(1.00*2.10)]	m ²	-118.76	
	cokół	(3.20+1.30+3.00+4.50+12.00+3.23+4.95+2.55+0.60*2+4.95+3.18+4.00+9.00+0.60*2+3.00+6.89+0.67+15.60+0.67+6.89+0.62*2+2.55+6.45+0.62+2.55+6.58+4.95+2.55+0.60*2+4.95+3.11+8.57+2.55+3.00+0.60*2+3.23)*0.45	m ²	66.28	
				RAZEM	1140.93
7 d.2	KNR 0-17 2608-03 analogia	Naprawa rys i pęknięć na elewacji szpachlówka np. Capalith Fassaden Feinspachtel (przyjęto 25%) 1140.93*25%	m ² m ²	285.23	
				RAZEM	285.23
8 d.2	KNR 0-17 2608-02	Jednokrotna impregnacja biobójcza tynków zewnętrznych np. impregnatem Caparol Capatox 1140.93-66.28	m ² m ²	1074.65	
				RAZEM	1074.65
9 d.2	NNR 2 1405-04 z.sz. 5.1.	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych nakrapianych farbami silikonowymi - na wys. do 10 m - farba fasadowa np. CAPAROL THERMOSAN NQG w kolorach elewacji istniejącej 1074.65	m ² m ²	1074.65	
				RAZEM	1074.65

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.2	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów solnych (zacieków) na cokole preparatami do czyszczenia np. CC50 66.28	m ² m ²	 66.28	
				RAZEM	66.28
11 d.2	KNR 0-17 2608-02	Impregnacja tynków mozaikowych np. impregnatem Akryltynk M LAKMA 66.28	m ² m ²	 66.28	
				RAZEM	66.28
12 d.2	KNNR 2 1405-04 analogia	Dwukrotne lakierowanie tynku mozaikowego cokołu np. lakierem Weber PC 246 66.22	m ² m ²	 66.22	
				RAZEM	66.22
3		Czyszczenie i remont rynien dachowych			
13 d.3 4	KZKW 1 103/ 4	Czyszczenie rynien z liści i mchu	m		
	elewacja wsch	5.00+2.23+0.30*2+5.00	m	12.83	
	elewacja po- łud	3.00+0.60*2+9.35+4.24+2.60+4.70+0.40*2+2.54+4.70+2.60+11.60	m	47.33	
	elewacja zach	6.24+(2*3.14*6.24)*0.50+6.24	m	32.07	
	elewacja półn	9.20+2.86+4.73+3.00+5.60+0.30*2+2.23+5.60+5.90+9.00+0.60*2+3.00	m	52.92	
				RAZEM	145.15
14 d.3	KNR 4-01 0529-03 analogia	Sprawdzenie, wyprostowanie, polutowanie uszkodzeń rynien spustowych , umocowanie obruszonych uchwytów	m		
	elewacja wsch	5.00+2.23+0.30*2+5.00	m	12.83	
	elewacja po- łud	3.00+0.60*2+9.35+4.24+2.60+4.70+0.40*2+2.54+4.70+2.60+11.60	m	47.33	
	elewacja zach	6.24+(2*3.14*6.24)*0.50+6.24	m	32.07	
	elewacja półn	9.20+2.86+4.73+3.00+5.60+0.30*2+2.23+5.60+5.90+9.00+0.60*2+3.00	m	52.92	
				RAZEM	145.15