

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		REMONT WIEŻBY DACHOWEJ I POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ KOPUŁ WIEŻY			
1	KNR 4-01 d.1 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie 2*7*3.7+2*17.35*8	m ² m ²	 329.4000	
				RAZEM	329.4000
2	KNR 4-01 d.1 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 2*7*3.7+2*17.35*8	m ² m ²	 329.4000	
				RAZEM	329.4000
3	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 48.7	m m	 48.7000	
				RAZEM	48.7000
4	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 42.9	m m	 42.9000	
				RAZEM	42.9000
5	KNR 4-01 d.1 0412-04 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty o wym. 25x25 cm 31.5	m m	 31.5000	
				RAZEM	31.5000
6	KNR 4-01 d.1 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe o wym. 15x15 cm dł ponad 5m 118.5	m m	 118.5000	
				RAZEM	118.5000
7	KNR 4-01 d.1 0412-02 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 65	m m	 65.0000	
				RAZEM	65.0000
8	KNR 4-01 d.1 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały 26	m m	 26.0000	
				RAZEM	26.0000
9	KNR 4-01 d.1 0413-01 analogia	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm - prostowanie krokwi 170.5	m m	 170.5000	
				RAZEM	170.5000
10	KNR 4-01 d.1 0408-01	Wymiana drewnianych belek stropowych - końcówek 38	m m	 38.0000	
				RAZEM	38.0000
11	KNR 4-01 d.1 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy 18.6	m m	 18.6000	
				RAZEM	18.6000
12	KNR 4-01 d.1 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 26	szt. szt.	 26.0000	
				RAZEM	26.0000
13	KNR 4-01 d.1 0408-03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 132	m m	 132.0000	
				RAZEM	132.0000
14	KNR 4-01 d.1 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 344.58	m ² m ²	 344.5800	
				RAZEM	344.5800
15	KNR 4-01 d.1 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków 344.58	m ² m ²	 344.5800	
				RAZEM	344.5800
16	KNR 0-15II d.1 0517-01 analog	Pokrycie dachów nieodeskowanych - ułożenie na krokwiach parofolii 329.4	m ² m ²	 329.4000	
				RAZEM	329.4000
17	KNR 0-15II d.1 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt 329.4	m ² m ²	 329.4000	
				RAZEM	329.4000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 d.1 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę 329.4	m ² m ²	 329.4000	
				RAZEM	329.4000
19	KNR 2-02 d.1 0508-05	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm - z blachy ocynkowanej 48.7	m m	 48.7000	
				RAZEM	48.7000
20	KNR 2-02 d.1 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 42.9	m m	 42.9000	
				RAZEM	42.9000
21	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 15*0.3	m ² m ²	 4.5000	
				RAZEM	4.5000
22	KNR 19-01 d.1 0416-02	Wymiana odeskowania dachu z desek gr. 25 mm na styk 129.8	m ² m ²	 129.8000	
				RAZEM	129.8000
23	KNR 19-01 d.1 0581-01	Krycie wież i kopuł blachą miedzianą zwykłe 129.8	m ² m ²	 129.8000	
				RAZEM	129.8000
24	analiza włas- d.1 na	Naprawa i motaż iglicy wraz z wiatrowskazem 1	kpl kpl	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
2		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			
25	KNR 4-01 d.2 0349-05	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowej 9.55	m ³ m ³	 9.5500	
				RAZEM	9.5500
26	KNR 4-01 d.2 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.5*0.25*2+1.65*0.3*1.8*8	m ³ m ³	 8.3780	
				RAZEM	8.3780
27	KNR 0-19 d.2 0931-04 ana- logia	Wymiana stolarki drewnianej 1.3*2.6+1.72*2.22*2+1.6*2.45+1.0*2.1*2	m ² m ²	 19.1368	
				RAZEM	19.1368
28	KNR 2-02 d.2 1016-05	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD10w specjalne do drzwi wzmocnionych i p.poż. 1	szt. szt.	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
29	KNR 2-02 d.2 1019-09	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe przeciwpożarowe fabrycznie wykończone 1.6	m ² m ²	 1.6000	
				RAZEM	1.6000
30	KNR 0-19 d.2 0928-01 ana- logia	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych o pow. do 0.4 m2 0.28*0.9*3+0.24*0.7	m ² m ²	 0.9240	
				RAZEM	0.9240
31	KNR 0-19 d.2 0928-11 ana- logia	Demontaż i montaż okien drewnianych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o pow. ponad 2.5 m2 7.72*8+10.35+5.68*2+2.6*2+3.22*7	m ² m ²	 111.2100	
				RAZEM	111.2100
3		ELEWACJA			
32	KNR 4-01 d.3 0701-02 ana- logia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach 1066	m ² m ²	 1066.0000	
				RAZEM	1066.0000
33	KNR 4-01 d.3 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.8*11.65	m ² m ²	 9.3200	
				RAZEM	9.3200
34	KNR 0-26 d.3 0642-01	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie 355.47	m ² m ²	 355.4700	
				RAZEM	355.4700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR-W 2-02 d.3 0902-01	Specjalistyczne tynki zewnętrzne wapienne 710.53	m ² m ²	 710.5300	
				RAZEM	710.5300
36	NNRNKB d.3 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami głębokopenetrującymi - powierzchnie pionowe elewacji - grunt do farb silikatowych 1066	m ² m ²	 1066.0000	
				RAZEM	1066.0000
37	KNR 2-02 d.3 1505-10 ana- logia	Dwukrotne malowanie farbami elewacyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farby silikatowe 1066	m ² m ²	 1066.0000	
				RAZEM	1066.0000
38	KNR 2-02 d.3 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 85.75	m ² m ²	 85.7500	
				RAZEM	85.7500
39	KNR 19-01 d.3 0823-02	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 15 cm 165.7	m m	 165.7000	
				RAZEM	165.7000
40	KNR 19-01 d.3 0823-04	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 25 cm 48.6	m m	 48.6000	
				RAZEM	48.6000
41	KNR 4-01 d.3 0315-04	Uzupełnienie gzymsów 0.35*0.2* 20	m ³ m ³	 1.4000	
				RAZEM	1.4000
42	KNR 4-01 d.3 0507-05 ana- logia	Wyłożenie murów ogniowych dachówką karpiówka podwójnie 16.2	m m	 16.2000	
				RAZEM	16.2000
43	KNR-W 2-02 d.3 0516-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy miedzianej 12.17	m ² m ²	 12.1700	
				RAZEM	12.1700
44	KNR-W 2-02 d.3 0516-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy miedzianej 4.32*2*0.45	m ² m ²	 3.8880	
				RAZEM	3.8880
45	KNR 2-02 d.3 0923-04 ana- log	Spadki podokienne z zaprawy klejowej 21.67	m ² m ²	 21.6700	
				RAZEM	21.6700
46	KNR 19-01 d.3 0416-03 ana- logia	Wymiana odeskowania dachu z desek gr. 32 mm na styk - wieża 55.5	m ² m ²	 55.5000	
				RAZEM	55.5000
47	qanaliza d.3 własna	Wymiana żaluzji drewnianych - wieża - 2,7m x 0,9 m 4 szt 10.8	m ² m ²	 10.8000	
				RAZEM	10.8000
48	KNR 19-01 d.3 0647-03	Impregnacje grzybobójcze desek i płyt metodą dwukrotnego smarowania preparatami solowymi elementy drewniane wieży 27.96	m ² m ²	 27.9600	
				RAZEM	27.9600
49	KNR 19-01 d.3 0648-02	Impregnacje grzybobójcze bali i krawędziaków metodą jednokrotnego smarowania preparatami olejowymi - impregnacja lakierobejca - elementy drewniane wieży 27.96	m ² m ²	 27.9600	
				RAZEM	27.9600
50	KNR 4-01 d.3 0527-03	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy z cynku o śr. 15 cm 6.2	m m	 6.2000	
				RAZEM	6.2000
51	KNR 19-01 d.3 0829-04	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne - portal 3.85	m ² m ²	 3.8500	
				RAZEM	3.8500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR 4-01 d.3 0402-04	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 25 mm 3.32*0.4*12	m ² m ²	15.9360	
				RAZEM	15.9360
53	KNR 2-02 d.3 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 12 m - interpolacja 544.1	m ² m ²	544.1000	
				RAZEM	544.1000
54	KNR 2-02 d.3 1604-03/04 analogia	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości ponad 25 m - interpolacja 582.48	m ² m ²	582.4800	
				RAZEM	582.4800
55	KNR 2-02 d.3 2112-04	Stopnie proste blokowe granitowe pomieniowane lub groszkowane o przekroju do 0.06 m ² - wejście boczne 3.6	m m	3.6000	
				RAZEM	3.6000
56	KNR 4-01 d.3 1301-04	Balustrady schodowych I średnio ozdobnych z pochwytem 4	m m	4.0000	
				RAZEM	4.0000
57	KNR 4-01 d.3 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz 2 55.03	m ³ m ³	55.0300	
				RAZEM	55.0300
58	KNR 4-01 d.3 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 8 poz 2 55.03	m ³ m ³	55.0300	
				RAZEM	55.0300
4		ROBOTY WEWNĘTRZNE			
4.1		SALA GŁÓWNA			
59	KNR 4-01 d.4. 0701-02 ana- 1 logia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach (2.43+3.84+15.74+9.66+15.74+3.69+3.5)*1.5+(2.86+3.5)*2*3	m ² m ²	120.0600	
				RAZEM	120.0600
60	KNR 0-26 d.4. 0642-01 1	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie 120.06	m ² m ²	120.0600	
				RAZEM	120.0600
61	KNR 2-02 d.4. 1605-03/04 1	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitych przy wysokości 8.6 m - interpolacja 176.7644	m ² m ²	176.7644	
				RAZEM	176.7644
62	NNRNKB d.4. 202 1134-02 1 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami głębokopenetrującymi - powierzchnie pionowe ściany - grunt do farb emulsyjnych (15.74*2+9.66*2+6.68*2)*8.62+(6.12*2+2.43*4)*3+(2.86+3.51)*2*3+(6.68*2*3)	m ² m ²	697.2392	
				RAZEM	697.2392
63	KNR 19-01 d.4. 1305-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków gładkich - ściany - kolor granat 697.2392	m ² m ²	697.2392	
				RAZEM	697.2392
64	KNR 19-01 d.4. 1305-02 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych-sufity - kolor granat (15.74*9.66)+ 6.68*3.7	m ² m ²	176.7644	
				RAZEM	176.7644
65	KNR 19-01 d.4. 1305-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków gładkich - sufity 2.*6*3.51+6.68*2.54+3.84*2.43+2.32*2.43	m ² m ²	74.0560	
				RAZEM	74.0560
66	KNR 2-02 d.4. 0925-01 1	Oslony okien folia polietylenowa 82.11	m ² m ²	82.1100	
				RAZEM	82.1100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
67	KNR 19-01 d.4. 1309-12 ana- 1 logia	Dwukrotne malowanie podłóg drewnianych - kolor brąz (15.74*9.66)+ 6.68*3.7	m ² m ²	 176.7644	
				RAZEM	176.7644
68	KNR 0-12 d.4. 1118-04 1 z.sz. 5.3.d	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną Układanie w "karo"zaplecze i wejście boczne 9.5+7.6+13.6	m ² m ²	 30.7000	
				RAZEM	30.7000
69	KNR 2-02 d.4. 1209-01 ana- 1 logia	Balustrada podestu z pochwytym drewnianym 8.5	m m	 8.5000	
				RAZEM	8.5000
70	analiza włas- d.4. na 1	Montaż wewnętrznych rolet okiennych 82.11	m ² m ²	 82.1100	
				RAZEM	82.1100
71	KNR 19-01 d.4. 0731-17 ana- 1 logia	Wykonanie renowacji sztukaterii prezbiterium 6.68*2+3.7*2	m m	 20.7600	
				RAZEM	20.7600
4.2		SANTARIATY			
72	KNR-W 4-01 d.4. 0438-04 ana- 2 logia	Rozebranie okładziny ściennej z płyt G-K (1.65+3.6+6.4+2)*2.2+18.5	m ² m ²	 48.5300	
				RAZEM	48.5300
73	KNR 4-01 d.4. 0701-02 ana- 2 logia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach (1.65+3.6+6.4+2)*2.2+18.5	m ² m ²	 48.5300	
				RAZEM	48.5300
74	KNR 0-26 d.4. 0642-01 2	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie (1.65+3.6+6.4+2)*2.2+18.5	m ² m ²	 48.5300	
				RAZEM	48.5300
75	NNRNKB d.4. 202 1134-02 2 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami głębokopenetrującymi - powierzchnie pionowe ściany - grunt do farb emulsyjnych (1.65+3.6+6.4+2)*2.2+18.5	m ² m ²	 48.5300	
				RAZEM	48.5300
76	KNR 19-01 d.4. 1305-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków gładkich - ściany (1.65+3.6+6.4+2)*2.2+18.5	m ² m ²	 48.5300	
				RAZEM	48.5300
77	KNR 19-01 d.4. 1305-02 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłóży gipsowych-sufity 6.4*3.6+9.8	m ² m ²	 32.8400	
				RAZEM	32.8400
78	KNR-W 2-15 d.4. 0230-02 2	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl. kpl.	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
79	KNR-W 2-15 d.4. 0233-03 2	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 1	kpl. kpl.	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
80	analiza włas- d.4. na 2	Montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych 1	kpl. kpl.	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
5		ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ OBIEKTU			
5.1		Nawierzchnia z kostki granitowej			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81	KNNR 1 d.5. 0202-02 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 115*0.45	m ³ m ³	 51.7500	
				RAZEM	51.7500
82	KNNR 1 d.5. 0208-02 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 115*0.45	m ³ m ³	 51.7500	
				RAZEM	51.7500
83	KNR 2-31 d.5. 0103-04 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 115	m ² m ²	 115.0000	
				RAZEM	115.0000
84	KNNR 6 d.5. 0104-01 1	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 115	m ² m ²	 115.0000	
				RAZEM	115.0000
85	KNNR 6 d.5. 0113-02 1	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 115	m ² m ²	 115.0000	
				RAZEM	115.0000
86	KNR 2-31 d.5. 0302-05 1 D - 05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 9x11 cm na podsypce cementowo-piaskowej . 115	m ² m ²	 115.0000	
				RAZEM	115.0000
87	KNR 2-31 d.5. 0401-06 1 analogia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm 34	m m	 34.0000	
				RAZEM	34.0000
88	KNNR 6 d.5. 0402-05 1	Oporniki kamienne wtopione o wymiarach 12x20 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 34	m m	 34.0000	
				RAZEM	34.0000
89	KNNR 1 d.5. 0202-02 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.- chodniki 185*0.30	m ³ m ³	 55.5000	
				RAZEM	55.5000
90	KNNR 1 d.5. 0208-02 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 55.5	m ³ m ³	 55.5000	
				RAZEM	55.5000
91	KNR 2-31 d.5. 0103-04 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - chodnik 185	m ² m ²	 185.0000	
				RAZEM	185.0000
92	KNNR 6 d.5. 0104-01 1	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - chodnik 185	m ² m ²	 185.0000	
				RAZEM	185.0000
93	KNNR 6 d.5. 0113-05 1	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - chodnik 185	m ² m ²	 185.0000	
				RAZEM	185.0000
94	KNR 2-31 d.5. 0302-05 1 D - 05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 9x11 cm na podsypce cementowo-piaskowej . 185	m ² m ²	 185.0000	
				RAZEM	185.0000
95	KNR 2-01 d.5. 0233-01 1	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II 455	m ² m ²	 455.0000	
				RAZEM	455.0000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
96	KNR 2-21 d.5. 0401-04 1	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²		
		455	m ²	455.0000	
				RAZEM	455.0000
5.2		Schody terenowe i murki			
97	analiza włas- d.5. na 2	montaż schodów stalowych o szerokości 150 cm i 12 stopniach 30x15	szt		
		1	szt	1.0000	
				RAZEM	1.0000
98	KNR 2-02 d.5. 0201-01 ana- 2 logia	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m	m ³		
		0.8*0.5*8.45	m ³	3.3800	
				RAZEM	3.3800
99	KNR 2-02 d.5. 0201-04 ana- 2 logia	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości ponad 1,3 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		1.5*4*0.15+1.7*0.15*1.5	m ³	1.2825	
				RAZEM	1.2825
100	TZKBNK IV - d.5. 61 2	Mury na otwartym terenie(murki,ogrodzenia,skarpy) z kamienia łamanego twardego na zaprawie cem.-wapiennej	m ³		
		0.6*0.25*8.45	m ³	1.2675	
				RAZEM	1.2675
101	analiza włas- d.5. na 2	montaż stopnikamiennychgranitowych o przekroju elementu 0,15x0,30 m (płomieniowane lub groszkowane)	m		
		13*1.5+4*1.7	m	26.3000	
				RAZEM	26.3000
102	KNR 4-01 d.5. 1301-04 2	Balustrady schodowych I średnio ozdobnych z pochwytym	m		
		74	m	74.0000	
				RAZEM	74.0000