

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH</b>			
<b>1.1</b>		<b>Prace rozbiórkowe</b>			
1 d.1.1	KNNR 6 1005-01	Ręczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej - oczyszczenie nawierzchni balkonów 10.85+1.56+11.52+10.5+31.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	65.630	
				RAZEM	65.630
2 d.1.1	KNR 0-25 0101-01	Mycie wodą z detergentem pod ciśnieniem konstrukcji pełnościennych 65.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	65.630	
				RAZEM	65.630
<b>1.2</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
3 d.1.2	KNR 0-25 0104-02	Czyszczenie elementów konstrukcji kratowych - balustrady tarasów 24*0.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.600	
				RAZEM	21.600
4 d.1.2	KNR 4-01 1212-04	Malowanie jednokrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - farba podkładowa i miniowa Krotność = 2 21.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.600	
				RAZEM	21.600
5 d.1.2	KNR 4-01 1212-04	Malowanie jednokrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - analogia: malowanie dwukrotne Krotność = 2 21.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.600	
				RAZEM	21.600
<b>2</b>		<b>REMONT ELEWACJI</b>			
<b>2.1</b>		<b>Prace rozbiórkowe</b>			
6 d.2.1	KNR 4-01 0535-08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety zewnętrzne 0.35*(1.1*14+1.25*23+1.2*14+1.55*6+1.65*2+0.82*2+1.4*3+0.6*2+1.3*3+1.5*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.622	
				RAZEM	30.622
7 d.2.1	KNR 4-01 0535-08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbka gzymsów na elewacji 0.95*(21.9+6+10.6+1.8*2+1.4*2+4+9.6+5.35*2+3.2+38.8+6+1.8*4+31.5+1.6*2+0.3*2+1.2*4) 0.55*(21.1+1.75*9+2.1*2+2.4*2+3*6+6+1.6+1.5*4+9.6+5.4+3.2+20.7+4.6+6+7.9+8.1+3*9+0.55*30)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.275 102.548	
				RAZEM	258.823
8 d.2.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowymi na odległość do 1km (wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację) 2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.000	
				RAZEM	2.000
9 d.2.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 9 2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>2.2</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
10 d.2.2	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15m 527.076	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	527.076	
				RAZEM	527.076
11 d.2.2	KNR-W 2-02 1612-02	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przysięciennych o wysokości do 15m 1265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1265.000	
				RAZEM	1265.000
12 d.2.2	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 1265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1265.000	
				RAZEM	1265.000
13 d.2.2	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych/ analogia: oczyszczenie powierzchni ścian metodą konserwatorską 527.076-(1*0.6*2+1.3*1.7+1*0.7*8+1.15*1.8*2+1.15*2.25*5+1.25*2.1+1.1*1.9*3+0.9*2.1+1.1*1.8*2+1.1*1.9*3+1.15*2.2*5+1*3.1+1.45*2.25*2+1.3*3.1+1.15*2.25*2+1.45*2.45*2+1.35*3.45+1.4*3.25+1.55*2.45*2+1.5*3.4+0.72*2.45*2+1.3*2.45+1.4*3.1+1.2*2.85+1.15*2.0*5+1.3*1.3+1.1*1.9*9+1.15*1.9+0.5*1.9*2+1.1*2.35+1.2*1.2*3+1.4*2.45*2+1.4*3.35+1.15*2.0*3+1.45*2.0*2+1.45*3.25+1.3*2.3) 1.35*(21.9+6+10.6+1.8*2+1.4*2+4+9.6+5.35*2+3.2+38.8+6+1.8*4+31.5+1.6*2+0.3*2+1.2*4) 0.75*(21.1+1.75*9+2.1*2+2.4*2+3*6+6+1.6+1.5*4+9.6+5.4+3.2+20.7+4.6+6+7.9+8.1+3*9+0.55*30) 0.25*(1*11+0.6*4+1.3*3+1.7*2+0.7*8+1.15*18+1.8*8+2.25*18+1.25*1+2.1*4+1.1*18+1.9*36+0.9*1+1.15*5+2.2*10+3.1*4+1.45*7+2.45*18+1.35+3.45*2+1.4*5+3.25*4+1.55*2+1.5+3.4*2+0.72*2+3.1*2+1.2*10+2.85*2+2.0*10+1.3*3+0.5*2+2.35*2+3.35*2+2.0*10+1.3+2.3*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	330.071 222.075 139.838 105.560	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby ze ścian zewnętrznych, filarów itp.	m <sup>2</sup>	RAZEM	797.544
d.2.2	1202-09	797.544	m <sup>2</sup>	797.544	
				RAZEM	797.544
15	KNR 0-25	Mycie wodą z detergentem pod ciśnieniem konstrukcji pełnościennych	m <sup>2</sup>		
d.2.2	0101-01	797.544	m <sup>2</sup>	797.544	
				RAZEM	797.544
16		Odgrzybienie elewacji wraz z usunięciem glonów	m <sup>2</sup>		
d.2.2		797.544	m <sup>2</sup>	797.544	
				RAZEM	797.544
17		Oczyszczenie rys i spękań elewacji	m		
d.2.2		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
18		Oczyszczenie ręczne elementów dekoracyjnych	kpl.		
d.2.2		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
19		Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>		
d.2.2		(1*0.6*2+1.3*1.7+1*0.7*8+1.15*1.8*2+1.15*2.25*5+1.25*2.1+1.1*1.9*3+0.9*2.1+1.1*1.8*2+1.1*1.9*3+1.15*2.2*5+1*3.1+1.45*2.25*2+1.3*3.1+1.15*2.25*2+1.45*2.45*2+1.35*3.45+1.4*3.25+1.55*2.45*2+1.5*3.4+0.72*2.45*2+1.3*2.45+1.4*3.1+1.2*2.85+1.15*2.0*5+1.3*1.3+1.1*1.9*9+1.15*1.9+0.5*1.9*2+1.1*2.35+1.2*1.2*3+1.4*2.45*2+1.4*3.35+1.15*2.0*3+1.45*2.0*2+1.45*3.25+1.3*2.3)	m <sup>2</sup>	197.006	
				RAZEM	197.006
20	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m <sup>2</sup> - odpajający się tynk na ścianach zewnętrznych - przyjęto do 20% ubytków	m <sup>2</sup>		
d.2.2	0701-01	0.2*797.544	m <sup>2</sup>	159.509	
				RAZEM	159.509
21	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.I o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów ( do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ), wykonane przy użyciu tynków renowacyjnych	m <sup>2</sup>		
d.2.2	0724-01	159.509	m <sup>2</sup>	159.509	
				RAZEM	159.509
22	KNR 4-01	Naprawa rys i spękań w elewacji zaprawą naprawczą	m		
d.2.2	0205-03	200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
23	KNR 19-01	Uzupełnienia gzymsów	m <sup>3</sup>		
d.2.2	0337-05	7	m <sup>3</sup>	7.000	
				RAZEM	7.000
24		Renowacja gzymsów, pilastrów, obramowań okiennych itp.	m		
d.2.2		355	m	355.000	
				RAZEM	355.000
25		Konserwacja (rekonstrukcja) ornamentów ściennych wykonana przez konserwatora dzieł sztuki	kpl.		
d.2.2		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
26	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m <sup>2</sup>		
d.2.2	1204-08	797.544	m <sup>2</sup>	797.544	
				RAZEM	797.544
27	KNR 0-26	Wykonanie dwukrotnej impregnacji tynków elewacji metodą natryskową	m <sup>2</sup>		
d.2.2	0639-04	797.544	m <sup>2</sup>	797.544	
				RAZEM	797.544
28	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m <sup>2</sup>		
d.2.2	1519-02	Krotność = 2 797.544	m <sup>2</sup>	797.544	
				RAZEM	797.544
29	KNR 0-25	Czyszczenie elementów konstrukcji kratowych - balustrady balkonów i konstrukcja balkonów	m <sup>2</sup>		
d.2.2	0104-02	0.9*(3.25+3.5+2*1.65+6+1.02*2) 6*1.02*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.281 12.240	
				RAZEM	28.521
30	KNR 4-01	Malowanie jednokrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - farba podkładowa i miniowa	m <sup>2</sup>		
d.2.2	1212-04	Krotność = 2 28.521	m <sup>2</sup>	28.521	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31 d.2.2	KNR 4-01 1212-04	Malowanie jednokrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - analogia: malowanie dwukrotne Krotność = 2 28.521	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  28.521	28.521  28.521
<b>2.3</b>		<b>Obróbki blacharskie</b>			
32 d.2.3	KNR 2-02.2 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - parapety zewnętrzne 30.622	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.622	  30.622
				RAZEM	30.622
33 d.2.3	KNR 2-02.2 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - obróbka gzymsów na elewacji 258.823	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  258.823	  258.823
				RAZEM	258.823
<b>2.4</b>		<b>Roboty towarzyszące</b>			
34 d.2.4		Demontaż i ponowny montaż urządzeń na elewacji budynku, wraz z zabezpieczeniem kabli na czas wykonywania robót budowlanych 10	kpl.  kpl.	  10.000	  10.000
				RAZEM	10.000
35 d.2.4		Demontaż i ponowny montaż tabliczek na elewacji budynku  5	kpl.  kpl.	  5.000	  5.000
				RAZEM	5.000