

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont holu głównego z komunikacją i klatką schodową w budynku Collegium Heliodori
Święcicki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu przy ul. Grunwaldzkiej 6
ADRES INWESTYCJI : ul. Grunwaldzka 6, 60-780 Poznań, działka nr 34/9, ark.8, obręb Łazarz
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
ADRES INWESTORA : ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań
BRANŻA : BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : 14.08.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.08.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont holu głównego, klatek schodowych i ciągów komunikacyjnych w budynku Collegium Heliodori Święcickiego w Poznaniu, ul. Grunwaldzka 6					
1		POMIESZCZENIE 67			
1.1	45442100-8	Roboty malarskie			
1	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1.	2611-01				
1	ściany	6,48*38,04 A (suma częściowa)	m ²	246,499	
	sufit	99,47 B (suma częściowa)	m ²	246,499	
			m ²	99,470	
			m ²	99,470	
				RAZEM	345,969
2	TZKNBK	Zagruntowanie ścian i sufitów tynkowych	m ²		
d.1.	XV 0104-01				
1		poz.1	m ²	345,969	
				RAZEM	345,969
3	TZKNBK	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń o pow.do 0.1 m2 na ścianach	m ²		
d.1.	VIII 07-63				
1		poz.1A	m ²	246,499	
				RAZEM	246,499
4	TZKNBK	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń o pow.do 0.1 m2 na sklepieniach krzyżowych,beczkowych	m ²		
d.1.	VIII 07-65				
1		poz.1B	m ²	99,470	
				RAZEM	99,470
5	TZKNBK	Zagruntowanie ścian i sufitów tynkowych	m ²		
d.1.	XV 0104-01				
1		poz.3+poz.4	m ²	345,969	
				RAZEM	345,969
6	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych na ścianach z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1.	1504-02				
1		poz.3	m ²	246,499	
				RAZEM	246,499
7	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych na sufitach z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe	m ²		
d.1.	1504-02 z. sz.5.3				
1		poz.4	m ²	99,470	
				RAZEM	99,470
8	KNR 2-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wysokości rusztowania do 7 m	m ²		
d.1.	1605-07				
1		poz.1A	m ²	246,499	
				RAZEM	246,499
9	KNR 2-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 7 m	m ²		
d.1.	1605-03				
1		poz.1B	m ²	99,470	
				RAZEM	99,470
1.2	45432130-4	Pokrywanie podłóg			
10		Ostrożne wykucie płytek terakotowych o wymiarach 15x15 cm w posadzkach z odzyskiem elementów nieuszkodzonych	m ²		
d.1.	kalk. własna				
2		64,60	m ²	64,600	
				RAZEM	64,600
11	KNR 4-01	Skucie nierówności na podłogach	m ²		
d.1.	0211-01				
2		poz.10	m ²	64,600	
				RAZEM	64,600
12		Demontaż wycieraczki	szt		
d.1.	kalk. własna				
2		1	szt	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 4-01	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m ³	RAZEM	1,000
d.1. 0106-04		poz.10*0,03*0,5+poz.11*0,02+poz.12*0,05	m ³	2,311	
2				RAZEM	2,311
14	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km	m ³		
d.1. 0108-11		poz.13	m ³	2,311	
2				RAZEM	2,311
15	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1. 0108-12		Krotność = 14	m ³	2,311	
2		poz.14		RAZEM	2,311
16	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopozi- mującej grubości 10 mm	m ²		
d.1. 202 1130-		poz.11	m ²	64,600	
2 02 1130-03				RAZEM	64,600
17	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.1. 202 1134-		poz.16	m ²	64,600	
2 01				RAZEM	64,600
18	TZKBNK XI	Uzupełnienie posadzek z płytek układanych na klej	m ²		
d.1. 1201-41		poz.17-3*0,8*1,0	m ²	62,200	
2				RAZEM	62,200
19		Dopłata za cięcie płytek	m ²		
d.1. wycena in-		poz.18	m ²	62,200	
2 dywidualna				RAZEM	62,200
20		Montaż wycieraczek systemowych wewnętrznych	szt		
d.1. kalk. włas-		3	szt	3,000	
2 na				RAZEM	3,000
1.3	45432130-4	Renowacja schodów			
21	TZKNC N-	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość po- włóżeń - kamień , beton - granit i podobne preparatem	dm ²		
d.1. K/VI 1/2-d		41,55*100	dm ²	4 155,000	
3	schody	0,17*2,20*16*2*100	dm ²	1 196,800	
		12,22+0,17*[5,30+4,50+3,20+2,0*2]*100	dm ²	301,220	
				RAZEM	5 653,020
22		Oczyszczenie powierzchni metodą sturmieniowo-ścierną lub metodą hydrodynamiczną parą wodną z użyciem preparatu	m ²		
d.1. wycena in-		poz.21/100	m ²	56,530	
3 dywidualna				RAZEM	56,530
23	TZKBNK	Szlifowanie powierzchni schodów	m ²		
d.1. XVI 1301-		poz.22	m ²	56,530	
3 01				RAZEM	56,530
24	TZKNC N-	Dalsze odczyszczenie powierzchni	m ²		
d.1. K/VI 1/1-d		poz.22	m ²	56,530	
3				RAZEM	56,530
25	TZKNC N-	Uzupełnienie ubytków poprzez flekowanie	szt.		
d.1. K/VI 5/1-d		35,0	szt.	35,000	
3				RAZEM	35,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.1. 3	TZKNC N- K/VI 2/4-a	Korekta połączeń i kotwień elementów detalu architektonicznego - założono 5% powierzchni poz.21*5%	dm ² dm ²	 282,651	
				RAZEM	282,651
27 d.1. 3 01	TZKNBK XV 0106- 01	Scalanie kolorystyczne elementów poz.22	m ² m ²	 56,530	
				RAZEM	56,530
28 d.1. 3	KNR 2-02 1114-03	Wykładziny stopni schodowych - wykładzina PCW 37,99-2*16*0,15*2,0	m ² m ²	 28,390	
				RAZEM	28,390
29 d.1. 3	wycena in- dywidualna	Dostawa i montaż krawędziowych profili stalowych 2*16*2,0	m m	 64,000	
				RAZEM	64,000
1.4	45453100-8	Roboty renowacyjne balustrad			
30 d.1. 4 a.1A analogia	TZKNC N- K/XVII t.03- 4	Oczyszczenie mechaniczne powierzchni balustrad z starych warstw farby olejnej (R=10%) 15,80*0,93*100	dm ² dm ²	 1 469,400	
				RAZEM	1 469,400
31 d.1. 4 a.1A	TZKNC N- K/XVII t.03- 4	Mechaniczne usuwanie nawarstwień korozyjnych - założono 10% powierzchni poz.30*10%	dm ² dm ²	 146,940	
				RAZEM	146,940
32 d.1. 4 b.1A	TZKNC N- K/XVII t.11- 4	Złączenie poszczególnych fragmentów obiektu - lutowanie, spawanie, nitowanie - założono 10% powierzchni poz.30*10%	cm spoiny cm spoiny	 146,940	
				RAZEM	146,940
33 d.1. 4 a.1A	TZKNC N- K/XVII t.21- 4	Nanoszenie powłok konwersyjnych na oczyszczone powierzchnie (R=5%) poz.30	dm ² dm ²	 1 469,400	
				RAZEM	1 469,400
34 d.1. 4 a.1A	TZKNC N- K/XVII t.22- 4	Nanoszenie barwnych powłok zabezpieczających (R=5%) poz.30	dm ² dm ²	 1 469,400	
				RAZEM	1 469,400
35 d.1. 4 01	TZKNC N- K/V t.14-a.	Usuwanie przemałowań do warstwy oryginalnej pochwytów balustrad 0,25*15,80*100	dm ² dm ²	 395,000	
				RAZEM	395,000
36 d.1. 4 01	TZKNC N- K/V t.15-a.	Kitowanie, szpachlowanie powierzchni z całkowicie zdjętą politurą (również dla drewna nowego), powierzchnia gładka - założono 10% powierzchni pochwytu poz.35*10%	dm ² dm ²	 39,500	
				RAZEM	39,500
37 d.1. 4 01	TZKNC N- K/V t.16-a.	Nakładanie lakieru, powierzchnia gładka powyżej 1 m2 poz.35/100	m ² m ²	 3,950	
				RAZEM	3,950
38 d.1. 4 03	TZKNC N- K/V t.16-a.	Polerowanie lakieru lub politory woskowej, powierzchnia gładka powyżej 1 m2 poz.37	m ² m ²	 3,950	
				RAZEM	3,950

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.1. 4	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji - pochwytów 1,60*2	m m	 3,200	
				RAZEM	3,200
40 d.1. 4 01	TZKNBK XXII 0805- 01	Pochwyty schodowe o charakterze zabytkowym zgodnie z dokumentacją projektową 1,60*2	m m	 3,200	
				RAZEM	3,200
1.5	45453100-8	Roboty renowacyjne wiatrołapu			
41 d.1. 5	KNR 401 1211-0400	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 3,17*10,20*2	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
42 d.1. 5	PKZ 015 0401-2910	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych za pomocą ługowania pierwszy raz poz.41	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
43 d.1. 5	PKZ 015 0401-2920	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych za pomocą ługowania drugi raz poz.42	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
44 d.1. 5	PKZ 015 0402-3300	Przygotowanie stolarki pod malowanie (oczyszczenie rozmontowanie, zabezpieczenie itp.). poz.43	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
45 d.1. 5	KNR 401 0912-0800	Wstawienie z wycięciem miejsc uszkodzonych, w krawędziach elementów stolarki, listew wyprofilowanych lub z wrębami, o długości ponad 1,0 m 14,0	szt szt	 14,000	
				RAZEM	14,000
46 d.1. 5	KNR 401 0913-0100	Wycięcie w skrzydłach drzwiowych uszkodzonych miejsc i wstawienie łat z desek, przy powierzchni łat: do 0,5 dm2 14,0	szt szt	 14,000	
				RAZEM	14,000
47 d.1. 5	PKZ 015 0402-3400	Impregnacja wzmacniająca drewno poz.44	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
48 d.1. 5	PKZ 015 0402-3710	Pomalowanie stolarki pierwszy raz poz.47	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
49 d.1. 5	PKZ 015 0402-3720	Pomalowanie stolarki drugi raz poz.48	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
50 d.1. 5	PKZ 015 0402-3730	Pomalowanie stolarki trzeci raz poz.49	m ² m ²	 64,668	
				RAZEM	64,668
51 d.1. 5	KNNR-W 3 1107-01 analogia	Wymiana szyb w stolarce okiennej o powierzchni do 1,0 m2 - ramy drewniane 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
52 d.1. 5	kalk. własna	Rozebranie sufitu w wiatrołapie wraz z podkonstrukcją 9,70	m ² m ²	 9,700	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53	KNR 4-01	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m ³	RAZEM	9,700
d.1.	0106-04				
5		6	m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
54	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	0108-11				
5		poz.53	m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
55	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.	0108-12	Krotność = 14			
5		poz.54	m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
56		Wykonanie nowego sufitu wraz z konstrukcją nośną w systemie lek- kiej zabudowy	m ²		
d.1.	kalk. włas- na				
5		9,70	m ²	9,700	
				RAZEM	9,700
57	KNR 401	Renowacja: klamek drzwiowych z szyldami	szt		
d.1.	0919-2000				
5		4,0	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
58	KNR 401	Renowacja: zamków wpuszczanych zwykłych	szt		
d.1.	0919-2400				
5		12,0	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
59	KNR 401	Renowacja: zawiasów drzwiowych wbijanych	szt		
d.1.	0919-2900				
5		12,0	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
60	KNR 401	Naprawa miejsc po zdemontowanych: klamek z szyldami	szt		
d.1.	0918-0100				
5		4,0	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
61	KNR 401	Naprawa miejsc po zdemontowanych: zawiasach	szt		
d.1.	0918-1200				
5		12,0	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
2		POMIESZCZENIE 53, 68, 69, 155, 163/169, 164, 191, 192, 193			
2.1	45111300-1	Roboty rozbiórkowe			
62	KNR 4-01	Skucie nierówności na podłogach - miejscowe ubytki i uszkodzenia w lastrico	m ²		
d.2.	0211-01				
1		220,271-143,7	m ²	76,571	
				RAZEM	76,571
63	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmy- cie	m ²		
d.2.	2611-01				
1		ściany			
		3,08*40,04-[3,98*2,60+5,49*2,58]	m ²	98,811	
		3,85*40,04-[1,80*2,10+5,49*3,25]	m ²	132,532	
		3,85*40,08-[5,50*3,37+1,22*2,02*2]	m ²	130,844	
		3,08*14,70	m ²	45,276	
		A (suma częściowa)		-----	
			m ²	407,463	
		sufit			
		66,09	m ²	66,090	
		66,09	m ²	66,090	
		65,20	m ²	65,200	
		21,86	m ²	21,860	
		B (suma częściowa)		-----	
			m ²	219,240	
				RAZEM	626,703

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64 d.2. 1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
	ściany	3,08*23,37-[5,49*3,30+2,85*2,20] 0,50*5,96*2 3,08*32,12-[1,46*2,70*2+2,85*2,20+1,95*3,80] 3,85*22,63-[5,49*3,37+2,60*2,75+0,90*2,0*2] 0,60*5,96*2 3,87*21,73-[5,49*3,42+2,07*2,70] 0,45*5,96*2 3,84*[24,27+0,69*6+0,62*6]-[2,07*2,70+1,0*2,20*2+2,01*2,70*2] A (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	47,593 5,960 77,366 57,874 7,152 59,730 5,364 102,536	
	sufity	161,79 B (suma częściowa)	m ² m ² m ²	363,575 161,790 161,790	
				RAZEM	525,365
65 d.2. 1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		poz.63+poz.64	m ²	1 152,068	
				RAZEM	1 152,068
66 d.2. 1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m ³		
		poz.62*0,08+poz.65*0,003	m ³	9,582	
				RAZEM	9,582
67 d.2. 1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km	m ³		
		poz.66	m ³	9,582	
				RAZEM	9,582
68 d.2. 1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 14	m ³		
		poz.67	m ³	9,582	
				RAZEM	9,582
69 d.2. 1	wycena in- dywidualna	Opłata za składowanie materiałów z rozbiórki	m ³		
		poz.68	m ³	9,582	
				RAZEM	9,582
2.2	45410000-4	Tynkowanie			
70 d.2. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe i poziome	m ²		
		poz.63+poz.64	m ²	1 152,068	
				RAZEM	1 152,068
71 d.2. 2	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy ce- mentowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) poz.70*10%	m ² m ²	115,207	
				RAZEM	115,207
2.3	45442100-8	Roboty malarskie			
72 d.2. 3	TZKNBK XV 0104-01	Zagruntowanie ścian i sufitów tynkowych	m ²		
		poz.63+poz.64	m ²	1 152,068	
				RAZEM	1 152,068
73 d.2. 3	TZKNBK VIII 07-63	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń o pow.do 0.1 m2 na ścianach	m ²		
		poz.63A+poz.64A	m ²	771,038	
				RAZEM	771,038
74 d.2. 3	TZKNBK VIII 07-65	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń o pow.do 0.1 m2 na sklepieniach krzyżowych,beczko- wych	m ²		
		poz.63B+poz.64B	m ²	381,030	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
75	TZKNBK d.2. XV 0104- 3 01	Zagruntowanie ścian i sufitów tynkowych	m ²	RAZEM	381,030
		poz.72	m ²	1 152,068	
				RAZEM	1 152,068
76	KNR 2-02 d.2. 1504-02 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych na ścianach z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		poz.63A+poz.64A	m ²	771,038	
				RAZEM	771,038
77	KNR 2-02 d.2. 1504-02 z. 3 sz.5.3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych na sufitach z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe	m ²		
		poz.63B+poz.64B	m ²	381,030	
				RAZEM	381,030
78	KNR 2-02 d.2. 1605-07 3	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wysokości rusztowania do 7 m	m ²		
		poz.63A+poz.64A	m ²	771,038	
				RAZEM	771,038
79	KNR 2-02 d.2. 1605-03 3	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 7 m	m ²		
		poz.63B+poz.64B	m ²	381,030	
				RAZEM	381,030
2.4	45432130-4	Pokrywanie podłóg			
80	NNRNKB d.2. 202 1134- 4 01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.62	m ²	76,571	
				RAZEM	76,571
81	KNR 2-02 d.2. 1102-02 4 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko	m ²		
		poz.62	m ²	76,571	
				RAZEM	76,571
82	KNR W-02 d.2. 0211-03 4	Okładziny podłogowe z lastryko	m ²		
		poz.62	m ²	76,571	
				RAZEM	76,571
83	KNR W-02 d.2. 0214-03 4	Cokoliki przyścienne na kleju cementowym lastrykowe	m		
		102,56+152,11	m	254,670	
				RAZEM	254,670
84	TZKNBK d.2. XV 0756- 4 01 analogia	Czyszczenie i mycie posadzek kamiennych i terakotowych	m ²		
		poz.80+poz.86	m ²	484,190	
				RAZEM	484,190
85	TZKNBK d.2. XV 0757- 4 01 analogia	Czyszczenie i szlifowanie schodów	m ²		
		poz.87	m ²	29,100	
				RAZEM	29,100
86	KNNR-W 3 d.2. 0803-02 4 analogia	Remont posadzki lastrykowej jednobarwnej	m ²		
		80,45+86,54+3,40+3,40+68,92+27,53+14,48+65,21- poz.80+32,98+37,41+30,34+33,53	m ²	407,619	
				RAZEM	407,619
87	KNNR-W 3 d.2. 0803-03 4 analogia	Naprawa okładziny lastryko stopni schodowych	m ²		
		0,30*97	m ²	29,100	
				RAZEM	29,100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
88	TZKNBK d.2. XV 0755- 4 01 analogia	Czyszczenie i mycie podłóg drewnianych wraz z listwami	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
89	TZKNBK XI d.2. 0606-62 4 analogia	Naprawa i uzupełnienie lub wymiana posadzki z deszczulek posadz- kowych w jodełkę - spoczniki schodów	m ²		
		13,87*2	m ²	27,740	
				RAZEM	27,740
90	KNR-W 2- d.2. 02 1121-02 4 analogia	Okładziny schodów z drewna dębowego olejowanego wraz z listwami przyściennymi - naprawa, uzupełnienie lub wymiana	m ²		
		66,481	m ²	66,481	
				RAZEM	66,481
91	KNR 4-01 d.2. 0816-03 4 analogia	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek - schody i podesty	m ²		
		poz.89+poz.90	m ²	94,221	
				RAZEM	94,221
92	KNR 2-02 d.2. 1111-08 4	Olejowanie posadzek i parkietów	m ²		
		poz.84+poz.91	m ²	578,411	
				RAZEM	578,411
93	KNR 4-01 d.2. 0816-05 4	Zapastowanie i froterowanie posadzek z deszczulek	m ²		
		poz.91	m ²	94,221	
				RAZEM	94,221
94	KNR 4-01 d.2. 1207-02 4	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokoś- ci do 20 cm - podstopnice	m		
		1,60*12+1,61*9+1,50*12+1,42*7+1,50*7	m	72,130	
				RAZEM	72,130
2.5	45453100- 8	Roboty renowacyjne balustrad			
95	TZKNC N- d.2. K/XVII t.03- 5 a.1A analogia	Oczyszczenie mechaniczne powierzchni balustrad z starych warstw farby olejnej (R=10%)	dm ²		
		0,82*[9,20*2+9,20+1,50+9,20+12,90]*100	dm ²	4 198,400	
				RAZEM	4 198,400
96	TZKNC N- d.2. K/XVII t.03- 5 a.1A	Mechaniczne usuwanie nawarstwień korozyjnych - założono 10% po- wierzchni	dm ²		
		poz.95*10%	dm ²	419,840	
				RAZEM	419,840
97	TZKNC N- d.2. K/XVII t.11- 5 b.1A	Złączenie poszczególnych fragmentów obiektu - lutowanie, spawanie, nitowanie - założono 10% powierzchni	cm spoiny		
		poz.95*10%	cm spoiny	419,840	
				RAZEM	419,840
98	TZKNC N- d.2. K/XVII t.21- 5 a.1A	Nanoszenie powłok konwersyjnych na oczyszczone powierzchnie (R=5%)	dm ²		
		poz.95	dm ²	4 198,400	
				RAZEM	4 198,400
99	TZKNC N- d.2. K/XVII t.22- 5 a.1A	Nanoszenie barwnych powłok zabezpieczających (R=5%)	dm ²		
		poz.95	dm ²	4 198,400	
				RAZEM	4 198,400
100	TZKNC N- d.2. K/V t.14-a. 5 01	Usuwanie przemalowań do warstwy oryginalnej pochwytów balustrad	dm ²		
		0,25*[9,20*2+9,20+1,50+9,20+12,90]*100	dm ²	1 280,000	
				RAZEM	1 280,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
101	TZKNC N-d.2. K/V t.15-a. 5 01	Kitowanie, szpachlowanie powierzchni z całkowicie zdjętą politurą (również dla drewna nowego), powierzchnia gładka - założono 10% powierzchni pochwytu poz.100*10%	dm ² dm ²	 128,000	
				RAZEM	128,000
102	TZKNC N-d.2. K/V t.16-a. 5 01	Nakładanie lakieru, powierzchnia gładka powyżej 1 m2 poz.100/100	m ² m ²	 12,800	
				RAZEM	12,800
103	TZKNC N-d.2. K/V t.16-a. 5 03	Polerowanie lakieru lub politory woskowej, powierzchnia gładka powyżej 1 m2 poz.102	m ² m ²	 12,800	
				RAZEM	12,800
104	KNR 4-04 d.2. 0804-01 5	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji 1,60	m m	 1,600	
				RAZEM	1,600
105	TZKNCBK d.2. XXII 0805-5 01	Balustrady schodowe o charakterze zabytkowym zgodnie z dokumentacją projektową 1,60	m m	 1,600	
				RAZEM	1,600
2.6 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki drzwiowej					
106	KNR 401 d.2. 1211-0400 6	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 1,46*2,80*2*2	m ² m ²	 16,352	
				RAZEM	16,352
107	PKZ 015 d.2. 0401-2910 6	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych za pomocą ługowania pierwszy raz poz.106	m ² m ²	 16,352	
				RAZEM	16,352
108	PKZ 015 d.2. 0401-2920 6	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych za pomocą ługowania drugi raz poz.107	m ² m ²	 16,352	
				RAZEM	16,352
109	PKZ 015 d.2. 0402-3300 6	Przygotowanie stolarki pod malowanie (oczyszczenie rozmontowanie, zabezpieczenie itp.). poz.108	m ² m ²	 16,352	
				RAZEM	16,352
110	KNR 401 d.2. 0912-0800 6	Wstawienie z wycięciem miejsc uszkodzonych, w krawędziach elementów stolarki, listew wyprofilowanych lub z wrębami, o długości ponad 1,0 m 2,0	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
111	KNR 401 d.2. 0913-0100 6	Wycięcie w skrzydłach drzwiowych uszkodzonych miejsc i wstawienie łat z desek, przy powierzchni łat: do 0,5 dm2 2,0	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
112	PKZ 015 d.2. 0402-3400 6	Impregnacja wzmacniająca drewno poz.109	m ² m ²	 16,352	
				RAZEM	16,352
113	PKZ 015 d.2. 0402-3710 6	Pomalowanie stolarki pierwszy raz poz.112	m ² m ²	 16,352	
				RAZEM	16,352
114	PKZ 015 d.2. 0402-3720 6	Pomalowanie stolarki drugi raz poz.113	m ² m ²	 16,352	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
115	PKZ 015 d.2. 0402-3730 6	Pomalowanie stolarki trzeci raz	m ²	RAZEM	16,352
		poz.114	m ²	16,352	
				RAZEM	16,352
116	KNNR-W 3 d.2. 1107-01 6 analogia	Wymiana szyb w stolarce drzwiowej o powierzchni do 1,0 m2 - ramy drewniane	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
117	KNR 4-01 d.2. 0106-04 6	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m ³		
		1,50	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
118	KNR 4-01 d.2. 0108-11 6	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km	m ³		
		poz.117	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
119	KNR 4-01 d.2. 0108-12 6	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 14	m ³		
		poz.118	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
120	KNR 401 d.2. 0919-2000 6	Renowacja: klamek drzwiowych z szyldami	szt		
		4,0*2	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
121	KNR 401 d.2. 0919-2400 6	Renowacja: zamków wpuszczanych zwykłych	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
122	KNR 401 d.2. 0919-2900 6	Renowacja: zawiasów drzwiowych wbijanych	szt		
		8*3	szt	24,000	
				RAZEM	24,000
123	KNR 401 d.2. 0918-0100 6	Naprawa miejsc po zdemontowanych: klamek z szyldami	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
124	KNR 401 d.2. 0918-1200 6	Naprawa miejsc po zdemontowanych: zawiasach	szt		
		24	szt	24,000	
				RAZEM	24,000