

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ)  
PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE  
ADRES INWESTYCJI : 00-207 WARSZAWA; PLAC KRASIŃSKICH 3/5; dz. nr ew.4, obręb 5-02-07  
INWESTOR : BIBLIOTEKA NARODOWA W WARSZAWIE  
ADRES INWESTORA : AL.NIEPODLEGŁOŚCI 213; WARSZAWA 02-086  
BRANŻA : Architektoniczno-budowlana i sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sebastian Tomala  
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2022

KOSZTORYSOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania  
czerwiec 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY KONSERWATORSKIE</b>			
<b>1.1</b>		<b>Tynki renowacyjne w pomieszczeniach piwnicy</b>			
1 d.1.1	ZKNR C-1 0401-05	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygoto- wawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o po- wierz- chni odbijanej ponad 5 m2 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
2 d.1.1	ZKNR C-1 0401-11	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygoto- wawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo- wapiennej na stropach, belkach, biegach i spoczni- kach schodowych o powierzchni odbijanej ponad 5 m2 1207,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 207,150	
				RAZEM	1 207,150
3 d.1.1	ZKNR C-1 0403-03	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na ścianach w miejscach łatwo do- stępnych o powierzchni ponad 5,0 m2 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
4 d.1.1	ZKNR C-1 0403-09	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygoto- wawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na stropie od spodu o powierzchni ponad 5,0 m2 1207,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 207,150	
				RAZEM	1 207,150
5 d.1.1	ZKNR C-1 0404-05	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygoto- wawcze. Odgrzybianie ścian o powierzchni ponad 5,0 m2 przez jednokrotne smarowanie 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
6 d.1.1	ZKNR C-1 0404-11	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygoto- wawcze. Odgrzybianie stropów o powierzchni po- nad 5,0 m2 przez jednokrotne smarowanie 1207,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 207,150	
				RAZEM	1 207,150
7 d.1.1	ZKNR C-1 0408-03	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie obrzutki pokry- wającej 50 % powierzchni na ścianach o powier- chni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
8 d.1.1	ZKNR C-1 0408-06	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie obrzutki pokry- wającej 50 % powierzchni na stropach o powier- chni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu 1207,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 207,150	
				RAZEM	1 207,150
9 d.1.1	ZKNR C-1 0409-03	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowa- cyjnego podkładowego o grubości 1 cm na ścia- nach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejs- cu 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
10 d.1.1	ZKNR C-1 0409-06	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowa- cyjnego podkładowego o grubości 1 cm na stro- pach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejs- cu 1207,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 207,150	
				RAZEM	1 207,150
11 d.1.1	ZKNR C-1 0410-03	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowa- cyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm na ścia- nach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejs- cu 1090,764	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 090,764	
				RAZEM	1 090,764
12 d.1.1	ZKNR C-1 0410-06	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowa- cyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm na stro- pach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejs- cu 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
13 d.1.1	ZKNR C-1 0411-03	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm na tynku renowacyjnym na ścia- nach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu 1090,764	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 090,764	
				RAZEM	1 090,764
14 d.1.1	ZKNR C-1 0411-06	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm na tynku renowacyjnym na stro- pach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu 3205,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3 205,300	
				RAZEM	3 205,300
15 d.1.1	KNR 0-33 0128-01	Malowanie powierzchni wewnętrznych farbą krze- mianową wysokodyfuzyjną poz.1+poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4 412,450	
				RAZEM	4 412,450
<b>1.2</b>		<b>Konserwacja wypraw tynkarskich i powłok malarskich w pomieszczeniach z dekoracją sztukatorską</b>			
16 d.1.2	KNR W-02 0101-01	Oczyszczenie z luźnych nawarstwień szczotkami z odkurzeniem 2148,556	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2 148,556	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	TZKNBK VIII	Usunięcie powłok malarskich z murów z wystrojami architektonicznymi	m <sup>2</sup>	RAZEM	2 148,556
d.1.2	05-148	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
18	KNR AT-33	Zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0101-01	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
19	KNR AT-26	Impregnacja biobójcza ręczna	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0102-03	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
20	KNR W-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża szczotką	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0101-01	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
21	TZKNBK VIII	Ostrożne zdjęcie (odbicie) tynków wewn.z zaprawy wap.lub cem.-wap. z murów z cegły - zdjęcie od- spojonych tynków, z usunięciem materiałów z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
d.1.2	06-17	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
22	TZKNBK VIII	Uzup.i napr.tynku wewn.kat.III z zapr.wap.lub cem.-wap.na ścianach ceram.o pow.do 1 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.2	07-29	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
23	KNR 7-28	Naprawa tynków w pomieszczeniach o powierzchni tynkowanej ponad 0.5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0305-02	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
24	KNR 7-28	Przetarcie tynków	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0305-03	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
25	KNR BC-02	Gruntowanie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa mechanicznie przez natrysk materiału gruntującego na bazie szkła wodnego	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0130-02	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
26	KNR AT-26	Malowanie tynków renowacyjnych - aplikacja ręcz- na - farba żółto-krzemianaowa o wysokiej paro- przepuszczalności	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0303-01	2148,556	m <sup>2</sup>	2 148,556	
				RAZEM	2 148,556
<b>1.3</b>		<b>Konserwacja wypraw tynkarskich i powłok malarskich w pomieszczeniach bez wystroju</b>			
27	TZKNBK VIII	Usunięcie powłok malarskich ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.3	05-147	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
28	KNR AT-33	Zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0101-01	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
29	KNR AT-26	Impregnacja biobójcza ręczna	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0102-03	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
30	KNR W-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża szczotką	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0101-01	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
31	TZKNBK VIII	Ostrożne zdjęcie (odbicie) tynków wewn.z zaprawy wap.lub cem.-wap. z murów z cegły - zdjęcie od- spojonych tynków, z usunięciem materiałów z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
d.1.3	06-17	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
32	TZKNBK VIII	Uzup.i napr.tynku wewn.kat.III z zapr.wap.lub cem.-wap.na ścianach ceram.o pow.do 1 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.3	07-29	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
33	KNR 7-28	Naprawa tynków w pomieszczeniach o powierzchni tynkowanej ponad 0.5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0305-02	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
34	KNR 7-28	Przetarcie tynków	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0305-03	4173,656	m <sup>2</sup>	4 173,656	
				RAZEM	4 173,656

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.1.3	KNR BC-02 0130-02	Gruntowanie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa mechanicznie przez natrysk materiału gruntującego na bazie szkła wodnego 4173,656	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
36 d.1.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych - aplikacja ręcz- na - farba żółto-krzemiana o wysokiej paro- przepuszczalności 4173,656	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4 173,656	
				RAZEM	4 173,656
<b>1.4</b>		<b>Konserwacja obramień profilowych drzwi II piętra</b>			
37 d.1.4	TZKNBK VIII 05-147	Usunięcie powłok malarskich ręcznie 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
38 d.1.4	KNR AT-26 0102-03	Impregnacja biobójcza ręczna 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
39 d.1.4	KNR W-02 0101-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża szczotką 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
40 d.1.4	TZKNBK VIII 06-17	Ostrożne zdjęcie (odbicie) tynków wewn.z zaprawy wap.lub cem.-wap. z murów z cegły - zdjęcie od- spojonych tynków, z usunięciem materiałów z rozbiórki 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
41 d.1.4	TZKNBK VIII 07-29	Uzup.i napr.tynku wewn.kat.III z zapr.wap.lub cem.-wap.na ścianach ceram.o pow.do 1 m2 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
42 d.1.4	KNR 7-28 0305-02	Naprawa tynków w pomieszczeniach o powierzchni tynkowanej ponad 0.5 m2 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
43 d.1.4	KNR BC-02 0130-02	Gruntowanie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa mechanicznie przez natrysk materiału gruntującego na bazie szkła wodnego 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
44 d.1.4	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych - aplikacja ręcz- na - farba żółto-krzemiana o wysokiej paro- przepuszczalności 12,300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,300	
				RAZEM	12,300
<b>1.5</b>		<b>Konserwacja elementów kamiennych z piaskowca - obramienia otworów oraz posadzki loggi parteru</b>			
45 d.1.5	KNR W-02 0101-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża szczotką 383,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 383,900	
				RAZEM	383,900
46 d.1.5	TZKNBK XVI 3301-01	Szlifowanie ręczne płaszczyzn do faktury wstępnie szlifowanej lub piaskowanej po obróbce o szer.po- nad 20 cm w piaskowcu 383,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 383,900	
				RAZEM	383,900
47 d.1.5	KNR BC-02 0215-07	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia) 383,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 383,900	
				RAZEM	383,900
48 d.1.5	KNR BC-02 0129-01	Hydrofobizacja powierzchni piaskowca, malowanie ręczne 383,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 383,900	
				RAZEM	383,900
<b>1.6</b>		<b>Konserwacja dekoracji gipsowej</b>			
49 d.1.6	TZKNC N-K/ VI 6/6-a	Dokumentacja fotograficzna. Przeciętny stopień trudności. 850,000	zdjęć zdjęć	 850,000	
				RAZEM	850,000
50 d.1.6	KNR W-02 0101-01	Oczyszczenie z luźnych nawarstwień szczotkami z odkurzeniem 1980,54	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
51 d.1.6	TZKNBK VIII 05-149	Usunięcie powłok malarskich z murów z wystrojami architektonicznymi - czyszczenie mechaniczne poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
52 d.1.6	TZKNBK VIII 05-148	Usunięcie powłok malarskich z murów z wystrojami architektonicznymi - czyszczenie mechaniczne z użyciem wytwornicy pary poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53 d.1.6	TZKNC N-K/ VI 1/3-a	Usunięcie powłok malarskich - oczyszczenie po- wierzchni metodami chemicz- nymi poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
54 d.1.6	TZKNC N-K/ III t.28-a.03	Szlifowanie uzupełnień zaprawy ( uzupełnienia do 10 %)- powierzchnia rzeź- biona na głębokość śred- nią - poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
55 d.1.6	TZKNC N-K/ III t.27-a.03	Kitowanie ubytków masą z gipsu ceramicznego ( zniszczenia do 10 %)- po- wierzchnia rzeźbiona na głębokość średnią - poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
56 d.1.6	TZKNC N-K/ III t.28-a.03	Szlifowanie uzupełnień zaprawy ( uzupełnienia do 10%)- powierzchnia rzeźbio- na na głębokość średnią - poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
57 d.1.6	KNR BC-02 0130-01	Nasycenie powierzchni środkiem rozpuszczalniko- wym ograniczającym prze- bijanie plam poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
58 d.1.6	TZKNBK XV 0218-01	Półtransparentna powłoka z farby akrylowej wciera- na/topowana poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
59 d.1.6	TZKNC N-K/ II t.17-b.10	Werniksowanie satynowane - płaszczyzna jedno- barwna - nadanie wyglądu kamienia marmurowego polerowanego poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 980,540	
				RAZEM	1 980,540
<b>1.7</b>		<b>Konserwacja dekoracji stiukowej</b>			
60 d.1.7	TZKNC N-K/ VI 6/6-a	Dokumentacja fotograficzna. Przeciętny stopień trudności. 100,000	zdjęć zdjęć	 100,000	
				RAZEM	100,000
61 d.1.7	TZKNC N-K/ VI 1/3-c	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi lekkimi bez względu na ilość powtórzeń wraz z do- czyszczeniem mechanicznym - stiuki 42,060	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,060	
				RAZEM	42,060
62 d.1.7	TZKNC N-K/ III t.27-a.03	Kitowanie ubytków masą z mieszaniny gipsu, mączki marmurowej i pigmentów na wodzie klejo- wej - powierzchnia rzeźbiona na głębokość średnią - 42,060	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,060	
				RAZEM	42,060
63 d.1.7	TZKNC N-K/ III t.28-a.03	Szlifowanie uzupełnień zaprawy ( uzupełnienia do 10 %)- powierzchnia rzeź- biona na głębokość śred- nią - 42,060	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,060	
				RAZEM	42,060
64 d.1.7	TZKNC N-K/ XVII t.17-b. 1A	Polerowanie metalu oraz innych materiałów (kość słoniowa, emalia, lakier itp.) - płyty, obiekty płaskie, elementy wystroju architektonicznego o charakterze prostym; pow. gładka; stopień trudności - trudny 42,060	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,060	
				RAZEM	42,060
65 d.1.7	TZKNC N-K/ III t.09-03	Woskowanie powierzchni stiuków 42,060	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,060	
				RAZEM	42,060
<b>1.8</b>		<b>Odtworzenie posadzek drewnianych w sali Wilanowskiej i kariatyd oraz konserwacja posadzek kamiennych z kafli marmurowych 42x42cm i rzeźb z marmuru - popiersie i waza</b>			
66 d.1.8	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki 318,59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 318,590	
				RAZEM	318,590
67 d.1.8	wycena indy- widualna	Odtworzenie posadzki drewnianej w salach Wilanowskiej i kariatyd wraz z uło- żeniem płyt OSB 318,59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 318,590	
				RAZEM	318,590
68 d.1.8	wycena indy- widualna	Odtworzenie rycin w posadzce sal Wilanowskiej i kariatyd 106,52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 106,520	
				RAZEM	106,520
69 d.1.8	TZKNC N-K/ VI 1/3-c	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość po- wtórzeń wraz z doczysz- czeniem mechanicznym - kamień nieporowaty - mar- mur i podobne 643,410	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 643,410	
				RAZEM	643,410

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d.1.8	KNR BC-02 0215-07	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia), wraz z usunięciem i naprawa nie- właściwych uzupełnień 643,410	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 643,410	 643,410
71 d.1.8	KNR BC-02 0509-04	Dodatek za fugowanie posadzek marmurowych 643,410	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 643,410	 643,410
72 d.1.8	TZKNBK XX 3009-02	Polerowanie powierzchni posadzek marmurowych 643,410	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 643,410	 643,410
73 d.1.8	TZKNC N-K/ III t.09-02	Woskowanie posadzek marmurowych 643,410	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 643,410	 643,410
74 d.1.8	wycena indy- widualna	Konserwacja rzeźb marmurowych - waza na klatce schodowej głównej i po- piersie marmurowe - zgod nie z projektem technicznym i programem prac kon- serwatorskich. W cenę należy wliczyć znalezienie miejsca na ekspozycję objektów, ew. projekt ekspozycji - po demontażu osłony kaloryferów 1,000	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
<b>1.9</b>		<b>Konserwacja stolarki drzwiowej</b>		<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
75 d.1.9	TZKNC N-K/ VI 1/1-a	Wstępne odczyszczenie powierzchni stolarki drzwiowej  0,85*1,8 1,19*2,5*5+1,20*2,1 1,25*2,30 1,25*2,30+1,25*2,48*4+1,26*2,30*5 1,30*2,10+1,30*2,30*5 1,30*2,30*3+1,30*2,40*4+1,30*2,50*12 1,30*2,30+1,30*2,40*6+1,30*2,10+1,30*2,40*6 1,80+3,50+1,2*2,48*2+1,7*3,06+1,0*1,86*2 1,19*2,10+1,39*3,02+1,16*2,21 1,3*2,4*2+1,3*2,5+1,3*2,4*2+1,3*2,5*2+1,3*2,4*2+1,6*2,4*2+1,3*2,4*5+1,5* 2,4 1,3*2,4+1,3*2,3*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1,530 17,395 2,875 29,765 17,680 60,450 43,160 20,174 9,260 55,350  27,040	             284,679
76 d.1.9	TZKNC N-K/ VI 1/3-c	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość po- wtórzeń wraz z doczysz- czeniem mechanicznym - stolarka drzwiowa - przy- jęto 50% powierzchni poz.75*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 142,340	 142,340
77 d.1.9	KNR 13-16 0101-01	Czyszczenie strumieniowo-ściernie(piaszkowanie) powierzchni stolarki drzwio- wej - przyjęto 50% po- wierzchni poz.75*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 142,340	 142,340
78 d.1.9	TZKNC N-K/ V t.07-a.01	Wypełnienie ubytku w elementach konstrukcyjnych flekiem regularnym przy grubości fleka 0,5-2 cm, na licu stolarki drzwiowej - przyjęto 5% powierzchni stolarki poz.75*5%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,234	 14,234
79 d.1.9	TZKNC N-K/ V t.15-a.01	Kitowanie, szpachlowanie powierzchni z całkowicie zdjętą politurą (również dla drewna nowego), po- wierzchnia gładka - przyjęto 10% stolarki poz.75*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28,468	 28,468
80 d.1.9	TZKNC N-K/ V t.15-a.02	Przygotowanie kitowań pod politurowanie, lakiero- wanie itp. (szlifowanie-na- danie odpowiedniej faktu- ry), powierzchnia gładka poz.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 284,679	 284,679
81 d.1.9	TZKNC N-K/ V t.16-a.01	Gruntowanie preparatem alkidowym, powierzchnia gładka powyżej 1 m2 poz.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 284,679	 284,679
82 d.1.9	TZKNC N-K/ V t.16-a.04	Nalożenie dwukrotne warstwy farby uretanowo-alki- dowej, powierzchnia gład- ka powyżej 1 m2 poz.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 284,679	 284,679
83 d.1.9	TZKNBK XII 0503-71	Wymiana i naprawa elementów stalowych stolarki drzwiowej 460,000	szt. szt.	 460,000	 460,000
<b>1.10</b>		<b>Pozostałe prace konserwatorskie</b>		<b>RAZEM</b>	<b>460,000</b>
84 d.1.	wycena indy- widualna	Konserwacja posadзки drewnianej - zgodnie z pro- jektem technicznym i pro- gramem prac konserwa- torskich	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		564,620	m <sup>2</sup>	564,620	
				RAZEM	564,620
85	d.1. wycena indywidualna	Konserwacja kamienne wykonane z piaskowca - zgodnie z projektem technicznym i programem prac konserwatorskich	m <sup>2</sup>		
10		53,65+52,52	m <sup>2</sup>	106,170	
				RAZEM	106,170
86	d.1. wycena indywidualna	Konserwacja posadzki - okładzina z płyt marmurowych na kłatkach schodowych - zgodnie z projektem technicznym i programem prac konserwatorskich	kpl		
10		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
87	d.1. wycena indywidualna	Konserwacja żyrandoli mosiężnych - zgodnie z projektem technicznym i programem prac konserwatorskich	kpl.		
10		50,000	kpl.	50,000	
				RAZEM	50,000
88	d.1. wycena indywidualna	Konserwacja balustrad schodowych tralkowych i pochwytów - balustrady kamienne z piaskowca	m		
10		14,0*4	m	56,000	
				RAZEM	56,000
89	d.1. wycena indywidualna	Konserwacja balustrad schodowych tralkowych i pochwytów - balustrady drewniane na kłatkach schodowych	m		
10		63,60	m	63,600	
				RAZEM	63,600
90	KNR 7-28	Naprawa tynków w pomieszczeniach o powierzchni tynkowanej ponad 0.5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1. 0305-02					
10		3,30*(14,20*4+2,63*4)*2	m <sup>2</sup>	444,312	
				RAZEM	444,312
91	KNR 7-28	Przetarcie tynków	m <sup>2</sup>		
d.1. 0305-03					
10		poz.90	m <sup>2</sup>	444,312	
				RAZEM	444,312
<b>1.11</b>		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
<b>1.11.1</b>		<b>Wykonanie nowych ościeży okiennych w pomieszczeniach piwnicy</b>			
92	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanej ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1. 0401-05		34*0,70*2*(1,10*0,60)	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416
93	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na ścianach w miejscach łatwodostępnych o powierzchni ponad 5,0 m2	m <sup>2</sup>		
d.1. 0403-03		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416
94	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygotowawcze. Odgrzybianie ścian o powierzchni ponad 5,0 m2 przez jednokrotne smarowanie	m <sup>2</sup>		
d.1. 0404-05		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416
95	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie obrzutki pokrywającej 50 % powierzchni na ścianach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
d.1. 0408-03		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416
96	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowacyjnego podkładowego o grubości 1 cm na ścianach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
d.1. 0409-03		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416
97	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm na ścianach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
d.1. 0410-03		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416
98	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm na tynku renowacyjnym na ścianach o powierzchni ponad 5,0 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
d.1. 0411-03		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
11.1				RAZEM	31,416

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
99 d.1. 11.1	KNR 0-33 0128-01	Malowanie powierzchni wewnętrznych farbą krzemianową wysokodyfuzyjną	m <sup>2</sup>		
		31,416	m <sup>2</sup>	31,416	
				RAZEM	31,416
<b>1.11. 2</b>		<b>Posadzki</b>			
100 d.1. 11.2	TZKNC N-K/ VI 6/6-a	Dokumentacja fotograficzna. Przeciętny stopień trudności.	zdjęć		
		100	zdjęć	100,000	
				RAZEM	100,000
101 d.1. 11.2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki pod podłogę podniesioną	m <sup>2</sup>		
		111,96+54,38+54,38+114,89+57,29+51,02<parter>	m <sup>2</sup>	443,920	
		112,2+55,56+55,51+162,33+156,26+110,66+112,52<I piętro>	m <sup>2</sup>	765,040	
		41,74+30,06+81,82+78,64+116,04+80,97+81,26<II piętro>	m <sup>2</sup>	510,530	
				RAZEM	1 719,490
102 d.1. 11.2	KNR 9-09 0201-04	Podłoga podniesiona niepalna na drewnianych legarach	m <sup>2</sup>		
		poz.101	m <sup>2</sup>	1 719,490	
				RAZEM	1 719,490
103 d.1. 11.2	wycena indywidualna	Odtworzenie posadzki drewnianej w salach wraz z ułożeniem płyt OSB	m <sup>2</sup>		
		poz.101	m <sup>2</sup>	1 719,490	
				RAZEM	1 719,490
104 d.1. 11.2	KNR 9-09 0201-04	PODŁOGA PODNIESIONA 60x60 REI30, MODUŁOWA, DEMONTOWALNA, WYKOŃCZENIE PŁYTKA GRES GR.1cm, 60x60cm, IMITUJĄCA LASTRYKO, APLIKOWANA PRZEZ PRODUCENTA DO PŁYT PODŁOGI + Izolacja podposadzkowa - poziom -1	m <sup>2</sup>		
		1207,15-14,74-11,68-6,54-11,60-24-12,9-9,38-4,08-7,56-49,8-49,76-35,37-32,75-47,81-8,08-12,65	m <sup>2</sup>	868,450	
				RAZEM	868,450
<b>1.11. 3</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
105 d.1. 11.3	TZKNC N-K/ VI 6/6-a	Dokumentacja fotograficzna. Przeciętny stopień trudności.	zdjęć		
		150	zdjęć	150,000	
				RAZEM	150,000
106 d.1. 11.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych	szt.		
		17	szt.	17,000	
		2+2+4+2+2	szt.	12,000	
		37	szt.	37,000	
				RAZEM	66,000
107 d.1. 11.3	TZKNCBK XII 0206-33	Drzwi wymieniane na wzór istniejących	m <sup>2</sup>		
		0,75*2,10	m <sup>2</sup>	1,575	
		0,95*1,95	m <sup>2</sup>	1,853	
		1,0*2,10*(4+1)	m <sup>2</sup>	10,500	
		1,10*2,13	m <sup>2</sup>	2,343	
		1,10*2,15	m <sup>2</sup>	2,365	
		1,20*2,64*2	m <sup>2</sup>	6,336	
		1,25*1,95	m <sup>2</sup>	2,438	
		1,30*2,10	m <sup>2</sup>	2,730	
		0,9*2,10	m <sup>2</sup>	1,890	
		1,20*2,40*2	m <sup>2</sup>	5,760	
		1,30*2,10*2	m <sup>2</sup>	5,460	
		1,10*2,15*2	m <sup>2</sup>	4,730	
				RAZEM	47,980
108 d.1. 11.3	KNR 2-02 1020-08	Drzwi nowoprojektowane HPL	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,1	m <sup>2</sup>	1,890	
		2,15*(2,07+1,40)*2	m <sup>2</sup>	14,921	
				RAZEM	16,811
109 d.1. 11.3	KNR 2-02 1020-08	Drzwi nowoprojektowane drewniane wraz z ościeżnicą i wyposażeniem	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,10*(7+3)	m <sup>2</sup>	18,900	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,0*2,05*(1+1)	m <sup>2</sup>	4,100	
		1,0*2,10*(1+2+9)	m <sup>2</sup>	25,200	
		1,0*1,95+1,30*2,10	m <sup>2</sup>	4,680	
				RAZEM	52,880
110 d.1. 11.3	KNR 2-02 1020-08	Drzwi nowoprojektowane drewniane wraz z ościeżnicą i wyposażeniem EIS30 i EI30	m <sup>2</sup>		
		1,18*2,37	m <sup>2</sup>	2,797	
		1,0*2,10	m <sup>2</sup>	2,100	
		1,10*2,17+0,9*1,80	m <sup>2</sup>	4,007	
		0,9*2,10*3	m <sup>2</sup>	5,670	
		1,26*2,30	m <sup>2</sup>	2,898	
		0,9*1,65*2	m <sup>2</sup>	2,970	
				RAZEM	20,442
111 d.1. 11.3	KNR 2-02 1020-08	Drzwi wymieniane na wzór istniejących EIS30 i EI30	m <sup>2</sup>		
		1,10*2,31	m <sup>2</sup>	2,541	
		1,0*2,29	m <sup>2</sup>	2,290	
		1,30*2,10*2	m <sup>2</sup>	5,460	
		0,9*2,10	m <sup>2</sup>	1,890	
				RAZEM	12,181
112 d.1. 11.3	KNR 2-02 1020-08	Drzwi wymieniane wraz z ościeżnicą i wyposażeniem EIS60	m <sup>2</sup>		
		1,30*2,19	m <sup>2</sup>	2,847	
		1,34*2,31+1,40*2,28	m <sup>2</sup>	6,287	
				RAZEM	9,134
113 d.1. 11.3	KNR 2-02 1020-08	Drzwi nowoprojektowane stalowe wraz z ościeżnicą i wyposażeniem RC-4	m <sup>2</sup>		
		1,0*2,10	m <sup>2</sup>	2,100	
				RAZEM	2,100
114 d.1. 11.3	KNR 0-19 1024-11	Montaż witryn ze stali nierdzewnej i szkła oszklonych na budowie EIS 30 (stałe szklenie EIS60)	m <sup>2</sup>		
		2,52*4,21*2	m <sup>2</sup>	21,218	
		2,62*4,90	m <sup>2</sup>	12,838	
		2,52*4,90	m <sup>2</sup>	12,348	
		2,67*2,97	m <sup>2</sup>	7,930	
		2,62*2,91	m <sup>2</sup>	7,624	
				RAZEM	61,958
115 d.1. 11.3	TZKNBK XII 0503-165	Wymiana zawiasu z założeniem na poprzednim miejscu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.11. 4</b>		<b>Aranżacje</b>			
116 d.1. 11.4	KNR-W 2-02 0146-02	Ścianki działowe z bloczków gazobetonowych gr. 11.5 cm o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 40 cm	m <sup>2</sup>		
		3,50*(7,50+5,30+4,71+3,36*2+7,15)	m <sup>2</sup>	109,830	
		3,30*(3,28+2,05+1,7)	m <sup>2</sup>	23,199	
		2,50*(4,10*2+1,95+1,41)	m <sup>2</sup>	28,900	
		3,30*(4,15+1,60)	m <sup>2</sup>	18,975	
		3,10*(4,0+1,50)	m <sup>2</sup>	17,050	
				RAZEM	197,954
117 d.1. 11.4	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		2,65*(7,50+5,30+4,71+3,36*2+7,15)*2	m <sup>2</sup>	166,314	
		3,30*(3,28+2,05+1,7)*2	m <sup>2</sup>	46,398	
		2,50*(4,10*2+1,95+1,41)*2	m <sup>2</sup>	57,800	
		3,30*(4,15+1,60)*2	m <sup>2</sup>	37,950	
		3,10*(4,0+1,50)*2	m <sup>2</sup>	34,100	
				RAZEM	342,562
118 d.1. 11.4	NNRNKB 202 2023-04	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych WODA na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem jednostronnym 50	m <sup>2</sup>		
		2,50*(2,10*2+1,51+1,40+2,07)	m <sup>2</sup>	22,950	
		4,50*1,80	m <sup>2</sup>	8,100	
		4,50*(1,0*2)	m <sup>2</sup>	9,000	
		4,50*1,72	m <sup>2</sup>	7,740	
		2,50*0,95*2	m <sup>2</sup>	4,750	
		2,50*0,95*2	m <sup>2</sup>	4,750	
		2,50*0,95*2	m <sup>2</sup>	4,750	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
119	NNRNKB	(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami terakotowymi o wym. 20x80, 40x80, 60x60 cm luzem na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>	RAZEM	62,040
d.1.	202 0840-11				
11.4		2,50*(4,20*2+2,07*2+1,51*2+3,15*6+1,40*2+2,07*2+1,20*2+6,50*2)	m <sup>2</sup>	142,000	
		2,20*(1,80*2+4,50*2)	m <sup>2</sup>	27,720	
		2,20*(1,85*2+4,50*2)	m <sup>2</sup>	27,940	
		2,20*(4,87*2+2,15*4+1,39*2)-0,9*2,05*4	m <sup>2</sup>	39,084	
		2,20*(4,87*2+1,72*2)	m <sup>2</sup>	28,996	
		2,20*(2,05*2+0,95*2+1,46*4+2,36*2)-0,9*2,05*4	m <sup>2</sup>	29,052	
		2,20*(1,95*2+4,62*2+1,41*4+0,95*2)-0,9*2,05*4	m <sup>2</sup>	38,116	
		2,20*(1,95*2+2,0*2)-0,9*2,05*2	m <sup>2</sup>	13,690	
				RAZEM	346,598
120	NNRNKB	(z.XI) Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 2030-01				
11.4		15,26+12,09+6,34	m <sup>2</sup>	33,690	
				RAZEM	33,690
121	NNRNKB	(z.IV) Posadzki z płytek terakotowych na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 1120-11				
11.4		7,76+7,69	m <sup>2</sup>	15,450	
		8,80+7,11	m <sup>2</sup>	15,910	
		15,34+8,72+7,93	m <sup>2</sup>	31,990	
		10	m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	73,350
122	wycena indywidualna	Wyposażenie - dozownik papieru toaletowego	szt.		
d.1.					
11.4		4	szt.	4,000	
		1	szt.	1,000	
		1	szt.	1,000	
		2	szt.	2,000	
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	11,000
123	wycena indywidualna	Wyposażenie - lustro naścienne z oświetleniem	szt.		
d.1.					
11.4		4	szt.	4,000	
		1	szt.	1,000	
		1	szt.	1,000	
		3	szt.	3,000	
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	13,000
124	wycena indywidualna	Wyposażenie - dozownik mydła	szt.		
d.1.					
11.4		2	szt.	2,000	
		1	szt.	1,000	
		1	szt.	1,000	
		2	szt.	2,000	
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	8,000
125	wycena indywidualna	Wyposażenie - kosz wiszący	szt.		
d.1.					
11.4		2	szt.	2,000	
		1	szt.	1,000	
		1	szt.	1,000	
		2	szt.	2,000	
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	8,000
126	wycena indywidualna	Wyposażenie - podajnik ręczników papierowych	szt.		
d.1.					
11.4		2	szt.	2,000	
		1	szt.	1,000	
		2	szt.	2,000	
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	7,000
127	wycena indywidualna	Wyposażenie - suszarka do rąk	szt.		
d.1.					
11.4		2	szt.	2,000	
		1	szt.	1,000	
		1	szt.	1,000	
		2	szt.	2,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	8,000
128	d.1. wycena indywidualna	Wypożyczenie - poręcz stała dla niepełnosprawnych	szt.		
11.4		2	szt.	2,000	
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	4,000
129	d.1. wycena indywidualna	Wypożyczenie - poręcz uchylna dla niepełnosprawnych	szt.		
11.4		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>1.11.</b>		<b>Instalacje i wyposażenie</b>			
<b>5</b>					
130	d.1. wycena indywidualna	Instalacja mgły wodnej - dostawa, montaż i uruchomienie.	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
131	d.1. wycena indywidualna	Pompa ciepła - dostawa, montaż i uruchomienie.	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
132	d.1. wycena indywidualna	Oddymianie klatek schodowych - dostawa, montaż i uruchomienie.	kpl.		
11.5		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
133	d.1. wycena indywidualna	Wypożyczenie technologiczne zaplecza gastronomicznego wg zestawienia- dostawa, montaż i uruchomienie.	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
134	d.1. wycena indywidualna	Armatura sanitarna, biały montaż w pomieszczeniach socjalnych, toaletach- dostawa, montaż i uruchomienie.	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
135	d.1. wycena indywidualna	Biały montaż zaplecza gastronomicznego - WC wiszące	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
136	d.1. wycena indywidualna	Biały montaż zaplecza gastronomicznego - WC wiszące dla NP	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
137	d.1. wycena indywidualna	Biały montaż zaplecza gastronomicznego - umywalka	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
138	d.1. wycena indywidualna	Biały montaż zaplecza gastronomicznego - umywalka dla NP	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
139	d.1. wycena indywidualna	Biały montaż zaplecza gastronomicznego - pisuar kompletny	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
140	d.1. wycena indywidualna	Biały montaż zaplecza gastronomicznego - pochwyt dla NP	kpl.		
11.5		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
141	d.1. wycena indywidualna	Doprowadzenie instalacji wod-kan	kpl.		
11.5		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000