
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PAŁACU DZIAŁYŃSKICH W POZNANIU NA POTRZEBY ODDZIAŁU
JEDNOSTEK PAN
ADRES INWESTYCJI : PAŁAC DZIAŁYŃSKICH, UL. STARY RYNEK 78, 79
61-772 POZNAŃ
INWESTOR : POLSKA AKADEMIA NAUK BIBLIOTEKA KÓRNICKA
ADRES INWESTORA : UL. ZAMKOWA 5, 62-035 KÓRNIK
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Gros
DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2017

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Podstawą do obliczenia ceny ofertowej jest dokumentacja projektowa, przedmiar robót , wizja Oferenta na miejscu robót oraz z uzgodnienia i wyjaśnienia udzielone na zapytania Oferentów.
2. Cena jednostkowa musi zawierać wszelkie prace pozwalające na wykonanie danego zakresu robót zgodnie ze sztuką budowlaną , na wet gdy wykonanie dodatkowych robót nie wynika z opisu pozycji.
3. Podstawę prawną wyliczenia ceny stanowi Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r.w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym
4. Cennik: Sekocenbud III kw 2017 oraz cenniki producentów

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
PAŹDZIERNIK 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	PIWNICA	1	4
2	PRZYZIEMIE	5	29
3	I PIĘTRO	30	54
4	II PIĘTRO	55	59
4.1	Posadzki	55	58
4.2	Stolarka	59	59
5	III PIĘTRO - PODDASZE	60	72
6	KLATKI SCHODOWE	73	90

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PIWNICA			
1	KNR 19-01 d.1 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 2.0 m2 0.900*2.000*1 <pod D22>	m ² m ²		
				1.800	
				RAZEM	1.800
2	KNR 2-02 d.1 1017-02	Drzwi wewnętrzne przylgowe w stylu klasycznym (ramki ozdobne). Skrzydło ramowo-płycinowe, ościeżnice z materiałów drewnopochodnych (w stylu "Retro"; listwy ozdobne, regulowane, zawiasy czopowe z regulacją 3D. Drzwi wyposażone w zamek z wkładką i klamkę z rozetą. Drzwi EI30. Dostawa i montaż wraz z ościeżnicą. 0.900*2.000*1 <pod D22>	m ² m ²		
				1.800	
				RAZEM	1.800
3	KNR-W 2-02 d.1 1026-01	Ościeżnice drewniane przylgowe, dostawa i montaż 0.900*2.000*1 <pod D22>	m ² m ²		
				1.800	
				RAZEM	1.800
4	KNR 19-01 d.1 0711-01 analogia	Obrobówka po osadzeniu drzwi. 0.900*2+2.000*4	m m		
				9.800	
				RAZEM	9.800
2		PRZYZIEMIE			
5	KNR 4-04 d.2 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 4.310*3.230*0.250 4.050*3.230*0.250 0.700*3.230*0.250 4.550*3.230*0.175	m ³ m ³ m ³ m ³		
				3.480 3.270 0.565 2.572	
				RAZEM	9.887
6	KNR 19-01 d.2 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 2.0 m2 0.900*2.000*1 <pod D22> 1.000*2.000*1 <pod D23> 0.900*2.000*1 <pod D1>	m ² m ² m ² m ²		
				1.800 2.000 1.800	
				RAZEM	5.600
7	KNR 2-02 d.2 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm 3.990*3.230 5.170*3.230 1.130*3.230 9.035*3.230	m ² m ² m ² m ² m ²		
				12.888 16.699 3.650 29.183	
				RAZEM	62.420
8	KNR 2-02 d.2 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm. Szacht 0.700*3.230 0.350*3.230	m ² m ² m ²		
				2.261 1.131	
				RAZEM	3.392
9	KNR AT-32 d.2 0102-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm poz.7*2 poz.8	m ² m ² m ²		
				124.840 3.392	
				RAZEM	128.232
10	KNR AT-32 d.2 0502-03	Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie 3.230*4	m m		
				12.920	
				RAZEM	12.920
11	KNR AT-32 d.2 0201-02 analogia	Uzupełnienie tynków po wyburzeniu ścian. Miejsce strop i ściana 0.300*3.850+0.300*2.885	m ² m ²		
				2.021	
				RAZEM	2.021
12	KNR 19-01 d.2 0727-01 analogia	Uzupełnienie ścian i sufitów po brudowaniu oraz szpachlowanie w niezbędnym zakresie. 430 <przyjęto 20# powierzchni ścian i sufitów>	m ² m ²		
				430.000	
				RAZEM	430.000
13	NNRNKB d.2 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 6 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 44.400 <pom 013>	m ² m ²		
				44.400	
				RAZEM	44.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	NNRNKB d.2 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² 44.390 <pom 013>	m ² m ²	44.390	
				RAZEM	44.390
15	NNRNKB d.2 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x30 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 36.000 <pom 013>	m m	36.000	
				RAZEM	36.000
16	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe <pom 013> 37.300*3.230 -1.000*2.000+0.500*1.000+0.500*2.000*2 -1.310*1.400+0.450*1.310+0.450*1.400*2 <po uzupełnieniach i przeszpachlowaniach> poz.12	m ² m ² m ² m ²	120.479 0.500 0.016 430.000	
				RAZEM	550.995
17	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 44.400 <pom 013>	m ² m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
18	KNR 2-02 d.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania <pom 013> 37.300*3.230 -1.000*2.000+0.500*1.000+0.500*2.000*2 -1.310*1.400+0.450*1.310+0.450*1.400*2 44.400 <pom 013> poz.12	m ² m ² m ² m ² m ²	120.479 0.500 0.016 44.400 430.000	
				RAZEM	595.395
19	KNR 2-02 d.2 1017-02	Drzwi wewnętrzne przylgowe w stylu klasycznym (ramki ozdobne). Skrzydło ramowo-płycinowe, ościeżnice z materiałów drewnopochodnych (w stylu "Retro"; listwy ozdobne, regulowane, zawiasy czopowe z regulacją 3D. Drzwi wyposażone w zamek z wkładką i klamkę z rozetą. Drzwi EI30. Dostawa i montaż wraz z ościeżnicą. 0.900*2.000*1 <pod D22>	m ² m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
20	KNR-W 2-02 d.2 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m ² . Drzwi techniczne z blachy ocynkowanejmalowane farbą poliesterową. Drzwi EI30 1.000*2.000*1 <pod D23>	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 2-02 d.2 1017-02	Montaż drzwi wewnętrznych. Drzwi D1 przekazane przez zamawiającego 0.900*2.000*1 <pod D1>	m ² m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
22	KNR-W 2-02 d.2 1026-01	Ościeżnice drewniane przylgowe, dostawa i montaż 0.900*2.000*1 <pod D22> 0.900*2.000*1 <pod D1>	m ² m ² m ²	1.800 1.800	
				RAZEM	3.600
23	KNR-W 2-02 d.2 1025-01	Ościeżnice stalowe 1 <D23>	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 19-01 d.2 0711-01 analogia	Obrobówka po osadzeniu drzwi. 0.900*4 1.000*2 2.000*12	m m m m	3.600 2.000 24.000	
				RAZEM	29.600
25	KNR 4-04 d.2 0404-06 analogia	Rozebranie ścianek działowych z gk 3.700*3.740 <pom 028>	m ² m ²	13.838	
				RAZEM	13.838
26	KNR 4-01 d.2 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 2 <krata kuta pomiędzy domkiem gotyckim a pałacem oraz na klatce schodowej>	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-02 d.2 1207-01 analogia	Renowacja balustrady oraz wykonanie częściowo nowej na klatce schodowej nr 2	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.600	m	2.600	
				RAZEM	2.600
28	KNR 19-01 d.2 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z parteru	m ³		
		poz.5	m ³	9.887	
		poz.25*0.120	m ³	1.661	
				RAZEM	11.548
29	KNR 4-04 d.2 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość 10 km	m ³		
		poz.5	m ³	9.887	
		poz.25*0.120	m ³	1.661	
				RAZEM	11.548
3		I PIĘTRO			
30	d.3 analiza indywidualna	Usunięcie wszystkich elementów wyposażenia wnętrz i sanitarnego złozenie w miejscu wskazanym przez inwestowa. Przyjęto 5r-g.	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR-W 2-02 d.3 0923-01	Osłony okien i parapetów folią polietylenową	m ²		
		okna	m ²	7.380	
		1.230*2.000*3	m ²		
		parapety	m ²	1.722	
		1.400*0.410*3			
				RAZEM	9.102
32	KNR 19-01 d.3 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m ²		
		0.900*2.000*2 <pod D2B>	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
33	KNR 4-01 d.3 0429-06 analogia	Rozebranie sufitów podwieszanych	m ²		
		3.430+7.610+3.430+16.810+31.200	m ²	62.480	
				RAZEM	62.480
34	KNR 4-01 d.3 0426-04 analogia	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych gr 25 i 15cm	m ²		
		2.400*3.430	m ²	8.232	
		5.200*3.430	m ²	17.836	
		2.590*3.430	m ²	8.884	
				RAZEM	34.952
35	KNR 4-01 d.3 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
		62.480	m ²	62.480	
				RAZEM	62.480
36	ZKNR C-1 d.3 0301-01	- Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża. Skucie wylewek posadzkowych.	m ²		
		62.480	m ²	62.480	
				RAZEM	62.480
37	NNRNKB d.3 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		62.480	m ²	62.480	
				RAZEM	62.480
38	KNR AT-12 d.3 0103-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 100-02; System Ściana 150A100	m ²		
		5.200*3.430	m ²	17.836	
		2.590*3.430	m ²	8.884	
		-0.900*2.000*2	m ²	-3.600	
				RAZEM	23.120
39	KNR AT-12 d.3 0104-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na podwójnej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 100-02; System Ściana 255B100 (ścianki hotelowe)	m ²		
		1.400*3.430	m ²	4.802	
		-0.900*2.000	m ²	-1.800	
				RAZEM	3.002
40	KNR AT-43 d.3 0119-02	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 75 pod montaż drzwi i naświetli	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
41	KNR AT-12 d.3 0202-03	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system 60CD) podwójnej krzyżowej jednopoziomowej	m ²		
		62.480	m ²	62.480	
				RAZEM	62.480

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	NNRNKB d.3 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 62.480	m ² m ²	 62.480	
				RAZEM	62.480
43	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 62.480	m ² m ²	 62.480	
				RAZEM	62.480
44	KNR 2-02 d.3 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 62.480	m ² m ²	 62.480	
				RAZEM	62.480
45	KNR 19-01 d.3 0727-01 analogia	Uzupełnienie ścian i sufitów po bruzdowaniu oraz szpachlowanie w niezbędnym zakresie. 430 <przyjęto 20# powierzchni ścian i sufitów>	m ² m ²	 430.000	
				RAZEM	430.000
46	NNRNKB d.3 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2. Szpachlowanie i naprawa ścian istniejących i nowomurowanych. 27.500*3.430 2.220*3.430 -1.230*2.000*3 -0.900*2.000*3	m ² m ² m ² m ²	 94.325 7.615 -7.380 -5.400	
				RAZEM	89.160
47	NNRNKB d.3 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 (poz.38+poz.39)*2	m ² m ²	 52.244	
				RAZEM	52.244
48	NNRNKB d.3 202 2021-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 50 cm na podłożu z tynku 1.230*0.410*3 2.000*0.410*6	m ² m ² m ²	 1.513 4.920	
				RAZEM	6.433
49	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.46+poz.47+poz.48+poz.45	m ² m ²	 577.837	
				RAZEM	577.837
50	KNR 2-02 d.3 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.49	m ² m ²	 577.837	
				RAZEM	577.837
51	ZKNR C-2 d.3 0612-02	System parkietowy. Układanie parkietu na kleju; 29-40 deszczułek/m2 poz.35	m ² m ²	 62.480	
				RAZEM	62.480
52	ZKNR C-2 d.3 0616-01	System parkietowy. Lakierowanie ze stosowaniem podkładu 3x Krotność = 3 poz.51	m ² m ²	 62.480	
				RAZEM	62.480
53	KNR 2-02 d.3 1017-02	Montaż drzwi wewnętrznych. Drzwi przekazane przez zamawiającego 0.900*2.000*2 <D1> 0.900*2.000*1 <D6> 1.000*2.000*1 <D2B>	m ² m ² m ²	 3.600 1.800 2.000	
				RAZEM	7.400
54	KNR-W 2-02 d.3 1026-01	Ościeżnice drewniane przylgowe, dostawa i montaż 0.900*2.000*2 <D1> 0.900*2.000*1 <D6> 1.000*2.000*1 <D2B>	m ² m ² m ² m ²	 3.600 1.800 2.000	
				RAZEM	7.400
4		II PIĘTRO			
4.1		Posadzki			
55	ZKNR C-2 d.4. 0612-02 1	System parkietowy. Układanie parkietu na kleju; 29-40 deszczułek/m2 13.680 <247> 12.740 <249> 50.700+25.70+24.500 <231 -korytarz +przejścia> 4.810 <221> 10.550 <204> 12.650 <206> 12.450 <216> 5.400 <242>	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 13.680 12.740 100.900 4.810 10.550 12.650 12.450 5.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.750 <201>	m ²	15.750	
		4.040 <202>	m ²	4.040	
		20.000 <203>	m ²	20.000	
		26.980 <208>	m ²	26.980	
		17.820 <211>	m ²	17.820	
		38.850 <214>	m ²	38.850	
		20.500 <215>	m ²	20.500	
		21.130 <217>	m ²	21.130	
		29.300 <218>	m ²	29.300	
		36.500 <220 i 222>	m ²	36.500	
		117.550 <223 i 224>	m ²	117.550	
		37.200 <234>	m ²	37.200	
		25.260 <236+250>	m ²	25.260	
		17.540 <239>	m ²	17.540	
		29.000 <245>	m ²	29.000	
		19.020 <248>	m ²	19.020	
		9.300 <248a>	m ²	9.300	
		4.280 <248b>	m ²	4.280	
		4.530 <251>	m ²	4.530	
				RAZEM	667.730
56	ZKNR C-2 d.4. 0616-01 1	System parkietowy. Lakierowanie ze stosowaniem podkładu 3x Krotność = 3	m ²		
		13.680 <247>	m ²	13.680	
		12.740 <249>	m ²	12.740	
		50.700+25.70+24.500 <231 -korytarz +przejścia>	m ²	100.900	
		4.810 <221>	m ²	4.810	
		10.550 <204>	m ²	10.550	
		12.650 <206>	m ²	12.650	
		12.450 <216>	m ²	12.450	
		5.400 <242>	m ²	5.400	
		15.750 <201>	m ²	15.750	
		4.040 <202>	m ²	4.040	
		20.000 <203>	m ²	20.000	
		26.980 <208>	m ²	26.980	
		17.820 <211>	m ²	17.820	
		38.850 <214>	m ²	38.850	
		20.500 <215>	m ²	20.500	
		21.130 <217>	m ²	21.130	
		29.300 <218>	m ²	29.300	
		36.500 <220 i 222>	m ²	36.500	
		117.550 <223 i 224>	m ²	117.550	
		37.200 <234>	m ²	37.200	
		25.260 <236+250>	m ²	25.260	
		17.540 <239>	m ²	17.540	
		29.000 <245>	m ²	29.000	
		19.020 <248>	m ²	19.020	
		9.300 <248a>	m ²	9.300	
		4.280 <248b>	m ²	4.280	
		4.530 <251>	m ²	4.530	
				RAZEM	667.730
57	d.4. 1	Podłoga podniesiona systemowa. Dostawa i montaż	m ²		
		2.600*1.500	m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
58	KNR 2-02 d.4. 1113-08 1	Listwy przyścienne MDF	m		
		22.980-0.900*5-2.200 <247>	m	16.280	
		20.375-0.900*4-1.200 <249>	m	15.575	
		20.430-1.000*2-0.900*3-1.740+34.380-1.200-1.740-0.900*3-1.400+22.420- 1.570-0.900*3-1.400 <231>	m	58.080	
		8.350-0.900*2-1.600 <221>	m	4.950	
		17.190-0.900*5 <204>	m	12.690	
		16.650-0.900*4-0.800 <209>	m	12.250	
		13.860-0.900*2-1.400 <216>	m	10.660	
		8.620-0.900*2-1.000 <242>	m	5.820	
		15.850-0.900 <201>	m	14.950	
		8.000-0.900 <202>	m	7.100	
		19.900-0.900 <203>	m	19.000	
		21.060+0.415*4-0.900 <208>	m	21.820	
		19.900+0.415*2-0.900 <211>	m	19.830	
		24.900+0.357*4-0.900 <214>	m	25.428	
		18.350+0.375*2-0.900*3 <215>	m	16.400	
		17.650+0.345*4+0.600*2-0.900 <217>	m	19.330	
		29.030+0.600*4-0.900 <218>	m	30.530	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		28.710+0.415*4-0.900*2 <220-222> 45.720+0.415*12-0.900*2-1.380*2 <223 i 224> 24.140+0.415*10-0.600*2 <234> 23.500 <236> 17.50 <239> 15.820 <239> 21.500+0.410*4-0.900 <245> 20.500+0.350*2-0.900*2 <248> 14.050-0.900 <248a> 8.200-0.900 <248b> 9.200-0.900*2-0.800 <251>	m m m m m m m m m m m	28.570 46.140 27.090 23.500 17.500 15.820 22.240 19.400 13.150 7.300 6.600	
				RAZEM	538.003
4.2	Stolarka				
59	d.4. kalk. własna 2	Ściana mobilna modularna 7.250*3.000 3.800*3.000	m ² m ² m ²	 21.750 11.400	
				RAZEM	33.150
5	III PIĘTRO - PODDASZE				
60	KNR 2-02 d.5 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm 1.150*2.500-0.900*2.000	m ² m ²	 1.075	
				RAZEM	1.075
61	KNR AT-44 d.5 0301-03	Nadproża KONBET strunobetonowe 120x115 mm 1.200	m belki m belki	 1.200	
				RAZEM	1.200
62	KNR 4-01 d.5 0710-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) (1.150*2.500-0.900*2.000)*2	m ² m ²	 2.150	
				RAZEM	2.150
63	KNR AT-12 d.5 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, dwie warstwy pokrycia 12,5-02, odporność ogniowa F 1/EI 60 54.540 <pom 310>	m ² m ²	 54.540	
				RAZEM	54.540
64	KNR 19-01 d.5 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 2.0 m ² 0.900*2.000*1 <pod D24>	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
65	KNR 2-02 d.5 1017-02	Drzwi wewnętrzne przylgowe w stylu klasycznym (ramki ozdobne). Skrzydło ramowo-płycinowe, ościeżnice z materiałów drewnopochodnych (w stylu "Retro"; listwy ozdobne, regulowane, zawiasy czopowe z regulacją 3D. Drzwi wyposażone w zamek z wkładką i klamkę z rozetą. Drzwi EI60. Dostawa i montaż. 0.900*2.000*1 <pod D24> 0.900*2.000*1 <pod D25>	m ² m ² m ²	 1.800 1.800	
				RAZEM	3.600
66	KNR-W 2-02 d.5 1026-01	Ościeżnice drewniane przylgowe, dostawa i montaż 0.900*2.000*1 <pod D24> 0.900*2.000*1 <pod D25>	m ² m ² m ²	 1.800 1.800	
				RAZEM	3.600
67	KNR 19-01 d.5 0711-01 analogia	Obrobówka po osadzeniu drzwi. 0.900*4 2.000*8	m m m	 3.600 16.000	
				RAZEM	19.600
68	KNR 19-01 d.5 0727-01 analogia	Uzupełnienie ścian i sufitów po bruzdowaniu oraz szpachlowanie w niezbędnym zakresie. 120 <korytarze przyjęto 30% ścian>	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
69	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.62 poz.68	m ² m ² m ²	 2.150 120.000	
				RAZEM	122.150
70	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome poz.63	m ² m ²	 54.540	
				RAZEM	54.540

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	KNR 2-02 d.5 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.69+poz.70	m ² m ²		
				176.690	
				RAZEM	176.690
72	KNR AT-12 d.5 0305-03	Obudowy słupów, kleszczy i mieczy płytami gipsowo-kartonowych Ogień - system Stal S25/2 o odporności ogniowej F 1/R 60, pokrycie dwuwarstwowe 12,5-02 strych 1 0.200*4*2.200*13 <słupy> (0.180*2+0.08*2)*13.350*2 <kleszcze> (0.180*2+0.08*2)*7.040*2 <kleszcze> (0.140*2+0.08*2)*1.330*2*24 <miecze> strych 2 0.100*4*2.200*23 <słupy> 0.200*4*2.200*6 <słupy> (0.180*2+0.08*2)*18.800*2 <kleszcze> (0.140*2+0.08*2)*1.330*2*10 <miecze>	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²		
				22.880 13.884 7.322 28.090 20.240 10.560 19.552 11.704	
				RAZEM	134.232
6		KLATKI SCHODOWE			
73	KNR 2-02 d.6 1207-01 analogia	Renowacja balustrady schodowej: demontaż, oczyszczenie, uzupełnienie elementów metaloplastyki, podwyższenie, malowanie i montaż 7*3.300 <klatka schodowa>	m m		
				23.100	
				RAZEM	23.100
74	KNR AT-12 d.6 0304-02	Obudowy szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych Ogień na konstrukcji nośnej C100 - system Szacht 130X100 o odporności ogniowej F 1/EI 60 (35.500+37.500)*3.740 <parter> (35.500+37.500)*3.430 <lp> (35.500+37.500)*3.160 <llp>	m ² m ² m ² m ²		
				273.020 250.390 230.680	
				RAZEM	754.090
75	KNR AT-17 d.6 0101-07	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 500 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym na potrzeby prowadzenia instalacji oddymiającej w klatce 1. 18.000 <strop> 30.000 <ściana>	cm cm cm		
				18.000 30.000	
				RAZEM	48.000
76	KNR 19-01 d.6 0727-01 analogia	Uzupełnienie ścian i sufitów po bruzdowaniu oraz szpachlowanie w niezbędnym zakresie. 70.000 <klatka 1> <przyjęto 30% ścian> 98.000 <klatka 2> 70.000 <klatka 3>	m ² m ² m ² m ²		
				70.000 98.000 70.000	
				RAZEM	238.000
77	NNRNKB d.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.76	m ² m ²		
				238.000	
				RAZEM	238.000
78	KNR 2-02 d.6 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.76	m ² m ²		
				238.000	
				RAZEM	238.000
79	KNR 19-01 d.6 1019-02	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 1.5 m ² . Z połaci dachowej. 0.780*1.400	m ² m ²		
				1.092	
				RAZEM	1.092
80	KNR 19-01 d.6 0540-01 analogia	Obrobienie wentylatora oddymiającego blachą tytanowo-cynkową 0.780*0.500*2+1.400*0.500*2	m ² m ²		
				2.180	
				RAZEM	2.180
81	KNR 4-01 d.6 0504-04 z.sz. 2.3. 9909-01 z.sz. 2.4. 9910-04	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpówki - powierzchnia do 10 m ² - nachylenie połaci ponad 120 %. Wokół wentylatora 0.780*0.200*2+1.400*0.200*2	m ² przel.p okr. m ² przel.p okr.		
				0.872	
				RAZEM	0.872
82	KNR 19-01 d.6 0540-01 analogia	Obrobienie wentylatora oddymiającego blachą tytanowo-cynkową 0.780*1.400	m ² m ²		
				1.092	
				RAZEM	1.092
83	ZKNR C-2 d.6 0801-08	Przygotowanie podłoża. Mycie wysokociśnieniowe podłoża betonowego. Schody zewnętrzne	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.900*1.500	m ²	1.350	
		0.450*1.500	m ²	0.675	
		1.500*1.350	m ²	2.025	
		1.350*0.885	m ²	1.195	
		1.350*0.170*4	m ²	0.918	
		2.455*2.750	m ²	6.751	
		1.400*2.655	m ²	3.717	
		1.400*0.155*10	m ²	2.170	
		1.510*1.400	m ²	2.114	
		1.400*1.200	m ²	1.680	
		1.400*0.160*5	m ²	1.120	
				RAZEM	23.715
84	ZKNR C-2 d.6 0803-02	Przygotowanie podłoża. Skucie mechaniczne na gł. 1 cm, powierzchnie poziome i pionowe. Przyjęto 30% Schody zewnętrzne poz.83*30%	m ²		
			m ²	7.115	
				RAZEM	7.115
85	ZKNR C-2 d.6 0808-05	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu B 17,5-B 30 - pow. pionowa i pozioma Schody zewnętrzne 23.715*30%	m ²		
			m ²	7.115	
				RAZEM	7.115
86	ZKNR C-2 d.6 0815-02	Reprofilacja podłoża. Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na gr. 1 mm - elementy prefabrykowane, powierzchnia pionowa i pozioma Schody zewnętrzne 23.715	m ²		
			m ²	23.715	
				RAZEM	23.715
87	ZKNR C-2 d.6 0816-07	Reprofilacja podłoża. Zabezpieczenie powłokowe powierzchni betonu - powłoka cementowo-polimerowa gr. 2 mm, powierzchnia pionowa i pozioma Schody zewnętrzne 23.715	m ²		
			m ²	23.715	
				RAZEM	23.715
88	KNR 4-04 d.6 0804-01	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych 6.000	m		
			m	6.000	
				RAZEM	6.000
89	TZKNBK d.6 XXII 0805-01 analogia	Balustrada schodowa o charakterze zabytkowym kuta. Przyjęto 25kg/mb 3.340+1.200*2+1.800+6.000*2	m		
			m	19.540	
				RAZEM	19.540
90	TZKNBK d.6 XXII 0816-01 analogia	Montaż balustrad ozdobnych - osadzenie w stopniach, wyrobienie zakrętów, wmontowanie uzupełniających elementów z oszlifowaniem poz.89	m		
			m	19.540	
				RAZEM	19.540