
PRZEDMIAR - WEWNĘTRZNE I DOSTOSOWUJĄCE OBIEKT DO WARUNKÓW P.POŻ.

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45453100-8 Roboty renowacyjne
45442100-8 Roboty malarskie
45351000-2 Mechaniczne instalacje inżynieryjne

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie budynku Ratusza w Mławie do wymogów ekspertyzy p.poż.
ADRES INWESTYCJI : Mława ul. Stary Rynek 19
INWESTOR : Miasto Mława
ADRES INWESTORA : Mława ul. Stary Rynek 19
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Kozłowski

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kosztorys remontu budynku ratusza w Mławie przy ul. Stary Rynek 19					
1	45324000-4	Łazienka dla osób niepełnosprawnych w pom nr 12			
1	KNR-W 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0338-01	2*1.5	m	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³		
d.1	0313-03	1.5*0.2*0.1*2	m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
3	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ	m		
d.1	0313-04	NADPROŻA 2 [160	m	3.000	
	analogia	1.5*2			
				RAZEM	3.000
4	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
d.1	0313-06	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 4-01	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek	m		
d.1	0703-03	NADPROŻE	m	3.000	
		1.5*2			
				RAZEM	3.000
6	KNR-W 2-02	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NADPROŻE STALOWE	m ²		
d.1	0832-01	0.25*1.5*2	m ²	0.750	
				RAZEM	0.750
7	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami - NADPROŻE	m		
d.1	0705-02	2*2	m	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPROŻA	m ²		
d.1	0815-03	0.3*1.5*2	m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
9	KNR 3 0605-	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MALOWANIE ŚCIAN	m ²		
d.1	04	PO WYKONANIU NADPROŻY	m ²	0.900	
		0.3*1.5*2			
				RAZEM	0.900
10	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - jako analogia do obsadzenie DRZWI	m ²		
d.1	0931-06	D1	m ²	2.050	
	analogia	1.00*2.05			
				RAZEM	2.050
11	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1	0701-04	(3.07+3.33)*2*2.9-2-1.8	m ²	33.320	
				RAZEM	33.320
12	KNR 9-03	Podkład tynkarski pod glazurę	m ²		
d.1	0109-08	poz.11	m ²	33.320	
				RAZEM	33.320
13	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	1134-02	poz.12	m ²	33.320	
				RAZEM	33.320
14	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 15x20 cm na zaprawie klejowej	m ²		
d.1	0840-03	3.07*3.33*2*2.9-1.8-2	m ²	55.494	
				RAZEM	55.494
15	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe	m		
d.1	0840-08	(3.07+3.33+2+2)*2+0.9+1.2+4*2.5	m	32.900	
				RAZEM	32.900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.1	KNR 4-03 0611-09 z.o.3.1. 9901-11 analogia	Wymiana opraw świetłowych o masie do 15 kg na przewieszce (powyżej jednej oprawy na przewieszce /2 świetłki w oprawie) - roboty w budowlach na wys. 4-12 m - DEMONTARZ I MONTARZ NOWYCH OPRAW	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17 d.1	KNR-W 4-03 0203-02 analogia	Wymiana przewodów wtynkowych o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podłożu innym niż betonowe - INSTALACJE ELEKTRYCZNE ŁAZIENKI	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
18 d.1	KNR-W 4-03 0307-01 analogia	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.1	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe - SUFIT PODWIESZANY 3.07*3.33	m ²		
			m ²	10.223	
				RAZEM	10.223
20 d.1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa poz.19	m ²		
			m ²	10.223	
				RAZEM	10.223
21 d.1	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa poz.19	m ²		
			m ²	10.223	
				RAZEM	10.223
22 d.1	KNR AT-12 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, dwie warstwy pokrycia 12,5-02, odporność ognio- wa F 1/EI 60 SUFIT poz.19 OBUDOWA WENTYLACJI 4	m ²		
			m ²	10.223	
			m ²	4.000	
				RAZEM	14.223
23 d.1	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z grun- towaniem poz.19	m ²		
			m ²	10.223	
				RAZEM	10.223
24 d.1	KNR 4-04 0301-02 analogia	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm - ja- ko analogia do skucia istniejącej posadzki betonowej POSADZKA ŁAZIENKI 3.07*3.33*0.10	m ³		
			m ³	1.022	
				RAZEM	1.022
25 d.1	KNR 2 0507-02	Izolacja papą termozgrzewalną dwuwarstwowe poz.24	m ²		
			m ²	1.022	
				RAZEM	1.022
26 d.1	KNR 2 0602-02	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układa- nych na wierzchu konstrukcji na zaprawie poz.24	m ²		
			m ²	1.022	
				RAZEM	1.022
27 d.1	KNR 2 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki za- tarte na ostro, gr. 20 mm poz.24	m ²		
			m ²	1.022	
				RAZEM	1.022
28 d.1	KNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 3 poz.24	m ²		
			m ²	1.022	
				RAZEM	1.022
29 d.1	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową ocynkowaną 10cm x10cm x3, 2mm warstw wyrównawczych betonowych poz.24	m ²		
			m ²	1.022	
				RAZEM	1.022
30 d.1	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w po- mieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.25	m ²	1.022	
				RAZEM	1.022
31	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²		
d.1	0840-06	3.07*3.33	m ²	10.223	
				RAZEM	10.223
32	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 40 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
d.1	0205-01	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
33	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
d.1	0205-04	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
34	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 32 mm	szt.		
d.1	0208-01	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
35	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0208-03	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
d.1	0208-05	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
37	KNR 2-15	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 110 mm łączonych metodą wciskową	szt.		
d.1	0217-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR 2-15	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 75 mm łączonych metodą wciskową	szt.		
d.1	0217-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR-W 2-15	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0218-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	analogia	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - UCHWYTY PORĘCZOWE	kpl.		
d.1		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
41	KNR 2-15/GE-	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
d.1	BERIT 0104-01				
	analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 2-15/GE-	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - umywalka	kpl.		
d.1	BERIT 0104-03	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR 2-15/GE-	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - pisuar	szt.		
d.1	BERIT 0104-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.1	0115-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 2-15	Zawory czerpalne o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.1	0114-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1	0122-02	4.87	m ²	4.870	
				RAZEM	4.870
47	KNR 2-17	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm	szt.		
d.1	0140-01	1	szt.	1.000	
	analogia				
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR 2-17	Wentylatory osiowe o średnicy otworu ssącego do 400 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji przewodowej (masa do 90 kg) - WENTYLATOR ŁAZIENKI	szt.		
d.1	0205-01	analogia	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 0-19	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m ² - ANALOGIA DO OSADZENIA - OKNO O5 EI 60 - OKNO ZEWNĘTRZNE MONTOWANE PRZY ROBOTACH ELEWACYJNYCH	m ²		
d.1	1023-07	analogia			
	Okno O5 EI60	ELEW 1 1.16*1.78	m ²	2.065	
				RAZEM	2.065
2 45324000-4 Łazienka w pom nr 28-29					
50	KNR-W 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2	0338-01	2*1.5	m	3.000	
				RAZEM	3.000
51	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³		
d.2	0313-03	1.5*0.2*0.1*2	m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
52	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i osadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ	m		
d.2	0313-04	NADPROŻA 2 [160			
	analogia	1.5*2	m	3.000	
				RAZEM	3.000
53	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
d.2	0313-06	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
54	KNR 4-01	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
d.2	0703-03	NADPROŻE			
		1.5*2	m	3.000	
				RAZEM	3.000
55	KNR-W 2-02	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NADPROŻE STALOWE	m ²		
d.2	0832-01	0.25*1.5*2	m ²	0.750	
				RAZEM	0.750
56	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami - NADPROŻE	m		
d.2	0705-02	2*2	m	4.000	
				RAZEM	4.000
57	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPROŻA	m ²		
d.2	0815-03	0.3*1.5*2	m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
58	KNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MALOWANIE ŚCIAN PO WYKONANIU NADPROŻY	m ²		
d.2		0.3*1.5*2	m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
59	KNR 4-01	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian	m ²		
d.2	0306-05	ŚCIANKA ZA UMYWALKĄ			
	analogia	1*2.6	m ²	2.600	
		PRZESTAWIENIE ŚCIANKI DRZWI WEJŚCIOWYCH			
		0.5*2.6	m ²	1.300	
				RAZEM	3.900
60	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.2	0812-05	Posadzka łazienki			
		3.73	m ²	3.730	
				RAZEM	3.730
61	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej	m ²		
d.2	0820-08	ściany łazienki			
		(1.37+1.37+1.1+1.1-1+1.35+1.35-1-1+1.93+1.93)*2.6	m ²	22.100	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.100
62	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydło-	m ²		
d.2	0931-06	we oszkłone na budowie - jako analogia do obsadzenie DRZWI			
	analogia	D1			
		1.00*2.05	m ²	2.050	
				RAZEM	2.050
63	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydło-	m ²		
d.2	0931-06	we oszkłone na budowie - jako analogia do obsadzenie DRZWI			
	analogia	D7			
		1.00*2.05	m ²	2.050	
				RAZEM	2.050
64	KNR 9-03	Podkład tynkarski pod glazurę	m ²		
d.2	0109-08	poz.61	m ²	22.100	
		Tynk na ścianie od zewnątrz	m ²		
		3	m ²	3.000	
				RAZEM	25.100
65	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-	m ²		
d.2	1134-02	LAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe			
		poz.61	m ²	22.100	
				RAZEM	22.100
66	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach	m ²		
d.2	0840-03	15x20 cm na zaprawie klejowej			
		poz.61	m ²	22.100	
				RAZEM	22.100
67	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejo-	m		
d.2	0840-08	wej - listwy narożnikowe			
		14*2.5+7	m	42.000	
				RAZEM	42.000
68	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-	m ²		
d.2	1134-01	LAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome			
		3.6	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
69	KNR 2 1202-	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki za-	m ²		
d.2	01	tarte na ostro, gr. 20 mm			
		poz.68	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
70	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm	m ²		
d.2	0840-06	na zaprawie klejowej			
		poz.68	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
71	KNR 4-03	Wymiana opraw świetłówkowych o masie do 15 kg na przewiesz-	szt.		
d.2	0611-09	ce (powyżej jednej oprawy na przewieszce /2 świetłówki w opra-			
	z.o.3.1. 9901-	wie) - roboty w budowlach na wys. 4-12 m - DEMONTARZ I MON-			
	11	TARZ NOWYCH OPRAW			
	analogia	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR-W 4-03	Wymiana przewodów wtynkowych o łącznym przekroju żył do 7.5	m		
d.2	0203-02	mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podło-			
	analogia	żu innym niż betonowe - INSTALACJE ELEKTRYCZNE ŁAZIEN-			
		KI			
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
73	KNR-W 4-03	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego	szt.		
d.2	0307-01	w puszcze			
	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
74	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wew-	m ²		
d.2	1510-05	nętrnych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z grun-			
		towaniem			
		3.6	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
75	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 40 mm na ścianach z łączeniem	m		
d.2	0205-01	metodą wciskową			
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
76	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z	szt.		
d.2	0208-01	nieplastifikowanego PCW o śr. 32 mm			
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
77 d.2	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
78 d.2	KNR 2-15/GE- BERIT 0104- 01 analogia	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
79 d.2	KNR 2-15/GE- BERIT 0104- 03	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
80 d.2	KNR 2-17 0205-01 analogia	Wentylatory osiowe o średnicy otworu ssącego do 400 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji przewodowej (masa do 90 kg) - WENTYLATOR ŁAZIENKI	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 45324000-4 Łazienka na piętrze pom nr 48					
81 d.3	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Wykonanie bruzd pod nadproża w z 2[160 pod drzwi D2	m		
				RAZEM	0.000
82 d.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek 1.5*0.2*0.1*2	m ³		
			m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
83 d.3	KNR 4-01 0313-04 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ NADPROŻA 2 [160 1.5*2	m		
			m	3.000	
				RAZEM	3.000
84 d.3	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
85 d.3	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek NADPROŻE 1.5*2	m		
			m	3.000	
				RAZEM	3.000
86 d.3	KNR-W 2-02 0832-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NADPROŻE STALOWE 0.25*1.5*2	m ²		
			m ²	0.750	
				RAZEM	0.750
87 d.3	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami - NADPROŻE 2*2	m		
			m	4.000	
				RAZEM	4.000
88 d.3	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPROŻA 0.3*1.5*2	m ²		
			m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
89 d.3	KNNR 3 0605- 04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MALOWANIE ŚCIAN PO WYKONANIU NADPROŻY 0.3*1.5*2	m ²		
			m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
90 d.3	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D2 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI DO KORYTARZA Z ŁAZIENKI 1.0*2.05	m ²		
			m ²	2.050	
				RAZEM	2.050
91 d.3	KNR 4-01 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - ROBOTY ZWIĄZANE Z SIECIĄ HYDRANTOWĄ 6	m ²		
			m ²	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
92 d.3	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej ściany łazienki poz.91	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
93 d.3	KNR 9-03 0109-08	Podkład tynkarski pod glazurę poz.91	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
94 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.93	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
95 d.3	KNR-W 2-02 0840-03	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 15x20 cm na zaprawie klejowej poz.91	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
96 d.3	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 7.12	m ² m ²	 7.120	
				RAZEM	7.120
97 d.3	KNR 0-19 1023-07 analogia	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednokierunkowych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m ² - ANALOGIA DO OSADZENIA - OKNO O5 EI 60 - OKNO ZEWNĘTRZNE MONTOWANE PRZY ROBOTACH ELEWACYJNYCH ELEW 1 Okno O5 EI60 1.16*1.78	m ² m ²	 2.065	
				RAZEM	2.065
4	45324000-4	Klatka schodowa K2 dostosowanie do warunków p.poż.			
98 d.4	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - PRZESWIT OODMIAJĄCY NAD DRZWIAMI PIĘTRA Wykonanie bruzd pod nadproża w z 2[160 pod drzwi D2	m		
				RAZEM	0.000
99 d.4	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek 1.5*0.2*0.1*2	m ³ m ³	 0.060	
				RAZEM	0.060
100 d.4	KNR 4-01 0313-04 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i osadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ NADPROŻA 2 [160 1.5*2	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
101 d.4	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
102 d.4	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej ściany łazienki 0.5*1.2*0.46	m ³ m ³	 0.276	
				RAZEM	0.276
103 d.4	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
104 d.4	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek NADPROŻE 1.5*2	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
105 d.4	KNR-W 2-02 0832-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NADPROŻE STALOWE Drzwi D2 0.25*1.5*2	m ² m ²	 0.750	
				RAZEM	0.750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
106	KNR 4-01 d.4 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami - NADPROŻE 2*2	m m	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
107	KNR 2-02 d.4 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPROŻA 0.3*1.5*2	m ² m ²	 0.900	 0.900
				RAZEM	0.900
108	KNR 3 0605- d.4 04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MALOWANIE ŚCIAN PO WYKONANIU NADPROŻY 0.3*1.5*2	m ² m ²	 0.900	 0.900
				RAZEM	0.900
109	KNR-W 4-01 d.4 1306-01 analogia	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych - DEMONTARZ BALUSTRADY SCHODOWEJ DO PODNIESIENIA NA WYS. 1.1M 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
110	KNR 4-04 d.4 0105-07 analogia DO LUKSFERÓW	Rozebranie ścianek z płyt z betonu komórkowego grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej - ROZEBTANIE ŚCIANEK POMIESZCZENIA PORZĄDNOGO W POZIOMIE PIĘTRA (2.35+2.72)*2.5-2	m ² m ²	 10.675	 10.675
				RAZEM	10.675
111	KNR-W 4-01 d.4 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² - DRZWI POMIESZCZENIA W POZIOMIE PIĘTRA 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
112	KNR-W 4-01 d.4 1304-03 analogia	Spawanie prętów okrągłych do kształtowników lub płaskowników - WSPAWANIE PRĘTÓW W BALUSTRADĘ (Z UWAGI NA UTRUDNIENIA PRZYJĘTO WSPÓŁCZYNNIK KROTNOŚCI 6) Krotność = 6 (0.8+2.15+1.5+2+2.34)/0.12*0.2	m m	 14.650	 14.650
				RAZEM	14.650
113	KNR 4-01 d.4 1214-01	Ręczne zeszkrobienie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni do 0.5 m ² (0.8+2.15+1.5+2+2.34)*1.1	szt. szt.	 9.669	 9.669
				RAZEM	9.669
114	KNR 4-01 d.4 1212-09	Miniowanie krat i balustrad z prętów ozdobnych poz.113	m ² m ²	 9.669	 9.669
				RAZEM	9.669
115	KNR 4-01 d.4 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych poz.113	m ² m ²	 9.669	 9.669
				RAZEM	9.669
116	KNR 4-04 d.4 0803-01	Rozebranie konstrukcji świetlików dachowych z elementów stalowych nad I kondygnacją - ROZEBRANIE ŚWIETLIKA NAD POMIESZCZENIEM W POZIOMIE PARTERU 3*2.35	m ² m ²	 7.050	 7.050
				RAZEM	7.050
117	KNR 4-04 d.4 0105-07 analogia	Rozebranie ścianek z płyt z betonu komórkowego grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej - ROZEBTANIE ŚCIANEK POMIESZCZENIA PORZĄDNOGO NA PIĘTRZE (2.13+1)*2.5-2	m ² m ²	 5.825	 5.825
				RAZEM	5.825
118	KNR-W 4-01 d.4 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² - DRZWI POMIESZCZENIA W POZIOMIE PARTERU 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
119	KNR 4-04 d.4 0405-01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych - STROP W MIEJSCU MONTARZU WENTYLATORA ODDYMIAJĄCEGO 0.8*0.8	m ² m ²	 0.640	 0.640
				RAZEM	0.640
120	KNR 4-04 d.4 0406-03	Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych poz.119	m ² m ²	 0.640	 0.640
				RAZEM	0.640
121	KNR 4-04 d.4 0406-02	Rozebranie stropów drewnianych - ślepe pułapy poz.119	m ² m ²	 0.640	 0.640

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.640
122	KNR 4-04 d.4 0406-01	Rozebranie stropów drewnianych - zasypki stropowe	m ²		
		poz.119	m ²	0.640	
				RAZEM	0.640
123	KNR 4-01 d.4 0313-04 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - WYMIAN POD WENTYLATOR ODDYMIAJĄCY NA STROPIE 2 [160 1.5*2	m		
			m	3.000	
				RAZEM	3.000
124	KNR-W 4-01 d.4 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków - ZABEZPIECZENIE STROPU I OBUDOWA WENTYLATORA W PRZESTRZENI PODDASZA ZABEZPIECZENIE STROPU - EI 60 0.8*4*0.4 OBUDOWA WENTYLATORA W PRZESTRZENI PODDASZA PŁYTAMI ODPORNymi NA WILGOĆ 2.5*0.8*4	m ²		
			m ²	1.280	
			m ²	8.000	
				RAZEM	9.280
125	KNR AT-12 d.4 0202-02 analogia do Farmacell 2S21	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m ²		
		0.8*4*0.4	m ²	1.280	
				RAZEM	1.280
126	KNR AT-12 d.4 0202-05 analogia do Farmacell 2S21	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) - izolacja pozioma z wełny mineralnej	m ²		
		poz.125	m ²	1.280	
				RAZEM	1.280
127	KNR AT-12 d.4 0202-06 analogia do Farmacell 2S21	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k.	m ²		
		poz.125	m ²	1.280	
				RAZEM	1.280
128	KNR AT-12 d.4 0202-06 analogia do Farmacell 2S21	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - TRZECIA WARSTWA	m ²		
		poz.125	m ²	1.280	
				RAZEM	1.280
129	KNR 0-24 d.4 2013-04 KNR 2-02 r.20 z.s.z. 5.2. 9930 analogia	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych FERMACELL na konstr. stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarstwowo typu 1S21 Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.- JAKO ANALOGIA DO ŚCIANY FERMACELL TYPU 1S21 OODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60 OBUDOWA WENTYLATORA WRAZ Z KLAPĄ REWIZYJNĄ W POZIOMIE PODDASZA 2.5*0.8*4	m ²		
			m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
130	KNR-W 2-02 d.4 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem poz.129	m ²		
			m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
131	KNR 4-01 d.4 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ŚCIANY MAŁOWANE EMULSJĄ KLATKI SCHODOWEJ ŚCIANY 7.32*(3.33+3.33+3.96+3.96)-1.05*2.6-2*1.32*1.88-1.35*2.9-1.81*2.5 -MINUS LAMPERIA -1.2*(3.33+3.33+3.96+3.96)	m ²		
			m ²	90.592	
			m ²	-17.496	
				RAZEM	73.096

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
132 d.4	KNR 4-01 1204-01 z.sz. 2.2 9912-01 z.sz.2.3. analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - praca na wysokości 5-10 m - klatki schodowe poz.131	m ² m ²	 73.096	
				RAZEM	73.096
133 d.4	KNR 4-01 1204-02 z.sz. 2.2 9912-01 z.sz.2.3. analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - praca na wysokości 5-10 m - klatki schodowe KL SCHODOWA LAMPERIA 1.2*(3.33+3.33+3.96+3.96)	m ² m ²	 17.496	
				RAZEM	17.496
134 d.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 1	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
135 d.4	KNR 4-01 1206-05 z.sz.2.3. analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe KL SCHODOWA LAMPERIA 1.2*(3.33+3.33+3.96+3.96)	m ² m ²	 17.496	
				RAZEM	17.496
136 d.4	kalk. własna	PRZEBUDOWA RUR KOLIDUJĄCYCH Z KOMUNIKACJĄ W KŁATCE SCHODOWEJ (GRZEJNIK ORAZ RURA WZDŁUŻ BIEGU SCHODÓW) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
137 d.4	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią 4*3.3*2	m ² m ²	 26.400	
				RAZEM	26.400
138 d.4	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią 2*1.3*1.9	m ² m ²	 4.940	
				RAZEM	4.940
139 d.4	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek 3.4*4*2	m ² m ²	 27.200	
				RAZEM	27.200
140 d.4	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien 2*1.3*1.9	m ² m ²	 4.940	
				RAZEM	4.940
141 d.4	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 1	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
142 d.4	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 6	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
143 d.4	KNR-W 4-01 0509-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki - ROBOTY PRZY MONTAŻU WENTYLATORA ODDYMIAJACEGO 1	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
144 d.4	KNR-W 4-01 0441-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie łąt do 24 cm - ROBOTY PRZY MONTAŻU WENTYLATORA ODDYMIAJACEGO poz.143	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
145 d.4	KNR-W 4-01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk - ROBOTY PRZY MONTAŻU WENTYLATORA ODDYMIAJACEGO poz.143	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
146 d.4	KNR 2-02 0515-05	Obróbki wyłazów dachowych w dachach krytych papą lub dachówką - z blachy ocynkowanej - WENTYLATOR ODDYMIAJĄCY KŁATKĘ SCHODOWĄ 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
147 d.4	kalk. własna	PRACE KONSERWATORSKIE PRZY DRZWIACH PIĘTRA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Korytarz była B - PARTER			
148 d.5	KNNR-W 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
		Korytarz pom nr 36	m ²	44.400	
		44.4			
				RAZEM	44.400
149 d.5	KNNR-W 3 0801-06	Rozebranie posadzki z desek na legarach (podłogi białe)	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
150 d.5	KNNR 2 1202- 01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki za- tarte na ostro, gr. 20 mm	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
151 d.5	KNNR 2 0507- 02	Izolacja papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
152 d.5	KNNR 2 0602- 02	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układa- nych na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
153 d.5	KNNR 2 1202- 01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki za- tarte na ostro, gr. 20 mm	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
154 d.5	KNNR 2 1202- 03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm	m ²		
		Krotność = 3	m ²	44.400	
		poz.148			
				RAZEM	44.400
155 d.5	KNNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową ocynkowaną 10cm x10cm x3, 2mm warstw wyrównawczych betonowych	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
156 d.5	KNNR 2 1807- 01 z.sz.5.4. 9931 - 55	Posadzki pełne o gr. do 3 cmz elem. prostokątnych o stosunku obwodu do powierzchni do 15 m/m2 - układanie posadzek o spe- cjalnych wzorach	m ²		
		poz.148	m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
157 d.5	KNNR 2 1807- 05	Cokoliki o wys. do 20 cm	m		
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
158 d.5	KNNR-W 3 0302-01	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z ceg- ły i betonów lekkich cegłą	m ³		
		0.46*2.2*0.9	m ³	0.911	
				RAZEM	0.911
159 d.5	KNNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		Krotność = 2			
		Wykonanie bruzd pod nadproża w z 2[160 pod drzwi do pomiesz- czenia nr 35 i 19			
				RAZEM	0.000
160 d.5	KNNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³		
		Krotność = 2	m ³	0.060	
		1.5*0.2*0.1*2			
				RAZEM	0.060
161 d.5	KNNR 4-01 0313-04 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcze- nie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ	m		
		NADPROŻA 2 [160	m	3.000	
		Krotność = 2			
		1.5*2			
				RAZEM	3.000
162 d.5	KNNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmuro- wanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
		Krotność = 2	szt.	4.000	
		4			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4.000
163	KNR 4-01 d.5 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek Krotność = 2 NADPROŻE 1.5*2	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
164	KNR-W 2-02 d.5 0832-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NAD- PROŻE STALOWE Krotność = 2 0.25*1.5*2	m ² m ²	0.750	
				RAZEM	0.750
165	KNR 4-01 d.5 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami - NADPROŻE Krotność = 2 2*2	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
166	KNR 2-02 d.5 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z ele- mentów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPRO- ŻA Krotność = 2 0.3*1.5*2	m ² m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
167	KNNR 3 0605- d.5 04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MALOWANIE ŚCIAN PO WYKONANIU NADPROŻY Krotność = 2 0.3*1.5*2	m ² m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
168	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D2 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI D2 DO POM. NR 35 0.9*2.05 DRZWI D2 DO POM. NR 19 0.9*2.05	m ² m ² m ²	1.845 1.845	
				RAZEM	3.690
169	KNR 0-24 d.5 2013-04 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.2. 9930 analogia	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych FERMACELL na konstr. stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarst- wowo typu 1S21 Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.- JAKO ANALOGIA DO ŚCIANY FERMACELL TYPU 1S21 OOD- PORNOCI OGNIOWEJ EI 60 ŚCIANKA NAD DRZWIAMI D3 EI 30 W KORYTARZU 2*1.5 ŚCIANKA NAD DRZWIAMI D4 EI 30 W KORYTARZU 1.5*1	m ² m ² m ²	3.000 1.500	
				RAZEM	4.500
170	KNR-W 2-02 d.5 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wew- nętrzných - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z grun- towaniem poz.169	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
171	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D3 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI D3 (0.9+0.9)*2.05	m ² m ²	3.690	
				RAZEM	3.690
172	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D4 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI D4 (0.9+0.5)*2.05	m ² m ²	2.870	
				RAZEM	2.870
173	KNR 4-01 d.5 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - SUFIT 44.4	m ² m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
174	KNR 4-01 d.5 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wew- nętrzných sufitów poz.173	m ² m ²	44.400	
				RAZEM	44.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
175 d.5	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ŚCIANY WRAZ Z OŚCIEŻAMI KORYTARZ 21.8*(3.42-0.1)*2 MINUS LAMPERIA 21.8*1.2*2	m ² m ² m ²	 144.752 52.320	
				RAZEM	197.072
176 d.5	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian KORYTARZ 21.8*(3.42-0.1)*2 - MINUS LAMPERIA -21.8*1.2*2	m ² m ² m ²	 144.752 -52.320	
				RAZEM	92.432
177 d.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe KORYTARZ 21.8*(3.42-0.1)*2 - MINUS LAMPERIA 21.8*1.2*2	m ² m ² m ²	 144.752 52.320	
				RAZEM	197.072
178 d.5	KNR 4-01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem KORYTARZ LAMPERIA 21.8*1.2	m ² m ²	 26.160	
				RAZEM	26.160
179 d.5	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią 44.4	m ² m ²	 44.400	
				RAZEM	44.400
180 d.5	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek 44.4	m ² m ²	 44.400	
				RAZEM	44.400
181 d.5	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek 44.4	m ² m ²	 44.400	
				RAZEM	44.400
182 d.5	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią 4*1.3*1.9	m ² m ²	 9.880	
				RAZEM	9.880
183 d.5	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien 4*1.3*1.9	m ² m ²	 9.880	
				RAZEM	9.880
184 d.5	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 4*1.5	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
185 d.5	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 4+3*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
6		Korytarz bryła B - PIĘTRO			
186 d.6	KNNR-W 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych Korytarz pom nr 36 51.8	m ² m ²	 51.800	
				RAZEM	51.800
187 d.6	KNNR 2 1205-01 analogia	Podłogi z desek struganych gr. 25 mm - WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z PŁYT OSB UŁOŻONYCH NA DESKOWANIU POD WYKŁADZINĘ PCV poz.186	m ² m ²	 51.800	
				RAZEM	51.800
188 d.6	KNNR 2 1206-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną poz.186	m ² m ²	 51.800	
				RAZEM	51.800
189 d.6	KNNR 2 1206-06	Listwy do posadzek przyściennie drewniane 23*2	m m	 46.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	46.000
190 d.6	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 2 Wykonanie bruzd pod nadproża w z 2[160 pod drzwi do pomieszczenia nr 35 i 19	m		
				RAZEM	0.000
191 d.6	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek Krotność = 2 1.5*0.2*0.1*2	m ³ m ³	 0.060	
				RAZEM	0.060
192 d.6	KNR 4-01 0313-04 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ NADPROŻA 2 [160 Krotność = 2 1.5*2	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
193 d.6	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota Krotność = 2 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
194 d.6	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek Krotność = 2 NADPROŻE 1.5*2	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
195 d.6	KNR-W 2-02 0832-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NADPROŻE STALOWE Krotność = 2 0.25*1.5*2	m ² m ²	 0.750	
				RAZEM	0.750
196 d.6	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami - NADPROŻE Krotność = 2 2*2	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
197 d.6	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPROŻA Krotność = 2 0.3*1.5*2	m ² m ²	 0.900	
				RAZEM	0.900
198 d.6	KNR 3 0605- 04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MALOWANIE ŚCIAN PO WYKONANIU NADPROŻY Krotność = 2 0.3*1.5*2	m ² m ²	 0.900	
				RAZEM	0.900
199 d.6	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D2 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI D2 DO POM. NR 51 0.9*2.05 DRZWI D2 DO POM. NR 59 0.9*2.05	m ² m ² m ²	 1.845 1.845	
				RAZEM	3.690
200 d.6	KNR 0-24 2013-04 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.2. 9930 analogia	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych FERMACELL na konstr. stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarstwowo typu 1S21 Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.- JAKO ANALOGIA DO ŚCIANY FERMACELL TYPU 1S21 OODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60 ŚCIANKA NAD DRZWIAMI D3 EI 30 W KORYTARZU 2*1.5 ŚCIANKA NAD DRZWIAMI D4 EI 30 W KORYTARZU 1.5*1	m ² m ² m ²	 3.000 1.500	
				RAZEM	4.500
201 d.6	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z grunтовaniem	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.200	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
202 d.6	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D3 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI D3 (0.9+0.9)*2.05	m ²		
			m ²	3.690	
				RAZEM	3.690
203 d.6	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne D4 o odporności i izolacyjności ogniowej EI 30C z samozamykaczem DRZWI D4 (0.9+0.5)*2.05	m ²		
			m ²	2.870	
				RAZEM	2.870
204 d.6	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - SUFIT 51.8	m ²		
			m ²	51.800	
				RAZEM	51.800
205 d.6	KNR 4-01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.204	m ²		
			m ²	51.800	
				RAZEM	51.800
206 d.6	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ŚCIANY WRAZ Z OŚCIEŻAMI KORYTARZ 21.8*(3.42-0.1)*2 LAMPERIA 21.8*1.2*2	m ²		
			m ²	144.752	
			m ²	52.320	
				RAZEM	197.072
207 d.6	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian KORYTARZ 21.8*(3.42-0.1)*2 - MINUS LAMPERIA 21.8*1.2*2	m ²		
			m ²	144.752	
			m ²	52.320	
				RAZEM	197.072
208 d.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe KORYTARZ 21.8*(3.42-0.1)*2 - MINUS LAMPERIA -21.8*1.2*2	m ²		
			m ²	144.752	
			m ²	-52.320	
				RAZEM	92.432
209 d.6	KNR 4-01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem KORYTARZ LAMPERIA 21.8*1.2	m ²		
			m ²	26.160	
				RAZEM	26.160
210 d.6	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią 51.8	m ²		
			m ²	51.800	
				RAZEM	51.800
211 d.6	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek 51.8	m ²		
			m ²	51.800	
				RAZEM	51.800
212 d.6	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek 51.8	m ²		
			m ²	51.800	
				RAZEM	51.800
213 d.6	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią 4*1.3*1.9	m ²		
			m ²	9.880	
				RAZEM	9.880
214 d.6	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien 4*1.3*1.9	m ²		
			m ²	9.880	
				RAZEM	9.880
215 d.6	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 4*1.5	m ²		
			m ²	6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.000
216	KNR 4-01 d.6 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 4+3*2	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
7		Przebudowa pomieszczeń biurowych w bryle C - PARTER			
217	KNNR-W 3 d.7 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych Korytarz rr 35 i pom konserwatora nr 29 5.04+3.25 Korytarz 30 11.7	m ² m ² m ²	 8.290 11.700	
				RAZEM	19.990
218	KNNR-W 3 d.7 0801-03	Zerwanie posadzek cement.i lastrykowych wraz z cokolikami poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
219	KNNR 2 1202- d.7 01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki ztarte na ostro, gr. 20 mm poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
220	KNNR 2 0507- d.7 02	Izolacja papą termozgrzewalną dwuwarstwowe poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
221	KNNR 2 0602- d.7 02	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na zaprawie poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
222	KNNR 2 1202- d.7 01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki ztarte na ostro, gr. 20 mm poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
223	KNNR 2 1202- d.7 03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 3 poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
224	KNR 2-02 d.7 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową ocynkowaną 10cm x10cm x3, 2mm warstw wyrównawczych betonowych poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
225	KNNR 2 1203- d.7 02	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. ponad 15x15 cm , poz.217	m ² m ²	 19.990	
				RAZEM	19.990
226	KNNR 2 1203- d.7 03	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie 1.28+2*8.75+2*2.95+2*2.98	m m	 30.640	
				RAZEM	30.640
227	KNNR-W 3 d.7 0302-01	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich cegłą 0.42*2.2*1.37	m ³ m ³	 1.266	
				RAZEM	1.266
228	KNR-W 4-01 d.7 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 4 1.5*2	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
229	KNR 4-01 d.7 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek Krotność = 4 1.5*0.2*0.1*2	m ³ m ³	 0.060	
				RAZEM	0.060
230	KNR 4-01 d.7 0313-04 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - MONTARZ NADPROŻA 2 [160 Krotność = 4 1.5*2	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
231	KNR 4-01 d.7 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota Krotność = 4	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
232 d.7	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek Krotność = 4 NADPROŻE 1.5*2	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
233 d.7	KNR-W 2-02 0832-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach - NAD- PROŻE STALOWE Krotność = 4 0.25*1.5*2	m ² m ²	0.750	
				RAZEM	0.750
234 d.7	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami - NADPROŻE Krotność = 4 2*2	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
235 d.7	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z ele- mentów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - NADPRO- ŻA Krotność = 4 0.3*1.5*2	m ² m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
236 d.7	KNNR 3 0605- 04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - MAŁOWANIE ŚCIAN PO WYKONANIU NADPROŻY Krotność = 4 0.3*1.5*2	m ² m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
237 d.7	KNR-W 2-02 1217-03 analogia	Obramienia z kątownika 40x40x4 mm - WYKONANIE OKUĆ FI- LARKÓW POMIESZCZENIA ARCHIWUM 4*2.1*4	m m	33.600	
				RAZEM	33.600
238 d.7	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wa- piennej ścianka gr 14 cm w pom korytarza 2.81*3.48*0.14 ścianka gr 51 cm do pom biurowych pod otwór 0.9*2.1*0.51 ściana gr 33 cm do proj magazynku pom. nr 30 3*0.8*2.1*0.33	m ³ m ³ m ³ m ³	1.369 0.964 1.663	
				RAZEM	3.996
239 d.7	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - SUFIT pom nr 30 magazynek 11.11 korytarz nr 35 8.55 pom nr 34 27.22 pom nr 31/32 21.77	m ² m ² m ² m ² m ²	11.110 8.550 27.220 21.770	
				RAZEM	68.650
240 d.7	KNR 4-01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wew- nętrznymi sufitów poz. 239	m ² m ²	68.650	
				RAZEM	68.650
241 d.7	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ŚCIANY WRAZ Z OŚCIEŻAMI archiwum pom nr 30 2.62*(8.75+1.28)*2 korytarz nr 35 3.48*(2.93+2.98)*2 biuro pom nr 34 2.62*(3.91+7.54+4.38+5.63) biuro pom nr 31/32 2.65*(6.44+4)*2	m ² m ² m ² m ² m ²	52.557 41.134 56.225 55.332	
				RAZEM	205.248

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
242 d.7	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.241	m ² m ²	 205.248	
				RAZEM	205.248
243 d.7	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią poz.239	m ² m ²	 68.650	
				RAZEM	68.650
244 d.7	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek poz.239	m ² m ²	 68.650	
				RAZEM	68.650
245 d.7	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią 1.8*1.5+2*1.5*1.5+0.8*1.32	m ² m ²	 8.256	
				RAZEM	8.256
246 d.7	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien poz.245	m ² m ²	 8.256	
				RAZEM	8.256
247 d.7	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 3*1.5	m ² m ²	 4.500	
				RAZEM	4.500
248 d.7	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
8		Remont pomieszczeń po odgruzowaniu przewodów wentylacyjnych - PARTER			
249 d.8	KNR 4-01 0310-03	Przemurowanie przewodów kominowych - wykucie otworów 15	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
250 d.8	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 15	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
251 d.8	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - SUFIT pom nr 19 16.55 pom nr 20 18.09 pom nr 21 15.84 pom nr 22 13.25 pom. nr 23 17.4+17.7 pom. nr 24 20.7 pom. nr 25 6.76 pom. nr 26 8.51	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 16.550 18.090 15.840 13.250 35.100 20.700 6.760 8.510	
				RAZEM	134.800
252 d.8	KNR 4-01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.251	m ² m ²	 134.800	
				RAZEM	134.800
253 d.8	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ŚCIANY WRAZ Z OŚCIEŻAMI pom. nr 19 3.44*(4.16+3.98)*2-2 pom nr 20 3.16*(3.95+4.58)*2-2*2 pom nr 21 3.46*(3.97+3.99)*2-2 pom nr 22 3.44*(3.91+3.68)*2 pom nr 23	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 54.003 49.910 53.083 52.219	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.47*(3.93+4.22+4.47+3.96)*2 pom nr 24	m ²	115.065	
		3.32*(4.6+4.5)*2 pom nr 25	m ²	60.424	
		3.49*(1.98+3.48)*2 pom nr 26	m ²	38.111	
		3.5*(3.4+2.41)*2	m ²	40.670	
				RAZEM	463.485
254 d.8	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		poz.253	m ²	463.485	
				RAZEM	463.485
255 d.8	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		poz.251	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
256 d.8	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m ²		
		poz.251	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
257 d.8	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią	m ²		
		1.8*1.5*16	m ²	43.200	
				RAZEM	43.200
258 d.8	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
		poz.257	m ²	43.200	
				RAZEM	43.200
259 d.8	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		1.2*1*16	m ²	19.200	
				RAZEM	19.200
260 d.8	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		16*8	m	128.000	
				RAZEM	128.000
9		Remont pomieszczeń po odgruzowaniu przewodów wentylacyjnych - PIETRO			
261 d.9	KNR 4-01 0310-03	Przemurowanie przewodów kominowych - wykucie otworów	szt.		
		15+15	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
262 d.9	KNR 4-01 0310-04	Przemurowanie przewodów kominowych - zamurowanie otworów	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
263 d.9	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
264 d.9	KNR 4-01 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		15*6.8+15*3	m	147.000	
				RAZEM	147.000
265 d.9	KNR 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
		poz.264	m	147.000	
				RAZEM	147.000
266 d.9	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - SUFIT	m ²		
		pom nr 19	m ²	16.550	
		16.55	m ²	18.090	
		pom nr 20	m ²	15.840	
		18.09	m ²	13.250	
		pom nr 21	m ²	35.100	
		15.84	m ²	20.700	
		pom nr 22	m ²	6.760	
		13.25	m ²		
		pom. nr 23	m ²		
		17.4+17.7	m ²		
		pom. nr 24	m ²		
		20.7	m ²		
		pom. nr 25	m ²		
		6.76	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		pom. nr 26 8.51	m ²	8.510	
				RAZEM	134.800
267 d.9	KNR 4-01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		poz.266	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
268 d.9	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ŚCIANY WRAZ Z OŚCIEŻAMI	m ²		
		pom. nr 19 3.44*(4.16+3.98)*2-2	m ²	54.003	
		pom nr 20 3.16*(3.95+4.58)*2-2*2	m ²	49.910	
		pom nr 21 3.46*(3.97+3.99)*2-2	m ²	53.083	
		pom nr 22 3.44*(3.91+3.68)*2	m ²	52.219	
		pom nr 23 3.47*(3.93+4.22+4.47+3.96)*2	m ²	115.065	
		pom nr 24 3.32*(4.6+4.5)*2	m ²	60.424	
		pom nr 25 3.49*(1.98+3.48)*2	m ²	38.111	
		pom nr 26 3.5*(3.4+2.41)*2	m ²	40.670	
				RAZEM	463.485
269 d.9	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		poz.268	m ²	463.485	
				RAZEM	463.485
270 d.9	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		poz.266	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
271 d.9	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m ²		
		poz.266	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
272 d.9	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien folią	m ²		
		1.8*1.5*16	m ²	43.200	
				RAZEM	43.200
273 d.9	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
		poz.272	m ²	43.200	
				RAZEM	43.200
274 d.9	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		1.2*1*16	m ²	19.200	
				RAZEM	19.200
275 d.9	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		16*8	m	128.000	
				RAZEM	128.000
10		Inne roboty towarzyszące - wywóz gruzu			
276 d.10	KNR AT-05 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
277 d.10	kalk. indyw.	Transport materiału z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km wraz z kosztami utylizacji GRUZ - TYNK - WYKŁADZINY poz.11+poz.24/0.1*3+poz.60+poz.61+poz.62+poz.63+poz.91+poz.92+poz.102/0.03+poz.110+poz.111*2+poz.118*2+poz.119+poz.148+poz.149+poz.186+poz.217+poz.218+poz.247/0.03	m ² m ²	461.005	
				RAZEM	461.005

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
278 d.10	kalk. indyw.	Transport materiału z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km ODLEGŁOŚĆ WYSYPISKA ok. 10 km Krotność = 9 poz.277	m ² m ²	 461.005	
				RAZEM	461.005