

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń biurowych  
ADRES INWESTYCJI : KWP Katowice  
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji  
ADRES INWESTORA : Katowice ul.Lompy 19  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Adam Paczesny - Wydział Inwestycji i Remontów  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Artur Chabrowski  
DATA OPRACOWANIA : 2008-10-27

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2008-10-27

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Pokój nr 225</b>			
1	KNR-W 2-02 d.1 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną 4.4*5.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
2	KNNR 5 d.1 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 15	szt. szt.		
				15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
3	KNNR 5 d.1 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 20	m m		
				20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
4	KNNR 5 d.1 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W 4	kpl. kpl.		
				4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 1.6*1.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.240</b>
6	KNR 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
7	KNR 4-01 d.1 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 1	szt. szt.		
				1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	KNR 2-02 d.1 2003-01	Ścianki dział.GR z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem obustr.jednowarstw.55-01 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
9	KNR 2-02 d.1 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.4*2.7+5.4*2.7)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				52.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.920</b>
11	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 52.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				52.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.920</b>
12	KNR 2-02 d.1 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				52.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.920</b>
13	TZKNBK XX d.1 1809-07	Parapety z desek klejone o szer.pow. 80 cm - proste pod politurowanie i lakierowanie - grub. 34-45 mm 4.4*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.520</b>
14	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				52.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.920</b>
15	KNR-W 2-02 d.1 1038-01	Montaż rolet z listew Pu-55 - Analogia, montaż żaluzji z tkaniny niepalnej, odpornej na płowienie i działanie promieni UV np. z materiału SHANTUNG (2*2.1)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
16	wycena indywidualna	Dostawa klimatyzatora typu split naścienny w wersji z pompą ciepła o mocy chłodniczej 6 kW i mocy grzewczej 7 kW np. FTXS60/RXS60 Daikin lub równoważny- w dostawie należy uwzględnić konstrukcję wsporczą oraz przewód zasilający 5x4,0mm <sup>2</sup> długości 30 m podłączony do istniejącej tablicy 1	kpl. kpl.		
				1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	KNR 7-24 d.1 0104-01 analogia	Montaż elementów klimatyzatora (trzy jednostki zewnętrzne + sześć jednostek wewnętrznych) 1+2	szt. szt.		
				3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 7-24 d.1 0235-02	Rurociągi z rur miedzianych w instalacji obiegu freonu o śr. 15 mm	kg		
		25	kg	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
19	KNR 7-24 d.1 0240-06	Połączenia lutem złączy rur miedzianych i stalowych w instalacji obiegu freonu o śr. 18 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
20	KNR 7-24 d.1 0513-07	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instal.chłodniczych freonowych o wydaj. 10.0 tys.kcal/h	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	KNR 7-24 d.1 0514-07	Próba szczelności urządzeń i instal.obiegu freonu itp. o wydaj. 10.0 tys.kcal/h	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
22	KNR 7-24 d.1 0516-07	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 10.0 tys.kcal/h	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
23	NNRNKB d.1 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
24	NNRNKB d.1 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
25	KNR 19-01 d.1 0410-09	Listwy przyścienne - montaż	m		
		4.4*2+5.4*2	m	19.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.600</b>
<b>2</b>		<b>Pokój nr 226</b>			
26	KNR-W 2-02 d.2 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną	m <sup>2</sup>		
		4.4*3.4	m <sup>2</sup>	14.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.960</b>
27	KNNR 5 d.2 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
28	KNNR 5 d.2 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
29	KNNR 5 d.2 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
30	KNR 4-01 d.2 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		1.6*1.4	m <sup>2</sup>	2.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.240</b>
31	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		poz.26	m <sup>2</sup>	14.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.960</b>
32	KNR 2-02 d.2 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	KNR AT-22 d.2 0201-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 lub 25x25 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.30	m <sup>2</sup>	2.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.240</b>
34	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		(4.4*2.7+3.4*2.7)*2	m <sup>2</sup>	42.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.120</b>
35	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.34	m <sup>2</sup>	42.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.120</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 2-02 d.2 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane poz.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.120</b>
37	KNR 4-02 d.2 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
38	KNR 4-02 d.2 0220-07	Wymiana elementów zestawu umywalkowego - wspornik do ścian działowych 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
39	TZKNBK XX d.2 1809-07	Parapety z desek klejone o szer.pow. 80 cm - proste pod politurowanie i lakierowanie - grub. 34-45 mm - Analogia 4.4*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.520</b>
40	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.120</b>
41	NNRNKB d.2 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> poz.26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.960</b>
42	NNRNKB d.2 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych poz.41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.960</b>
43	KNR 19-01 d.2 0410-09	Listwy przyścienne - montaż 4.4*2+3.4*2	m m	15.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.600</b>
<b>3</b>		<b>Pokój nr 227</b>			
44	KNNR 5 d.3 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie 10	m m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
45	KNNR 5 d.3 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 15	szt. szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
46	KNNR 5 d.3 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 30	m m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
47	KNNR 5 d.3 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
48	KNNR 5 d.3 0306-07	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
49	KNR 4-03 d.3 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
50	KNNR 5 d.3 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 1	m m	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
51	KNR-W 2-02 d.3 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną 4.4*3.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
52	KNNR 5 d.3 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53	KNR 4-02 d.3 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
54	KNR 4-01 d.3 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		1.6*1.4	m <sup>2</sup>	2.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.240</b>
55	KNR 4-01 d.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		poz.51	m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
56	KNR 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.4*2.7+3.7*2.7)*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
57	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.56	m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
58	KNR 2-02 d.3 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane	m <sup>2</sup>		
		poz.56	m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
59	TZKNBK XX d.3 1809-07	Parapety z desek klejone o szer.pow. 80 cm - proste pod politurowanie i lakirowanie - grub. 34-45 mm - Analogia	m <sup>2</sup>		
		4.4*0.8	m <sup>2</sup>	3.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.520</b>
60	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.56	m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
61	NNRNKB d.3 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		poz.55	m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
62	NNRNKB d.3 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
63	KNR 19-01 d.3 0410-09	Listwy przyściennie - montaż	m		
		4.4*2+3.7*2	m	16.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
64	KNR-W 2-02 d.3 2119-03	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 50 cm - Analogia, montaż lady	m		
		1.15	m	1.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.150</b>
<b>4</b>		<b>Pokój nr 224</b>			
65	KNR-W 2-02 d.4 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną	m <sup>2</sup>		
		poz.51	m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
66	KNNR 5 d.4 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
67	KNNR 5 d.4 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
68	KNNR 5 d.4 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
69	KNR 4-01 d.4 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		poz.65	m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
70	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.4*2.7+3.7*2.7)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
71	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
72	KNR 2-02 d.4 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane poz.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
73	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.740</b>
74	NNRNKB d.4 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 poz.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
75	NNRNKB d.4 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych poz.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.280</b>
76	KNR 19-01 d.4 0410-09	Listwy przyścienne - montaż 4.4*2+3.7*2	m m	16.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
<b>5</b>		<b>Pokój nr 221</b>			
77	KNR-W 2-02 d.5 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną 4.4*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
78	KNNR 5 d.5 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzet instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 15	szt. szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
79	KNNR 5 d.5 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 20	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
80	KNNR 5 d.5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W 4	kpl. kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
81	KNR 4-01 d.5 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych poz.77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
82	KNR 4-01 d.5 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
83	KNR 2-02 d.5 2003-01	Ścianki dział. GR z płyt gips.-karton. na rusztach metal. pojed. z pokryciem obustr. jednowarstw. 55-01- zabudowa otworu drzwiowego 2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
84	KNR 2-02 d.5 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho poz.83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
85	KNR 4-01 d.5 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.4*2.7+5.5*2.7)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.460</b>
86	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.460</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
87	KNR 2-02 d.5 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane poz.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.460</b>
88	KNR 4-01 d.5 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.460</b>
89	KNR-W 2-02 d.5 1038-01	Montaż rolet z listew Pu-55 - Analogia, montaż rolet z tkaniny niepalnej, odpornej na płowienie i działanie promieni UV np. z materiału SHANTUNG 2*2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
90	NNRNKB d.5 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> poz.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
91	NNRNKB d.5 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych poz.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
92	KNR 19-01 d.5 0410-09	Listwy przyścienne - montaż 4.4*2+5.5*2	m m	19.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.800</b>
<b>6</b>		<b>Pokój nr 229</b>			
93	KNR-W 2-02 d.6 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną 4.4*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
94	KNNR 5 d.6 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 15	szt. szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
95	KNNR 5 d.6 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 20	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
96	KNNR 5 d.6 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W 4	kpl. kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
97	KNR 4-01 d.6 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych poz.93	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
98	KNR 4-01 d.6 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.4*2.7+5.5*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.760</b>
99	NNRNKB d.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.760</b>
100	KNR 2-02 d.6 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane poz.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.760</b>
101	KNR 4-01 d.6 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.760</b>
102	KNR-W 2-02 d.6 1038-01	Montaż rolet z listew Pu-55 - analogia, montaż rolet z tkaniny niepalnej, odpornej na płowienie i działanie promieni UV np. z materiału SHANTUNG (2.1*2.70)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.340</b>
103	NNRNKB d.6 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> poz.97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
104	NNRNKB d.6 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych  poz.103	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
105	KNR 19-01 d.6 0410-09	Listwy przyściennie - montaż  4.4*2+5.5*2	m  m	  19.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.800</b>
<b>7</b>		<b>Pokój nr 202</b>			
106	KNR-W 2-02 d.7 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - dodatkowo należy uwzględnić w montażu kratkę wentylacyjną 4.4*5.5<?>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
107	KNNR 5 d.7 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 15	szt.  szt.	  15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
108	KNNR 5 d.7 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 20	m  m	  20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
109	KNNR 5 d.7 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W  2	kpl.  kpl.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
110	KNR 4-01 d.7 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  poz.106	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
111	KNR 4-01 d.7 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.4*2.1+5.5*2.1)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.580</b>
112	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.111	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.580</b>
113	KNR 2-02 d.7 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - w pozycji materiałów, zamiast narożników stalowych należy zastosować narożniki aluminiowe perforowane poz.111	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.580</b>
114	TZKNBK XX d.7 1809-07	Parapety z desek klejone o szer.pow. 80 cm - proste pod politurowanie i lakierowanie - grub. 34-45 mm - Analogia 2.5*0.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.250</b>
115	KNR 4-01 d.7 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.111	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.580</b>
116	KNR-W 2-02 d.7 1038-01	Montaż rolet z listew Pu-55 - Analogia, montaż rolet z tkaniny niepalnej, odpornej na płowienie i działanie promieni UV np. z materiału SHANTUNG 2.1*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
117	KNR-W 2-02 d.7 1036-06	Boazerie - elementy wykończenia - opaska  2	m  m	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
118	NNRNKB d.7 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> poz.106	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
119	NNRNKB d.7 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych  poz.118	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
120	KNR 19-01 d.7 0410-09	Listwy przyściennie - montaż  2.8*2+4.4*2	m  m	  14.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.400</b>
<b>8</b>		<b>WYWÓZ GRUZU - WSZYSTKIE POKOJE</b>			



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
121	KNR 4-01 d.8 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km - wszystkie pokoje 0.2*18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
122	KNR 4-01 d.8 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - wszystkie pokoje Krotność = 15 0.2*18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
123	kalk. własna d.8	Opłata za utylizację odpadów 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>