

...

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont pokoi mieszkalnych w DPS Rzetnia  
ADRES INWESTYCJI : RZETNIA 87  
INWESTOR : DOM POMOCY SPOŁECZNEJ  
ADRES INWESTORA : Rzetnia 87 ,63-600 Kępno

DATA OPRACOWANIA : 12.05.2021

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>POKÓJ nr 38</b>			
1	KNR 4-04 d.1 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych 5,46*4,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27,027	
				RAZEM	27,027
2	kalk. własna d.1	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	d.1	Demontaż starej instalacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-03 d.1 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR 4-03 d.1 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-03 d.1 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 46	m m	46,000	
				RAZEM	46,000
7	KNR AT- d.1 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 46	m m	46,000	
				RAZEM	46,000
8	KNR 4-03 d.1 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 46	m m	46,000	
				RAZEM	46,000
9	d.1	Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-02 d.1 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ogniodpornych 5,46*4,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27,027	
				RAZEM	27,027
11	KNR 4-01 d.1 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> [5,46*2+4,95*2]*1,5-[1,5*0,90+1,8*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28,080	
				RAZEM	28,080
12	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 5,46*4,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27,027	
				RAZEM	27,027
13	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2 [5,46*2+4,95*2]*2,95-[2*0,90+1*1,8]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	57,819	
				RAZEM	57,819
14	KNR 2-02 d.1 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		[5,46*2+4,95*2]*2,95-[2*0,90+1*1,8]	m <sup>2</sup>	57,819	
				RAZEM	57,819
15	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian [5,46*2+4,95*2]*2,95-[2*0,90+1*1,8]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	57,819	
				RAZEM	57,819
16	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów [5,46*4,95]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27,027	
				RAZEM	27,027
17	KNR 4-01 d.1 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków 28,08	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28,080	
				RAZEM	28,080
18	KNR AT- d.1 23 0101- 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 1,9*0,6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,140	
				RAZEM	1,140
19	KNR AT- d.1 23 0101- 02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 1,9*0,6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,140	
				RAZEM	1,140
20	KNR AT- d.1 23 0201- 07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regular- nych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm 1,9*0,6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,140	
				RAZEM	1,140
21	KNR 4-01 d.1 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją 1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>POKÓJ nr 44</b>			
22	KNR 4-04 d.2 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt piłs- niowych 4,60*4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	18,400	
				RAZEM	18,400
23	KNR 4-04 d.2 0401-07 analogia	Rozebranie ścian - płyty ściennie 4,60*2,85	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,110	
				RAZEM	13,110
24	d.2	Demontaż starej instalacji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	d.2 kalk. włas- na	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26	KNR 4-03 d.2 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudo- wie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
27	KNR 4-03 d.2 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycis- ku na cegle 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 4-03 d.2 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 41	m m	 41,000	 41,000
				RAZEM	41,000
29	KNR AT- d.2 13 0105- 01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 41	m m	 41,000	 41,000
				RAZEM	41,000
30	KNR 4-03 d.2 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 41	m m	 41,000	 41,000
				RAZEM	41,000
31	d.2	Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
32	KNR 2-02 d.2 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych 4,60*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,400	 18,400
				RAZEM	18,400
33	KNR 2-02 d.2 2006-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków 4,60*2,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,110	 13,110
				RAZEM	13,110
34	KNR 4-01 d.2 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> [4,60*2+4,00*2]*1,5-[1,5*0,90+1,8*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,650	 22,650
				RAZEM	22,650
35	NNRNKB d.2 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 4,60*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,400	 18,400
				RAZEM	18,400
36	NNRNKB d.2 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2 [4,60*2+4,00*2]*2,85-[1,5*0,90+1,8*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,870	 45,870
				RAZEM	45,870
37	KNR 2-02 d.2 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku [4,60*2+4,00*2]*2,85-[1,5*0,90+1,8*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,870	 45,870
				RAZEM	45,870
38	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 45,87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,870	 45,870
				RAZEM	45,870
39	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów [4,6*4]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,400	 18,400
				RAZEM	18,400
40	KNR 4-01 d.2 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków [4,60*2+4,00*2]*1,5-[1,5*0,90+1,8*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,650	 22,650
				RAZEM	22,650
41	KNR 4-01 d.2 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją 1,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,200	 1,200

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,200
<b>3</b>		<b>POKÓJ nr 34</b>			
42 d.3	KNR 4-04 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych 5,30*3,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,550	18,550
				RAZEM	18,550
43 d.3		Demontaż starej instalacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.3	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.3	KNR 4-03 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne 4	szt. szt.	4,000	4,000
				RAZEM	4,000
46 d.3	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
47 d.3	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 49	m m	49,000	49,000
				RAZEM	49,000
48 d.3	KNR AT- 13 0105- 01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 49	m m	49,000	49,000
				RAZEM	49,000
49 d.3		Wykonanie podłączenia pokoju do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
50 d.3	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 49	m m	49,000	49,000
				RAZEM	49,000
51 d.3		Wykonanie podłączenia pokmieszczenia do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
52 d.3	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych 5,3*3,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,550	18,550
				RAZEM	18,550
53 d.3	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> [5,30*2+3,50*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23,700	23,700
				RAZEM	23,700
54 d.3	NNRNKB 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 5,3*3,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,550	18,550
				RAZEM	18,550
55 d.3	NNRNKB 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		47,46	m <sup>2</sup>	47,460	
				RAZEM	47,460
56	KNR 2-02 d.3 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 47,46	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	47,460	
				RAZEM	47,460
57	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 47,46	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	47,460	
				RAZEM	47,460
58	KNR 4-01 d.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów [5,3*3,5]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	18,550	
				RAZEM	18,550
59	KNR 4-01 d.3 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków [5,30*2+3,50*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23,700	
				RAZEM	23,700
60	KNR 4-01 d.3 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją 1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>4</b>		<b>POKÓJ nr 45</b>			
61	KNR 4-04 d.4 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych 4*3,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,800	
				RAZEM	13,800
62	kalk. własna d.4	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
63	d.4	Demontaż starej instalacji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
64	KNR 4-03 d.4 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
65	KNR 4-03 d.4 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
66	KNR 4-03 d.4 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 38	m		
			m	38,000	
				RAZEM	38,000
67	KNR AT- d.4 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 38	m		
			m	38,000	
				RAZEM	38,000
68	KNR 4-03 d.4 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 38	m		
			m	38,000	
				RAZEM	38,000
69	d.4	Wykonanie podłączenia pokoju do instalacji głównej	kpl.		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
70	KNR 2-02 d.4 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych 3,45*4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,800	
				RAZEM	13,800
71	KNR 4-01 d.4 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m2 [3,45*2+4*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19,650	
				RAZEM	19,650
72	NNRNKB d.4 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 4*3,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,800	
				RAZEM	13,800
73	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2 [3,45*2+4*2]*2,87-[1,8*1,4+0,9*2]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38,443	
				RAZEM	38,443
74	KNR 2-02 d.4 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 38,443	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38,443	
				RAZEM	38,443
75	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 38,443	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38,443	
				RAZEM	38,443
76	KNR 4-01 d.4 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4*3,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,800	
				RAZEM	13,800
77	KNR 4-01 d.4 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków 19,65	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19,650	
				RAZEM	19,650
78	KNR 4-01 d.4 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją 0,8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800
<b>5</b>		<b>POKÓJ nr 33</b>			
79	KNR 4-04 d.5 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych 5,25*3,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	18,113	
				RAZEM	18,113
80	d.5 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
81	d.5	Demontaż starej instalacji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
82	KNR 4-03 d.5 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83	KNR 4-03 d.5 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
84	KNR 4-03 d.5 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 42	m m	42,000	
				RAZEM	42,000
85	KNR AT- d.5 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 42	m m	42,000	
				RAZEM	42,000
86	KNR 4-03 d.5 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 42	m m	42,000	
				RAZEM	42,000
87	d.5	Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
88	KNR 2-02 d.5 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych 3,45*5,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,113	
				RAZEM	18,113
89	KNR 4-01 d.5 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> [3,45*2+5,25*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23,400	
				RAZEM	23,400
90	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 5,25*3,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,113	
				RAZEM	18,113
91	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2 [3,45*2+5,25*2]*2,88-[1,8*1,2+0,9*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	46,152	
				RAZEM	46,152
92	KNR 2-02 d.5 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 46,152	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	46,152	
				RAZEM	46,152
93	KNR 4-01 d.5 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 45,152	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45,152	
				RAZEM	45,152
94	KNR 4-01 d.5 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3,45*5,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,113	
				RAZEM	18,113
95	KNR 4-01 d.5 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków [3,45*2+5,25*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23,400	
				RAZEM	23,400
96	KNR 4-01 d.5 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją 1,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,100	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,100
<b>6</b>		<b>POKÓJ nr 24</b>			
97 d.6	KNR 4-04 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych 5,30*3,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,285	18,285
				RAZEM	18,285
98 d.6		Demontaż starej instalacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
99 d.6	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
100 d.6	KNR 4-03 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne 4	szt. szt.	4,000	4,000
				RAZEM	4,000
101 d.6	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
102 d.6	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych 42	m m	42,000	42,000
				RAZEM	42,000
103 d.6	KNR AT- 13 0105- 01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu 42	m m	42,000	42,000
				RAZEM	42,000
104 d.6	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 42	m m	42,000	42,000
				RAZEM	42,000
105 d.6		Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
106 d.6	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych 3,45*5,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,285	18,285
				RAZEM	18,285
107 d.6	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> [3,45*2+5,30*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23,550	23,550
				RAZEM	23,550
108 d.6	NNRNKB 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 5,30*3,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,285	18,285
				RAZEM	18,285
109 d.6	NNRNKB 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2 [3,45*2+5,25*2]*2,87-[1,8*1,2+0,9*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45,978	45,978
				RAZEM	45,978

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
110	KNR 2-02 d.6 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 45,978	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,978	 45,978
				RAZEM	45,978
111	KNR 4-01 d.6 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 45,978	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,978	 45,978
				RAZEM	45,978
112	KNR 4-01 d.6 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3,45*5,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,285	 18,285
				RAZEM	18,285
113	KNR 4-01 d.6 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków 23,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,550	 23,550
				RAZEM	23,550
114	KNR 4-01 d.6 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją 1,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,100	 1,100
				RAZEM	1,100
115	d.6	Wykonanie podłączenia pokmieszczenia do instalacji głównej 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1</b>		<b>POKÓJ nr 38</b>						
1	KNR 4-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>				5,46*4,95 =	
d.1	0406-04	-- Robocizna --	r-g	0,240000	0,00	0,0000	27,027	
Razem pozycja 1						0,0000	27,027	0,00
2	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.				1	
d.1		-- Robocizna --	r-g	12,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 2						0,0000	1,000	0,00
3		Demontaż starej instalacji	kpl.				1	
d.1		-- Robocizna --	r-g	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 3						0,0000	1,000	0,00
4	KNR 4-03	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne	szt.				4	
d.1	0306-05	-- Robocizna --	r-g	0,882000	0,00	0,0000		
		-- Materiały --	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne wodoodporne podwójne	%	4,000000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)						
Razem pozycja 4						0,0000	4,000	0,00
5	KNR 4-03	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle	szt.				1	
d.1	0308-02	-- Robocizna --	r-g	0,787500	0,00	0,0000		
		-- Materiały --	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		Łącznik n/t klawiszowy, zwykły 250V/6-10A standard podstawowy IP-20 żaluzjowy	%	4,000000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)						
Razem pozycja 5						0,0000	1,000	0,00
6	KNR 4-03	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych	m				46	
d.1	0202-01	-- Robocizna --	r-g	0,066200	0,00	0,0000		
		-- Materiały --	m	1,040000	0,00	0,0000		
		przewody kabelkowe	%	4,000000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)						
Razem pozycja 6						0,0000	46,000	0,00
7	KNR AT-13	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m				46	
d.1	0105-01	-- Robocizna --	r-g	0,094500	0,00	0,0000		
		-- Materiały --	kg	1,190000	0,00	0,0000		
		zaprawa	%	1,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)						
Razem pozycja 7						0,0000	46,000	0,00
8	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m				46	
d.1	1012-01	-- Robocizna --	r-g	0,031500	0,00	0,0000		
Razem pozycja 8						0,0000	46,000	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9 d.1		Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.	1,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 9						0,0000	1,000	0,00
10 d.1	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych	m <sup>2</sup>				5,46*4,95 = 27,027	
		-- Robocizna --	r-g	2,150000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Płyta gipsowo-kartonowa, NIDA Ogień Plus grubości 15 mm	m <sup>2</sup>	1,030000	0,00	0,0000		
		profile nośne 60/27	m	2,220000	0,00	0,0000		
		profile przyściennne 28/27	m	0,530000	0,00	0,0000		
		łączniki wzdlużne lw 60/110	szt.	0,510000	0,00	0,0000		
		łączniki krzyżowe lj 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wieszak w 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wkręty do płyt gipsowych	kg	0,032000	0,00	0,0000		
		gips szpachlowy	t	0,000504	0,00	0,0000		
		taśma spoinowa	m <sup>2</sup>	0,115000	0,00	0,0000		
		kolki do wstrzeliwania	kg	0,170000	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,006000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,045000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,014000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 10						0,0000	27,027	0,00
11 d.1	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>				[5,46*2+ 4,95*2]*1,5- [1,5*0,90+ 1,8*1] = 28,080	
		-- Robocizna --	r-g	0,490000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- papier ścierny w arkuszach	ark.	0,430000	0,00	0,0000		
		Benzyna	dm <sup>3</sup>	0,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 11						0,0000	28,080	0,00
12 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>				5,46*4,95 = 27,027	
		-- Robocizna --	r-g	0,060000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	0,210000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,000200	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,000300	0,00	0,0000		
Razem pozycja 12						0,0000	27,027	0,00
13 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m <sup>2</sup>				[5,46*2+ 4,95*2]* 2,95-[2* 0,90+1*1,8] = 57,819	
		-- Robocizna -- 0,08*2=	r-g	0,160000	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0,22*2= materiały pomocnicze(od M)	dm <sup>3</sup>	0,440000	0,00	0,0000		
			%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg 0,0002*2= środek transportowy 0,0003*2=	m-g	0,000400	0,00	0,0000		
			m-g	0,000600	0,00	0,0000		
Razem pozycja 13						0,0000	57,819	0,00
14 d.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>				[5,46*2+ 4,95*2]* 2,95-[2* 0,90+1*1,8] = 57,819	
		-- Robocizna --	r-g	0,242600	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- gips szpachlowy	t	0,003270	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,002130	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,004000	0,00	0,0000		
		wyciąg	m-g	0,020000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,003200	0,00	0,0000		
Razem pozycja 14						0,0000	57,819	0,00
15 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>				[5,46*2+ 4,95*2]* 2,95-[2* 0,90+1*1,8] = 57,819	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	0,286000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 15						0,0000	57,819	0,00
16 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>				[5,46*4,95] = 27,027	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała	dm <sup>3</sup>	0,298000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 16						0,0000	27,027	0,00
17 d.1	KNR 4-01 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków	m <sup>2</sup>				28,08	
		-- Robocizna --	r-g	0,155000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- lakier zabezpieczający	dm <sup>3</sup>	0,080700	0,00	0,0000		
		rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm <sup>3</sup>	0,010900	0,00	0,0000		
		papier ścierny w arkuszach	ark.	0,133000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 17						0,0000	28,080	0,00
18 d.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>				1,9*0,6 = 1,140	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna --	r-g	0,150000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 18						0,0000	1,140	0,00
19	KNR AT-23 d.1 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>				1,9*0,6 = 1,140	
		-- Robocizna --	r-g	0,050000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- akrylowy preparat gruntujący	kg	0,250000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 19						0,0000	1,140	0,00
20	KNR AT-23 d.1 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm	m <sup>2</sup>				1,9*0,6 = 1,140	
		-- Robocizna --	r-g	1,270000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- płytki okładzinowe podłogowe 60x60 cm	m <sup>2</sup>	1,100000	0,00	0,0000		
		zaprawa do spoinowania	kg	0,260000	0,00	0,0000		
		grubowarstwowa zaprawa klejowa	kg	22,840000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,030000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,030000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 20						0,0000	1,140	0,00
21	KNR 4-01 d.1 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>				1	
		-- Robocizna --	r-g	1,810000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Koszty utylizacji	m <sup>3</sup>	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1) 0,93+4*0,04=1,09=	m-g	1,090000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 21						0,0000	1,000	0,00
Razem dział: POKÓJ nr 38								0,00
<b>2</b>	<b>POKÓJ nr 44</b>							
22	KNR 4-04 d.2 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>				4,60*4 = 18,400	
		-- Robocizna --	r-g	0,240000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 22						0,0000	18,400	0,00
23	KNR 4-04 d.2 0401-07 analogia	Rozebranieścian - płyty ściennie	m <sup>2</sup>				4,60*2,85 = 13,110	
		-- Robocizna --	r-g	0,210000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Bale iglaste obrzynane, o grub. 50 - 100 mm, kl. II	m <sup>3</sup>	0,003000	0,00	0,0000		
		Deski iglaste obrzynane grubości 28-45 mm, kl. II	m <sup>3</sup>	0,001000	0,00	0,0000		
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe różne rozmiary	kg	0,070000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Razem pozycja 23						0,0000	13,110	0,00
24		Demontaż starej instalacji	kpl.				1	
d.2		-- Robocizna --	r-g	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 24						0,0000	1,000	0,00
25	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.				1	
d.2		-- Robocizna --	r-g	12,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 25						0,0000	1,000	0,00
26	KNR 4-03 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne	szt.				4	
d.2		-- Robocizna --	r-g	0,882000	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne wodoodporne podwójne	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 26						0,0000	4,000	0,00
27	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle	szt.				1	
d.2		-- Robocizna --	r-g	0,787500	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		Łącznik n/t klawiszowy, zwykły 250V/6-10A standard podstawowy IP-20 żaluzjowy	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 27						0,0000	1,000	0,00
28	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych	m				41	
d.2		-- Robocizna --	r-g	0,066200	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		przewody kabelkowe	m	1,040000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 28						0,0000	41,000	0,00
29	KNR AT-13 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m				41	
d.2		-- Robocizna --	r-g	0,094500	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		zaprawa	kg	1,190000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 29						0,0000	41,000	0,00
30	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m				41	
d.2		-- Robocizna --	r-g	0,031500	0,00	0,0000		
Razem pozycja 30						0,0000	41,000	0,00
31		Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej	kpl.				1	
d.2		-- Robocizna --	r-g	1,000000	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.	1,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 31						0,0000	1,000	0,00
32	KNR 2-02 d.2 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych	m <sup>2</sup>				4,60*4 = 18,400	
		-- Robocizna --	r-g	2,150000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Płyta gipsowo-kartonowa, NIDA Ogień Plus grubości 15 mm	m <sup>2</sup>	1,030000	0,00	0,0000		
		profile nośne 60/27	m	2,220000	0,00	0,0000		
		profile przyściennie 28/27	m	0,530000	0,00	0,0000		
		łączniki wzdłużne lw 60/110	szt.	0,510000	0,00	0,0000		
		łączniki krzyżowe lj 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wieszak w 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wkręty do płyt gipsowych	kg	0,032000	0,00	0,0000		
		gips szpachlowy	t	0,000504	0,00	0,0000		
		taśma spoinowa	m <sup>2</sup>	0,115000	0,00	0,0000		
		kołki do wstrzeliwania	kg	0,170000	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,006000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,045000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,014000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 32						0,0000	18,400	0,00
33	KNR 2-02 d.2 2006-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków	m <sup>2</sup>				4,60*2,85 = 13,110	
		-- Robocizna --	r-g	0,599700	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Płyta gipsowo-kartonowa, tynkowa wodoodporna grubości 12,5 mm (GKBI)	m <sup>2</sup>	1,030000	0,00	0,0000		
		gips szpachlowy	t	0,005430	0,00	0,0000		
		taśma papierowa perforowana szer. 50 mm gr.0.2 mm	m	1,258000	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,003530	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,005000	0,00	0,0000		
		wyciąg	m-g	0,014000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,013800	0,00	0,0000		
Razem pozycja 33						0,0000	13,110	0,00
34	KNR 4-01 d.2 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>				[4,60*2+ 4,00*2]*1,5- [1,5*0,90+ 1,8*1] = 22,650	
		-- Robocizna --	r-g	0,490000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- papier ścierny w arkuszach	ark.	0,430000	0,00	0,0000		
		Benzyna	dm <sup>3</sup>	0,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 34						0,0000	22,650	0,00
35	NNRNKB 202 d.2 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>				4,60*4 = 18,400	
		-- Robocizna --	r-g	0,060000	0,00	0,0000		



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" materiały pomocnicze(od M)	dm <sup>3</sup>	0,210000	0,00	0,0000		
			%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0,000200 0,000300	0,00 0,00	0,0000 0,0000		
Razem pozycja 35						0,0000	18,400	0,00
36 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m <sup>2</sup>				[4,60*2+ 4,00*2]* 2,85-[1,5* 0,90+1,8*1] = 45,870	
		-- Robocizna -- 0,08*2=	r-g	0,160000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0,22*2=	dm <sup>3</sup>	0,440000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg 0,0002*2=	m-g	0,000400	0,00	0,0000		
		środek transportowy 0,0003*2=	m-g	0,000600	0,00	0,0000		
Razem pozycja 36						0,0000	45,870	0,00
37 d.2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>				[4,60*2+ 4,00*2]* 2,85-[1,5* 0,90+1,8*1] = 45,870	
		-- Robocizna --	r-g	0,242600	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- gips szpachlowy	t	0,003270	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,002130	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,004000	0,00	0,0000		
		wyciąg	m-g	0,020000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,003200	0,00	0,0000		
Razem pozycja 37						0,0000	45,870	0,00
38 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>				45,87	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	0,286000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 38						0,0000	45,870	0,00
39 d.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>				[4,6*4] = 18,400	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała	dm <sup>3</sup>	0,298000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 39						0,0000	18,400	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
40 d.2	KNR 4-01 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków	m <sup>2</sup>				[4,60*2+ 4,00*2]*1,5- [1,5*0,90+ 1,8*1] = 22,650	
		-- Robocizna --	r-g	0,155000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- lakier zabezpieczający	dm <sup>3</sup>	0,080700	0,00	0,0000		
		rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm <sup>3</sup>	0,010900	0,00	0,0000		
		papier ścierny w arkuszach	ark.	0,133000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 40						0,0000	22,650	0,00
41 d.2	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>				1,2	
		-- Robocizna --	r-g	1,810000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Koszty utylizacji	m <sup>3</sup>	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	1,090000	0,00	0,0000		
		0,93+4*0,04=1,09=						
Razem pozycja 41						0,0000	1,200	0,00
Razem dział: POKÓJ nr 44								
0,00								
<b>3</b>		<b>POKÓJ nr 34</b>						
42 d.3	KNR 4-04 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>				5,30*3,5 = 18,550	
		-- Robocizna --	r-g	0,240000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 42						0,0000	18,550	0,00
43 d.3		Demontaż starej instalacji	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 43						0,0000	1,000	0,00
44 d.3	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	12,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 44						0,0000	1,000	0,00
45 d.3	KNR 4-03 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne	szt.				4	
		-- Robocizna --	r-g	0,882000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne wodoodporne podwójne	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 45						0,0000	4,000	0,00
46 d.3	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle	szt.				1	
		-- Robocizna --	r-g	0,787500	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Łącznik n/t klawiszowy, zwykły 250V/ 6-10A standard podstawowy IP-20 żaluzjowy	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 46						0,0000	1,000	0,00
47 d.3	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm2 w powłoce polwinitowej w ru- rach instalacyjnych	m				49	
		-- Robocizna --	r-g	0,066200	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- przewody kabelkowe	m	1,040000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 47						0,0000	49,000	0,00
48 d.3	KNR AT-13 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m				49	
		-- Robocizna --	r-g	0,094500	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- zaprawa	kg	1,190000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 48						0,0000	49,000	0,00
49 d.3		Wykonanie podłączenia pokoju do in- stalacji głównej	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.	1,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 49						0,0000	1,000	0,00
50 d.3	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m				49	
		-- Robocizna --	r-g	0,031500	0,00	0,0000		
Razem pozycja 50						0,0000	49,000	0,00
51 d.3		Wykonanie podłączenia pokmiesz- czenia do instalacji głównej	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.	1,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 51						0,0000	1,000	0,00
52 d.3	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, poje- dyncze na stropach, na rusztach me- talowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych	m <sup>2</sup>				5,3*3,5 = 18,550	
		-- Robocizna --	r-g	2,150000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Płyta gipsowo-kartonowa, NIDA Ogień Plus grubości 15 mm	m <sup>2</sup>	1,030000	0,00	0,0000		
		profile nośne 60/27	m	2,220000	0,00	0,0000		
		profile przyściennie 28/27	m	0,530000	0,00	0,0000		
		łączniki wzdłużne lw 60/110	szt.	0,510000	0,00	0,0000		
		łączniki krzyżowe lj 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wieszak w 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wkręty do płyt gipsowych	kg	0,032000	0,00	0,0000		
		gips szpachlowy	t	0,000504	0,00	0,0000		
		taśma spoinowa	m <sup>2</sup>	0,115000	0,00	0,0000		
		kołki do wstrzeliwania	kg	0,170000	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,006000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0,045000 0,014000	0,00 0,00	0,0000 0,0000		
Razem pozycja 52						0,0000	18,550	0,00
53 d.3	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>				[5,30*2+ 3,50*2]*1,5- [1,8*1+0,9* 1] = 23,700	
		-- Robocizna --	r-g	0,490000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- papier ścierny w arkuszach	ark.	0,430000	0,00	0,0000		
		Benzyna	dm <sup>3</sup>	0,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 53						0,0000	23,700	0,00
54 d.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>				5,3*3,5 = 18,550	
		-- Robocizna --	r-g	0,060000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	0,210000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,000200	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,000300	0,00	0,0000		
Razem pozycja 54						0,0000	18,550	0,00
55 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m <sup>2</sup>				47,46	
		-- Robocizna -- 0,08*2=	r-g	0,160000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	0,440000	0,00	0,0000		
		0,22*2=	%	1,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,000400	0,00	0,0000		
		0,0002*2=	m-g	0,000600	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,0003*2=				
Razem pozycja 55						0,0000	47,460	0,00
56 d.3	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>				47,46	
		-- Robocizna --	r-g	0,242600	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- gips szpachlowy	t	0,003270	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,002130	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,004000	0,00	0,0000		
		wyciąg	m-g	0,020000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,003200	0,00	0,0000		
Razem pozycja 56						0,0000	47,460	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
57 d.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  -- Robocizna --  -- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzchniowa materiały pomocnicze(od M)	m <sup>2</sup>  r-g  dm <sup>3</sup> %	  0,119000  0,286000 2,000000	  0,00  0,00 0,00	  0,0000  0,0000 0,0000	47,46		
Razem pozycja 57							0,0000	47,460	0,00
58 d.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  -- Robocizna --  -- Materiały -- Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała materiały pomocnicze(od M)	m <sup>2</sup>  r-g  dm <sup>3</sup> %	  0,119000  0,298000 2,000000	  0,00  0,00 0,00	  0,0000  0,0000 0,0000	[5,3*3,5] = 18,550		
Razem pozycja 58							0,0000	18,550	0,00
59 d.3	KNR 4-01 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków  -- Robocizna --  -- Materiały -- lakier zabezpieczający rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych papier ścierny w arkuszach materiały pomocnicze(od M)	m <sup>2</sup>  r-g  dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> ark. %	  0,155000  0,080700 0,010900 0,133000 2,000000	  0,00  0,00 0,00 0,00	  0,0000  0,0000 0,0000 0,0000 0,0000	[5,30*2+ 3,50*2]*1,5- [1,8*1+0,9* 1] = 23,700		
Razem pozycja 59							0,0000	23,700	0,00
60 d.3	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją  -- Robocizna --  -- Materiały -- Koszty utylizacji  -- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1) 0,93+4*0,04=1,09=	m <sup>3</sup>  r-g  m <sup>3</sup>  m-g	  1,810000  1,000000  1,090000	  0,00  0,00 0,00	  0,0000  0,0000 0,0000	1		
Razem pozycja 60							0,0000	1,000	0,00
Razem dział: POKÓJ nr 34									
4 POKÓJ nr 45									
61 d.4	KNR 4-04 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych  -- Robocizna --	m <sup>2</sup>  r-g	  0,240000	  0,00	  0,0000	4*3,45 = 13,800		
Razem pozycja 61							0,0000	13,800	0,00
62 d.4	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji  -- Robocizna --	kpl.  r-g	  12,000000	  0,00	  0,0000	1		
Razem pozycja 62							0,0000	1,000	0,00
63 d.4		Demontaż starej instalacji  -- Robocizna --	kpl.  r-g	  4,000000	  0,00	  0,0000	1		
Razem pozycja 63							0,0000	1,000	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
64 d.4	KNR 4-03 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne  -- Robocizna --  -- Materiały -- Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne wodoodporne podwójne materiały pomocnicze(od M)	szt.  r-g  szt  %	  0,882000  1,020000  4,000000	  0,00  0,00  0,00	  0,0000  0,0000  0,0000	4	
Razem pozycja 64						0,0000	4,000	0,00
65 d.4	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle  -- Robocizna --  -- Materiały -- Łącznik n/t klawiszowy, zwykły 250V/6-10A standard podstawowy IP-20 żaluzjowy materiały pomocnicze(od M)	szt.  r-g  szt  %	  0,787500  1,020000  4,000000	  0,00  0,00  0,00	  0,0000  0,0000  0,0000	1	
Razem pozycja 65						0,0000	1,000	0,00
66 d.4	KNR 4-03 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm2 w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych  -- Robocizna --  -- Materiały -- przewody kabelkowe materiały pomocnicze(od M)	m  r-g  m  %	  0,066200  1,040000  4,000000	  0,00  0,00  0,00	  0,0000  0,0000  0,0000	38	
Razem pozycja 66						0,0000	38,000	0,00
67 d.4	KNR AT-13 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu  -- Robocizna --  -- Materiały -- zaprawa materiały pomocnicze(od M)	m  r-g  kg  %	  0,094500  1,190000  1,500000	  0,00  0,00  0,00	  0,0000  0,0000  0,0000	38	
Razem pozycja 67						0,0000	38,000	0,00
68 d.4	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm  -- Robocizna --	m  r-g	  0,031500	  0,00	  0,0000	38	
Razem pozycja 68						0,0000	38,000	0,00
69 d.4		Wykonanie podłączenia pokoju do instalacji głównej  -- Robocizna --  -- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.  r-g  kpl.	  1,000000  1,000000	  0,00  0,00	  0,0000  0,0000	1	
Razem pozycja 69						0,0000	1,000	0,00
70 d.4	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych  -- Robocizna --  -- Materiały -- Płyta gipsowo-kartonowa, NIDA Ogień Plus grubości 15 mm	m <sup>2</sup>  r-g  m <sup>2</sup>	  2,150000  1,030000	  0,00  0,00	  0,0000  0,0000	3,45*4 = 13,800	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		profile nośne 60/27	m	2,220000	0,00	0,0000		
		profile przyściennie 28/27	m	0,530000	0,00	0,0000		
		łączniki wzdłużne lw 60/110	szt.	0,510000	0,00	0,0000		
		łączniki krzyżowe lj 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wieszak w 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wkręty do płyt gipsowych	kg	0,032000	0,00	0,0000		
		gips szpachlowy	t	0,000504	0,00	0,0000		
		taśma spoinowa	m <sup>2</sup>	0,115000	0,00	0,0000		
		kolki do wstrzeliwania	kg	0,170000	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,006000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt --						
		wyciąg	m-g	0,045000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,014000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 70						0,0000	13,800	0,00
71	KNR 4-01 d.4 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>				$[3,45*2+4*2]*1,5-[1,8*1+0,9*1] = 19,650$	
		-- Robocizna --	r-g	0,490000	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		papier ścierny w arkuszach	ark.	0,430000	0,00	0,0000		
		Benzyna	dm <sup>3</sup>	0,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 71						0,0000	19,650	0,00
72	NNRNKB 202 d.4 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>				$4*3,45 = 13,800$	
		-- Robocizna --	r-g	0,060000	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	0,210000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt --						
		wyciąg	m-g	0,000200	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,000300	0,00	0,0000		
Razem pozycja 72						0,0000	13,800	0,00
73	NNRNKB 202 d.4 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m <sup>2</sup>				$[3,45*2+4*2]*2,87-[1,8*1,4+0,9*2] = 38,443$	
		-- Robocizna -- $0,08*2=$	r-g	0,160000	0,00	0,0000		
		-- Materiały --						
		preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	0,440000	0,00	0,0000		
		$0,22*2=$	%	1,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)						
		-- Sprzęt --						
		wyciąg	m-g	0,000400	0,00	0,0000		
		$0,0002*2=$						
		środek transportowy	m-g	0,000600	0,00	0,0000		
		$0,0003*2=$						
Razem pozycja 73						0,0000	38,443	0,00
74	KNR 2-02 d.4 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>				38,443	
		-- Robocizna --	r-g	0,242600	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		-- Materiały -- gips szpachlowy woda materiały pomocnicze(od M)	t m <sup>3</sup> %	0,003270 0,002130 1,500000	0,00 0,00 0,00	0,0000 0,0000 0,0000			
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h wyciąg środek transportowy	m-g m-g m-g	0,004000 0,020000 0,003200	0,00 0,00 0,00	0,0000 0,0000 0,0000			
Razem pozycja 74							0,0000	38,443	0,00
75	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>				38,443		
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000			
		-- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzchniowa materiały pomocnicze(od M)	dm <sup>3</sup> %	0,286000 2,000000	0,00 0,00	0,0000 0,0000			
Razem pozycja 75							0,0000	38,443	0,00
76	KNR 4-01 d.4 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>				4*3,45 = 13,800		
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000			
		-- Materiały -- Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała materiały pomocnicze(od M)	dm <sup>3</sup> %	0,298000 2,000000	0,00 0,00	0,0000 0,0000			
Razem pozycja 76							0,0000	13,800	0,00
77	KNR 4-01 d.4 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków	m <sup>2</sup>				19,65		
		-- Robocizna --	r-g	0,155000	0,00	0,0000			
		-- Materiały -- lakier zabezpieczający rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych papier ścierny w arkuszach materiały pomocnicze(od M)	dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> ark. %	0,080700 0,010900 0,133000 2,000000	0,00 0,00 0,00 0,00	0,0000 0,0000 0,0000 0,0000			
Razem pozycja 77							0,0000	19,650	0,00
78	KNR 4-01 d.4 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>				0,8		
		-- Robocizna --	r-g	1,810000	0,00	0,0000			
		-- Materiały -- Koszty utylizacji	m <sup>3</sup>	1,000000	0,00	0,0000			
		-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1) 0,93+4*0,04=1,09=	m-g	1,090000	0,00	0,0000			
Razem pozycja 78							0,0000	0,800	0,00
Razem dział: POKÓJ nr 45									
5		<b>POKÓJ nr 33</b>						0,00	
79	KNR 4-04 d.5 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>				5,25*3,45 = 18,113		
		-- Robocizna --	r-g	0,240000	0,00	0,0000			
Razem pozycja 79							0,0000	18,113	0,00
80	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji	kpl.				1		



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Robocizna --	r-g	12,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 80						0,0000	1,000	0,00
81	d.5	Demontaż starej instalacji	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 81						0,0000	1,000	0,00
82	KNR 4-03 d.5 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne	szt.				4	
		-- Robocizna --	r-g	0,882000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne wodoodporne podwójne	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 82						0,0000	4,000	0,00
83	KNR 4-03 d.5 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle	szt.				1	
		-- Robocizna --	r-g	0,787500	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Łącznik n/t klawiszowy, zwykły 250V/6-10A standard podstawowy IP-20 żaluzjowy	szt	1,020000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 83						0,0000	1,000	0,00
84	KNR 4-03 d.5 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych	m				42	
		-- Robocizna --	r-g	0,066200	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- przewody kabelkowe	m	1,040000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 84						0,0000	42,000	0,00
85	KNR AT-13 d.5 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m				42	
		-- Robocizna --	r-g	0,094500	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- zaprawa	kg	1,190000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 85						0,0000	42,000	0,00
86	KNR 4-03 d.5 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m				42	
		-- Robocizna --	r-g	0,031500	0,00	0,0000		
Razem pozycja 86						0,0000	42,000	0,00
87	d.5	Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.	1,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 87						0,0000	1,000	0,00



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		środek transportowy 0,0003*2=	m-g	0,000600	0,00	0,0000		
Razem pozycja 91						0,0000	46,152	0,00
92	KNR 2-02 d.5 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>				46,152	
		-- Robocizna --	r-g	0,242600	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- gips szpachlowy	t	0,003270	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,002130	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,004000	0,00	0,0000		
		wyciąg	m-g	0,020000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,003200	0,00	0,0000		
Razem pozycja 92						0,0000	46,152	0,00
93	KNR 4-01 d.5 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>				45,152	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	0,286000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 93						0,0000	45,152	0,00
94	KNR 4-01 d.5 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>				3,45*5,25 = 18,113	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała	dm <sup>3</sup>	0,298000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 94						0,0000	18,113	0,00
95	KNR 4-01 d.5 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków	m <sup>2</sup>				[3,45*2+ 5,25*2]*1,5- [1,8*1+0,9* 1] = 23,400	
		-- Robocizna --	r-g	0,155000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- lakier zabezpieczający	dm <sup>3</sup>	0,080700	0,00	0,0000		
		rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm <sup>3</sup>	0,010900	0,00	0,0000		
		papier ścierny w arkuszach	ark.	0,133000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 95						0,0000	23,400	0,00
96	KNR 4-01 d.5 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>				1,1	
		-- Robocizna --	r-g	1,810000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Koszty utylizacji	m <sup>3</sup>	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	1,090000	0,00	0,0000		
		0,93+4*0,04=1,09=						
Razem pozycja 96						0,0000	1,100	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Razem dział: POKÓJ nr 33								0,00
6	<b>POKÓJ nr 24</b>							
97	KNR 4-04 d.6 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych -- Robocizna --	m <sup>2</sup> r-g				5,30*3,45 = 18,285	
Razem pozycja 97				0,240000	0,00	0,0000	18,285	0,00
98	d.6	Demontaż starej instalacji -- Robocizna --	kpl. r-g				1	
Razem pozycja 98				4,000000	0,00	0,0000	1,000	0,00
99	d.6 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż czujników dymu p/poż, lamp oświetleniowych i wentylacji -- Robocizna --	kpl. r-g				1	
Razem pozycja 99				12,000000	0,00	0,0000	1,000	0,00
100	KNR 4-03 d.6 0306-05	Wymiana gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle podwójne -- Robocizna -- -- Materiały -- Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne wodoodporne podwójne materiały pomocnicze(od M)	szt. r-g szt %				4	
Razem pozycja 100				0,882000	0,00	0,0000		
				1,020000	0,00	0,0000		
				4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 100						0,0000	4,000	0,00
101	KNR 4-03 d.6 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle -- Robocizna -- -- Materiały -- Łącznik n/t klawiszowy, zwykły 250V/6-10A standard podstawowy IP-20 żaluzjowy materiały pomocnicze(od M)	szt. r-g szt %				1	
Razem pozycja 101				0,787500	0,00	0,0000		
				1,020000	0,00	0,0000		
				4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 101						0,0000	1,000	0,00
102	KNR 4-03 d.6 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w rurach instalacyjnych -- Robocizna -- -- Materiały -- przewody kabelkowe materiały pomocnicze(od M)	m r-g m %				42	
Razem pozycja 102				0,066200	0,00	0,0000		
				1,040000	0,00	0,0000		
				4,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 102						0,0000	42,000	0,00
103	KNR AT-13 d.6 0105-01	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu -- Robocizna -- -- Materiały -- zaprawa materiały pomocnicze(od M)	m r-g kg %				42	
Razem pozycja 103				0,094500	0,00	0,0000		
				1,190000	0,00	0,0000		
				1,500000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 103						0,0000	42,000	0,00
104	KNR 4-03 d.6 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm -- Robocizna --	m r-g				42	
				0,031500	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Razem pozycja 104						0,0000	42,000	0,00
105 d.6		Wykonanie podłączenia pomieszczenia do instalacji głównej	kpl.				1	
		-- Robocizna --	r-g	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- akcesoria, złączki	kpl.	1,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 105						0,0000	1,000	0,00
106 d.6	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm z płyt gipsowych ognioodpornych	m <sup>2</sup>				3,45*5,30 = 18,285	
		-- Robocizna --	r-g	2,150000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Płyta gipsowo-kartonowa, NIDA Ogień Plus grubości 15 mm	m <sup>2</sup>	1,030000	0,00	0,0000		
		profile nośne 60/27	m	2,220000	0,00	0,0000		
		profile przyściennne 28/27	m	0,530000	0,00	0,0000		
		łączniki wzdłużne lw 60/110	szt.	0,510000	0,00	0,0000		
		łączniki krzyżowe lj 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wieszak w 60/60	szt.	2,030000	0,00	0,0000		
		wkręty do płyt gipsowych	kg	0,032000	0,00	0,0000		
		gips szpachlowy	t	0,000504	0,00	0,0000		
		taśma spoinowa	m <sup>2</sup>	0,115000	0,00	0,0000		
		kołki do wstrzeliwania	kg	0,170000	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,006000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,045000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,014000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 106						0,0000	18,285	0,00
107 d.6	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze ścian o powierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>				[3,45*2+ 5,30*2]*1,5- [1,8*1+0,9* 1] = 23,550	
		-- Robocizna --	r-g	0,490000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- papier ścierny w arkuszach	ark.	0,430000	0,00	0,0000		
		Benzyna	dm <sup>3</sup>	0,500000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 107						0,0000	23,550	0,00
108 d.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>				5,30*3,45 = 18,285	
		-- Robocizna --	r-g	0,060000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	0,210000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,000200	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,000300	0,00	0,0000		
Razem pozycja 108						0,0000	18,285	0,00
109 d.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m <sup>2</sup>				[3,45*2+ 5,25*2]* 2,87-[1,8* 1,2+0,9*2] = 45,978	
		-- Robocizna -- 0,08*2=	r-g	0,160000	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0,22*2= materiały pomocnicze(od M)	dm <sup>3</sup>	0,440000	0,00	0,0000		
			%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- wyciąg 0,0002*2= środek transportowy 0,0003*2=	m-g	0,000400	0,00	0,0000		
			m-g	0,000600	0,00	0,0000		
Razem pozycja 109						0,0000	45,978	0,00
110	KNR 2-02 d.6 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wew- nętrne gr. 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na ścia- nach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>				45,978	
		-- Robocizna --	r-g	0,242600	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- gips szpachlowy	t	0,003270	0,00	0,0000		
		woda	m <sup>3</sup>	0,002130	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,004000	0,00	0,0000		
		wyciąg	m-g	0,020000	0,00	0,0000		
		środek transportowy	m-g	0,003200	0,00	0,0000		
Razem pozycja 110						0,0000	45,978	0,00
111	KNR 4-01 d.6 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emul- sijnymi starych tynków wewnątrz- nych ścian	m <sup>2</sup>				45,978	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	0,286000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 111						0,0000	45,978	0,00
112	KNR 4-01 d.6 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emul- sijnymi starych tynków wewnątrz- nych sufitów	m <sup>2</sup>				3,45*5,30 = 18,285	
		-- Robocizna --	r-g	0,119000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- Emalia ftalowa modyfikowana ogól- nego stosowania, biała	dm <sup>3</sup>	0,298000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 112						0,0000	18,285	0,00
113	KNR 4-01 d.6 1208-01	Dwukrotne lakierowanie lakierem bezbarwnym wodnym tynków	m <sup>2</sup>				23,55	
		-- Robocizna --	r-g	0,155000	0,00	0,0000		
		-- Materiały -- lakier zabezpieczający	dm <sup>3</sup>	0,080700	0,00	0,0000		
		rozcieńczalnik do wyrobów lakiero- wych	dm <sup>3</sup>	0,010900	0,00	0,0000		
		papier ścierny w arkuszach	ark.	0,133000	0,00	0,0000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000	0,00	0,0000		
Razem pozycja 113						0,0000	23,550	0,00
114	KNR 4-01 d.6 0108-13 0108- 16	Wywiezienie samochodami skrzynio- wymi gruzu z rozbieranych konstruk- cji ceglanych na odległość 5 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>				1,1	
		-- Robocizna --	r-g	1,810000	0,00	0,0000		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn. (5 x 6)	Ilość	Wartość (7 x 8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-- Materiały -- Koszty utylizacji	m <sup>3</sup>	1,000000	0,00	0,0000		
		-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1) 0,93+4*0,04=1,09=	m-g	1,090000	0,00	0,0000		
		Razem pozycja 114				0,0000	1,100	0,00
115 d.6		Wykonanie podłączenia pokmiesz- czenia do instalacji głównej	kpl.				1	
		Razem pozycja 115				0,0000	1,000	0,00
Razem dział: POKÓJ nr 24								0,00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>								<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	V	RAZEM
1	POKÓJ nr 38				0,00	0,00	0,00	0,00
2	POKÓJ nr 44				0,00	0,00	0,00	0,00
3	POKÓJ nr 34				0,00	0,00	0,00	0,00
4	POKÓJ nr 45				0,00	0,00	0,00	0,00
5	POKÓJ nr 33				0,00	0,00	0,00	0,00
6	POKÓJ nr 24				0,00	0,00	0,00	0,00
	RAZEM				0,00	0,00	0,00	0,00

Słownie: zero i 00/100 zł



Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 21	POKÓJ nr 38	0,00				0,00%
2	22 - 41	POKÓJ nr 44	0,00				0,00%
3	42 - 60	POKÓJ nr 34	0,00				0,00%
4	61 - 78	POKÓJ nr 45	0,00				0,00%
5	79 - 96	POKÓJ nr 33	0,00				0,00%
6	97 - 115	POKÓJ nr 24	0,00				0,00%
		RAZEM	0,00				0,00%
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			<b>0,00</b>				

Słownie: zero i 00/100 zł