

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT WNĘTRZ KORYTARZY, KLATKI I NIEKTÓRYCH POM. BIUROWYCH  
ADRES INWESTYCJI : 26-600 RADOM UL WARYŃSKIEGO 16a  
INWESTOR : R.T.B.S.,,ADMINISTRATOR" SP. Z O.O.  
ADRES INWESTORA : 26-600 RADOM UL WARYŃSKIEGO 16a  
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE

DATA OPRACOWANIA : MAJ 2013

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
MAJ 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty rozbiórkowe	1	22
2	Roboty remontowe	23	64

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	SST.III. d.1 1	KNR-W 4-01 1216-01 parter piętro	Zabezpieczenie podłóg folią 41.62+21.34+15.67+9.46+14.01 20.06+16.0+5.89+16.89+14.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 102.10 73.08	
					<b>RAZEM</b>	<b>175.18</b>
2	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 1+2	szt. szt.	 3.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
3	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
4	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2 9+12+8	szt. szt.	 29.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.00</b>
5	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0354-12 parter	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 0.95*20+0.85*4	m m	 22.40	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.40</b>
6	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek 6+1	szt. szt.	 7.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
7	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 0.15*0.08*1.50*8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.14	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.14</b>
8	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0313-04 C100	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych - ceowników 100 1.60*8*2	m m	 25.60	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.60</b>
9	SST.III. d.1 1	KNR 4-06 0101-01	Wiercenie otworów o śr.do 16 mm i głębokości 10 mm 8*6*2	szt. szt.	 96.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>96.00</b>
10	SST.III. d.1 1	KNR 4-06 0112-01	Skręcanie połączeń śrubami M16 6*4	szt. szt.	 24.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
11	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 1.60*8*2	m m	 25.60	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.60</b>
12	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki na ścianach i stropach zaprawą cementową 25.60*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.80	
					<b>RAZEM</b>	<b>12.80</b>
13	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2.10*0.20*0.25*8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.84	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.84</b>
14	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2.10*1.0*12+0.20*2.10*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.30	
					<b>RAZEM</b>	<b>27.30</b>
15	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.70*1.70-1.0*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.49	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.49</b>
16	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 16.19*2+0.15*(1.21*7+1.36*10+1.35*9)+36.56+35.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.62	
					<b>RAZEM</b>	<b>109.62</b>
17	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 7.61+14.01+7.77+20.06+16.0+14.24+16.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 96.50	
					<b>RAZEM</b>	<b>96.50</b>
18	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie szlichty cementowej 16.19*2+36.56+35.55-0.30*(1.21*7+1.36*10+1.35*9)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 94.22	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			7.61+14.01+7.77	m <sup>2</sup>	29.39	
					<b>RAZEM</b>	<b>123.61</b>
19	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0701-05 swietlica korytarz parter korytarz piętro	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 2.76*(7.54+5.52)*2 2.76*(21.33+1.85)*2-(2.76*2.70+1.0*2.10*8) 2.76*(21.26+1.85)*2-(2.76*2.73+1.0*2.10*7)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	72.09 103.70 105.33	
					<b>RAZEM</b>	<b>281.12</b>
20	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0701-11  świełica korytarz parter korytarz piętro	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 41.62 35.56 35.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.62 35.56 35.56	
					<b>RAZEM</b>	<b>112.74</b>
21	SST.III. d.1 1	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji 2.40+3.30+2.90+0.25+1.40	m m	10.25	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.25</b>
22	SST.III. d.1 1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 0.10*(0.85*0.80*2+0.90*0.90+1.80*21)+0.04*0.35*11.95+(27.30+2.49)* 0.15+109.62*0.02+29.39*0.01+123.61*0.04+(281.12+112.74)*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	23.94	
					<b>RAZEM</b>	<b>23.94</b>
<b>2</b>			<b>Roboty remontowe</b>			
23	SST.III. d.2 2	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 0.90*0.50+0.88*2.10+2.76*1.59-1.0*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.59	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.59</b>
24	SST.III. d.2 2	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.22*0.80*2.10*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.74	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.74</b>
25	SST.III. d.2 3	KNR 2-02 2004-01	Obudowa pionów płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 0.30*3*(2.76+0.90)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.29	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.29</b>
26	SST.III. d.2 3	KNR 4-01 0716-02  swietlica korytarz parter korytarz piętro	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 2.76*(7.54+5.52)*2 2.76*(21.33+1.85)*2-(2.76*2.70+1.0*2.10*8) 2.76*(21.26+1.85)*2-(2.76*2.73+1.0*2.10*8)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	72.09 103.70 103.23	
					<b>RAZEM</b>	<b>279.02</b>
27	SST.III. d.2 3	KNR 4-01 0716-09  świełica korytarz parter korytarz piętro	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych na stropach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 41.62 35.56 35.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.62 35.56 35.56	
					<b>RAZEM</b>	<b>112.74</b>
28	SST.III. d.2 3	KNR 4-01 0711-01  pom. 104 pom. 105 pom. 105A pom. 111/ 114 Klatka pom. 204 pom. 212 pom. 218 pom. 219 pom. 220	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) (2.76*(5.84+3.60)*2-2.29-1.0*2.10*2)*30% (2.76*(4.26+3.60)*2-3.53-2.29-1.0*2.10*2)*30% (2.76*(4.26+3.60)*2-1.68-1.0*2.10)*30% 2.76*(5.66+7.62+1.45)*2*30% (2.76*2*(5.93*2+2.73)+0.90*(1.77*2+0.90*2+1.80*0.5*2))*30% (2.76*(1.85+4.20)*2-1.0*2.10)*30% (2.76*(5.70+5.32)*2-1.0*2.10*5)*30% (2.76*(4.07+3.93)*2-1.0*2.10)*30% (2.76*(1.50+3.93)*2-1.0*2.10)*30% (2.76*(3.0+5.63)*2-1.0*2.10)*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.69 10.01 11.88 24.39 26.09 9.39 15.10 12.62 8.36 13.66	

[illegible]

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		pom. 105	$2.76 \cdot (4.26 + 3.60) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10 \cdot 2$	m <sup>2</sup>	39.19	
		pom. 105A	$2.76 \cdot (4.26 + 3.60) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10$	m <sup>2</sup>	41.29	
		pom. 111/114	$2.76 \cdot (5.66 + 7.62 + 1.45) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10 \cdot 2$	m <sup>2</sup>	77.11	
		korytarz parter	$2.76 \cdot (21.33 + 1.85) \cdot 2 - (2.76 \cdot 2.70 + 1.0 \cdot 2.10 \cdot 8)$	m <sup>2</sup>	103.70	
		Klatka	$(2.76 \cdot 2 \cdot (5.93 \cdot 2 + 2.73) + 0.90 \cdot (1.77 \cdot 2 + 0.90 \cdot 2 + 1.80 \cdot 0.5 \cdot 2)) \cdot 30\%$	m <sup>2</sup>	26.09	
		korytarz piętro	$2.76 \cdot (21.26 + 1.85) \cdot 2 - (2.76 \cdot 2.73 + 1.0 \cdot 2.10 \cdot 8)$	m <sup>2</sup>	103.23	
		pom. 204	$2.76 \cdot (1.85 + 4.20) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10$	m <sup>2</sup>	31.30	
		pom. 212	$2.76 \cdot (5.70 + 5.32) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10 \cdot 5$	m <sup>2</sup>	50.33	
		pom. 218	$2.76 \cdot (4.07 + 3.93) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10$	m <sup>2</sup>	42.06	
		pom. 219	$2.76 \cdot (1.50 + 3.93) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10$	m <sup>2</sup>	27.87	
		pom. 220	$2.76 \cdot (3.0 + 5.63) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10$	m <sup>2</sup>	45.54	
		pom. 221	$2.76 \cdot (2.53 + 5.63) \cdot 2 - 1.0 \cdot 2.10$	m <sup>2</sup>	42.94	
		pokoje nie remontowane	8.0 + 1.85	m <sup>2</sup>	9.85	
		ościeża	0.25 * 12.80	m <sup>2</sup>	3.20	
					<b>RAZEM</b>	<b>761.60</b>
36	SST.III. d.2 3	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m <sup>2</sup>		
		parter	41.62 + 21.34 + 15.67 + 9.46 + 14.01 + 7.61 + 16.19 + 35.56	m <sup>2</sup>	161.46	
		piętro	35.55 + 16.19 + 7.77 + 20.06 + 16.0 + 5.89 + 16.89 + 14.24	m <sup>2</sup>	132.59	
					<b>RAZEM</b>	<b>294.05</b>
37	SST.III. d.2 4	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
		pom. 111/114	14.01 + 7.61	m <sup>2</sup>	21.62	
		korytarz part.	35.56	m <sup>2</sup>	35.56	
		klatka	$16.19 \cdot 2 + 0.15 \cdot (1.21 \cdot 7 + 1.36 \cdot 10 + 1.35 \cdot 9)$	m <sup>2</sup>	37.51	
		korytarz piętro	35.55	m <sup>2</sup>	35.55	
		pom. 204	7.77	m <sup>2</sup>	7.77	
		pom. 212, 218, 220, 221	20.06 + 16.0 + 14.24 + 16.81	m <sup>2</sup>	67.11	
					<b>RAZEM</b>	<b>205.12</b>
38	SST.III. d.2 4	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o średniej grubości 1 mm	m <sup>2</sup>		
		pom. 212, 218, 220, 221	20.06 + 16.0 + 14.24 + 16.81	m <sup>2</sup>	67.11	
					<b>RAZEM</b>	<b>67.11</b>
39	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1113-01	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu	m <sup>2</sup>		
		pom. 212, 218, 220, 221	20.06 + 16.0 + 14.24 + 16.81	m <sup>2</sup>	67.11	
					<b>RAZEM</b>	<b>67.11</b>
40	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1113-08	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane	m		
		pom. 212	$(5.70 + 3.52) \cdot 2 - 1.0 \cdot 5$	m	13.44	
		pom. 218	$(4.07 + 3.95) \cdot 2 - 1.0$	m	15.04	
		pom. 220	$(2.53 + 5.63) \cdot 2 - 1.0$	m	15.32	
		pom. 221	$(3.0 + 5.63) \cdot 2 - 1.0$	m	16.26	
					<b>RAZEM</b>	<b>60.06</b>
41	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		1102-03				
		pom. 111/114	14.01 + 7.61	m <sup>2</sup>	21.62	
		korytarz part.	35.56	m <sup>2</sup>	35.56	
		korytarz piętro	35.55	m <sup>2</sup>	35.55	
					<b>RAZEM</b>	<b>92.73</b>
42	SST.III. d.2 4	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o średniej grubości 5 cm - wyrównanie schodów	m <sup>2</sup>		
		klatka	$0.30 \cdot (1.21 \cdot 7 + 1.36 \cdot 10 + 1.35 \cdot 9) + (1.46 \cdot 2.70 + 1.46 \cdot 2.73 + 1.77 \cdot 2.73)$	m <sup>2</sup>	23.03	
					<b>RAZEM</b>	<b>23.03</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1118-08 z.sz. 5.7.b z.sz. 5.7.c korytarz parter korytarz piętro	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą Wg rysunku. 3-4 kolory. Płytki rektyfikowane , część płytek poler  35.56+1.46*2.70  35.55+1.46*2.73+1.77*2.73	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39.50  44.37	
					<b>RAZEM</b>	<b>83.87</b>
44	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1118-08 z.sz. 5.7.c z.sz. 5.7.d pom. 111/ 114 pom. 204	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 3-4 kolory. Układanie w "karo".  14.01+7.61  7.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.62  7.77	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.39</b>
45	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1121-05 klatka	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną 16.19*2+0.15*(1.21*7+1.36*10+1.35*9)-(1.46*2.70+1.46*2.73+1.77*2.73)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.75	
					<b>RAZEM</b>	<b>24.75</b>
46	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1122-01 parter piętro	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża (21.33+1.85+5.93+5.66+7.62+1.45)*2-1.0*10 (21.26+1.85+5.93+1.85+4.20)*2-1.0*9	m  m  m	  77.68  61.18	
					<b>RAZEM</b>	<b>138.86</b>
47	SST.III. d.2 4	KNR 2-02 1122-04	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną bez przecinania płytek 138.86	m  m	  138.86	
					<b>RAZEM</b>	<b>138.86</b>
48	SST.III. d.2 4	KNR AT-23 0102-04 analogia	Obsadzenie profili wykończeniowych w zaprawie klejowej  1.0*31	m  m	  31.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>31.00</b>
49	SST.III. d.2 5	KNR-W 4- 01 0320-02 z.sz.2.5. 9907	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł - materiały z rozbiórki  8	szt.  szt.	  8.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
50	SST.III. d.2 5	KNR-W 4- 01 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych 8	szt.  szt.	  8.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
51	SST.III. d.2 5	KNR-W 2- 02 1027-02 analogia	Drzwi wewnętrzne płytowe jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 - z poziomymi przeszkleniami , ościeżnice regulowane 1.0*2.10*21+0.90*2.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  45.99	
					<b>RAZEM</b>	<b>45.99</b>
52	SST.III. d.2 5	KNR-W 2- 02 1027-02 analogia	Drzwi wewnętrzne płytowe jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 - z poziomymi przeszkleniami , ościeżnice regulowane o podwyższonej akustyczności Rw 37 dB 1.0*2.10*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.30	
					<b>RAZEM</b>	<b>6.30</b>
53	SST.III. d.2 5	KNR-W 2- 02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone - z poziomymi przeszkleniami 1.0*2.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.10	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.10</b>
54	SST.III. d.2 5	KNR-W 2- 02 1018-02 O1	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m2 - okna jednoodzieln. uchylno-rozwiernie, dwuszybowe 0.80*0.85*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.36	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.36</b>
55	SST.III. d.2 5	KNR-W 2- 02 1018-03 O2	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m2 - okna jednoodzieln. uchylno-rozwiernie, dwuszybowe 0.80*1.55*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.48	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.48</b>
56	SST.III. d.2 5	NNRNKB 202 2143- 02	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 35 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliesterowym 0.95*20+0.85*4	m  m	  22.40	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.40</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
57	SST.III. d.2 5	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
			7	szt.	7.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
58	SST.III. d.2 7	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem ( zgodnie z rysunkiem i kolorystyką )	m <sup>2</sup>		
			756.55+294.05+3.20	m <sup>2</sup>	1053.80	
					<b>RAZEM</b>	<b>1053.80</b>
59	SST.III. d.2 7	KNR 4-01 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
			2.0	m <sup>2</sup>	2.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
60	SST.III. d.2 8	KNR 2-02 2006-01 analogia	Przyklejenie odbojnic z płyty wiórowej fornirowanej	m <sup>2</sup>		
			0.50*(21.33+5.916+1.77)*2-0.50*(1.0*17+2.70)	m <sup>2</sup>	19.17	
			0.50*(0.29*2+2.90*2+1.77*2+2.70)	m <sup>2</sup>	6.31	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.48</b>
61	SST.III. d.2 8	KNR 5-14 0604-01 analogia	Przykrecaenie tabliczek opisowych	szt.		
			35	szt.	35.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>35.00</b>
62	SST.III. d.2 8	analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablic informacyjnych 120x80 cm	szt.		
			6	szt.	6.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
63	SST.III. d.2 6	KNR-W 2-02 1207-06	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu ze stali nierdzewnej	m		
			2.90+0.25+1.40	m	4.55	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.55</b>
64	SST.III. d.2 6	KNR-W 2-02 1208-03	Pochwyt na wspornikach ze stali nierdzewnej	m		
			2.40+3.30	m	5.70	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.70</b>