

---

## PRZEDMIAR ROBÓT INHALATORIUM W RABCE ZDRÓJ

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA PRZEWIAZKI, DAWNEJ ROZMÓWNIICY, NA POTRZEBY INHALATORIUM  
ADRES INWESTYCJI : UL. J. DIELTA 5, 34-700 RABKA ZDRÓJ  
INWESTOR : GÓRNOŚLĄSKI OŚRODEK RECHABILITACJI DZIECI W RABCE ZDRÓJ  
ADRES INWESTORA : UL. J. DIELTA 5, 34-700 RABKA ZDRÓJ

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>INHALATORIUM</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
1 d.1.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów na drzwi w murach grubych  0.80*2.17*1.45 (0.95+1.5)*0.51*2.10 (0.95+1.05)*0.51*1.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  2.517 2.624 1.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.671</b>
2 d.1.1	KNR 4-01 0348-04	Rozebranie ścianki grub. 6,5 cm z cegły  1.80*3.00 -0.90*2.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  5.400 -1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
3 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2  13	szt.  szt.	  13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
5 d.1.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie parapetu wewnętrznego z lastryka szer. 30 cm  16*1.0+8*1.4	m  m	  27.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.200</b>
6 d.1.1	KNR 4-01 0212-02	Skucie betonu z pow. posadzek  1.65*0.38*30.45 5.70*1.80*0.38	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  19.092 3.899	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.991</b>
7 d.1.1	KNR 4-01 0354-08	Demontaż ścianki aluminiowej szklonej  (1.88+2.36+2.37)*2.54	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.789	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.789</b>
8 d.1.1	KNR 4-01 0354-08 analogia	Demontaż balustrad stalowych  2.35*1.1*6+2.35*3.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.560</b>
9 d.1.1	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (w pozycji należy ująć koszty składowania i utylizacji odpadów)  7.283+22.991+3.60*0.08+2.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  32.562	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.562</b>
10 d.1.1	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.9	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  32.562	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.562</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty murowe</b>			
11 d.1.2	KNR 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami  (0.77+0.81)*0.84*1.04 1.38+1.154+1.561 1.48*0.52*1.50 1.43*0.52*2.10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  1.380 4.095 1.154 1.562	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.191</b>
12 d.1.2	KNR 2-02 0121-06	Ścianki działowe z pustaków szklanych EI30  (0.73+1.5+0.75+0.75+0.86+1.84+0.75+1.48+0.72+0.81+1.53)*1.04	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.189	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.189</b>
13 d.1.2	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe grub. 12 cm  7.09+0.77+3.39+3.38+7.23+7.11+2.52+3.98*2+1.65*2+2.15+3.52+1.16+0.98+0.23+2.20*2+0.69*2+0.98+1.21+2.60+0.77+0.04+1.27+1.06+0.47+0.12+1.69 A (obliczenia pomocnicze)  66.78*2.97 -0.98*2.05*11 -1.75*2.17 -2.20*1.30*2 -1.10*2.00 -1.60*1.51	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>	        66.780 ===== 66.780 198.337 -22.099 -3.798 -5.720 -2.200 -2.416	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.104</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 0-14 d.1.2 2011-05	Obudowa szachtu instalacyjnego płytą g-k 2x+ wełna -12 cm  (0.85+0.23)*2.97 (0.40+0.40)*2.97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  3.208 2.376	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.584</b>
15	KNR 4-01 d.1.2 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek poz. 1.2. 0.18*0.52*1.50 poz. 1.3. 0.18*0.52*2.00 poz. 1.4. 0.18*0.79*2.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0.140 0.187 0.284	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.611</b>
16	KNR 2-02 d.1.2 0125-05	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem  404	kg  kg	  404.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>404.000</b>
17	KNR 4-01 d.1.2 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową  8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
18	KNR 7-12 d.1.2 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji stalowych dwukrotnie  16.48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.480</b>
19	d.1.2 kalk. własna	Malowanie pędzlem farbami pęczniającymi konstrukcji  45.20*0.55	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.860</b>
20	KNR 7-12 d.1.2 0209-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi konstrukcji jednokrotne  45.20*0.55	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.860</b>
21	KNR 4-01 d.1.2 0206-02 analogia	Poduszki z betonu B15 o wym 25x52x12 cm  8	szt.  szt.	  8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
22	KNR 4-01 d.1.2 0206-04 analogia	Poduszki z betonu B15 o wym 25x79x12 cm  2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>1.3</b>		<b>Posadzki</b>			
23	KNR 2-02 d.1.3 1101-01	Uzupełnienie betonem warstwy posadzki po wykuciach  0.80*1.45 (0.95*2+1.05+1.50)*0.51 0.10*1.80 (1.65+5.70)*0.38 A (obliczenia pomocnicze)  6.403*0.10	m <sup>3</sup>      m <sup>3</sup>	  1.160 2.270 0.180 2.793 ===== 6.403 0.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.640</b>
24	KNR 2-02 d.1.3 1102-02	Jastrych cementowy o gr 20 mm  6.403	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.403	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.403</b>
25	KNR 2-02 d.1.3 1102-03	Jastrych cementowy - dodatek za zmianę grubości o 10 mm  6.403	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.403	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.403</b>
26	KNR-W 4-01 d.1.3 0816-03 analogia	Zmatowienie istniejącej posadzki lastryko  wg zestawienia posadzek 352.36-6.403	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  345.957	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.957</b>
27	NNRNKB d.1.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.26	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  345.957	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.957</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28 d.1.3	KNR 2-02 1112-05	Pas z wykładziny PCV wg zestawienia 329.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 329.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>329.730</b>
29 d.1.3	KNR 2-02 1112-05 analogia	Wywinięcie wykładziny z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 282.86*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.429	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.429</b>
30 d.1.3	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 329.73+42.429	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 372.159	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.159</b>
31 d.1.3	kalk. własna	Profil styropianowy wyoblajacy 282.36	m m	 282.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.360</b>
32 d.1.3	KNR K-04 0602-01 analogia	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie MAPEJ 22.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.630</b>
33 d.1.3	KNR 0-12 1118-04	Pas z płytek ceramicznych wg zestawienia 22.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.630</b>
34 d.1.3	KNR K-04 0602-03	Wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej styku płytek z podł. 42.66	m m	 42.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.660</b>
35 d.1.3	KNR 0-12 1119-02	Cokolik z płytek ceramicznych wg zestawienia 42.66	m m	 42.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.660</b>
36 d.1.3	kalk. własna	Wycieraczki systemowe zagłębiane 1,30x0,60 m 1.30*0.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.780</b>
<b>1.4</b>		<b>Sufity podwieszane</b>			
37 d.1.4	KNR 4-01 0701-08	Zbicie starych tynków c/w sufitów 47.96+25.91	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.870</b>
38 d.1.4	KNR 4-01 0716-03	Tynki wewnętrznych zwykłe kat. III na sufitach 47.96+25.91	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.870</b>
39 d.1.4	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 47.96+25.91	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.870</b>
40 d.1.4	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi GKB na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 73.16+17.91+65.78+50.55+24.23+8.01+8.92+10.23+2.50+6.55+5.57 1.00*6.80+1.35*5.35+1.35*2.45+1.24*2.41 0.55*6.80+0.55*5.35+0.55*2.45+0.34*4.63+0.34*3.80+0.55*2.41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 273.410 20.318 12.222	
				<b>RAZEM</b>	<b>305.950</b>
41 d.1.4	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane Ecophon Hygiene 18.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.350</b>
42 d.1.4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni gładzi gipsowych 47.96+25.91	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.870</b>
43 d.1.4	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami akrylowym powierzchni płyt GKB i Ecoph 305.93+18.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 324.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>324.280</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44 d.1.4	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (w pozycji należy ująć koszty składowania i utylizacji odpadów) poz.37*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.477	 1.477
				<b>RAZEM</b>	<b>1.477</b>
45 d.1.4	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.44	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.477	 1.477
				<b>RAZEM</b>	<b>1.477</b>
<b>1.5</b>		<b>Wykończenie ścian</b>			
46 d.1.5	KNR 4-01 0701-02	Zbicie starych tynków c/w ścian  325.02*2.97 -162.11*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 965.309 -324.220	  641.089
				<b>RAZEM</b>	<b>641.089</b>
47 d.1.5	KNR 4-01 0715-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 325.02*2.97	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 965.309	 965.309
				<b>RAZEM</b>	<b>965.309</b>
48 d.1.5	KNR K-04 0305-01	Gładź gipsowa na tynku c/w  965.309 minus płytki ceramiczne -274.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 965.309 -274.670	  690.639
				<b>RAZEM</b>	<b>690.639</b>
49 d.1.5	KNR 0-12 0829-04	Płytki ceramiczne na ścianach  fartuchy (3.15+2.55+0.75+2.70)*2.00 pom. sanitarne (14.69+9.71+6.64+11.62+17.30+28.32)*2.97 -0.57*(5.35+2.45+2.41)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18.300 262.192 -5.820	  274.672
				<b>RAZEM</b>	<b>274.672</b>
50 d.1.5	KNR 4-01 0701-02	Zbicie starych tynków c/w ścian - zmurszałe tynki ściany zewnętrznej w korytarzu  (1.62+5.5+2.5*5+5.68+0.82*6)*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 90.660	 90.660
				<b>RAZEM</b>	<b>90.660</b>
51 d.1.5	KNR 4-01 0715-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 90.660	 90.660
				<b>RAZEM</b>	<b>90.660</b>
52 d.1.5	KNR 0-12II 0829-02 analogia	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 6*12  poz.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 90.660	 90.660
				<b>RAZEM</b>	<b>90.660</b>
53 d.1.5	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni gładzi gipsowych  690.639	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 690.639	 690.639
				<b>RAZEM</b>	<b>690.639</b>
54 d.1.5	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (w pozycji należy ująć koszty składowania i utylizacji odpadów) poz.46*0.02+poz.51*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 14.635	 14.635
				<b>RAZEM</b>	<b>14.635</b>
55 d.1.5	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.54	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 14.635	 14.635
				<b>RAZEM</b>	<b>14.635</b>
<b>1.6</b>		<b>Stolarka i ślusarka</b>			
56 d.1.6	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych EI30  1.71*2.1*2<DF1> 1.5*2.1*1<DF2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.182 3.150	  10.332
				<b>RAZEM</b>	<b>10.332</b>
57 d.1.6	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych - wewnętrzne  1.5*2.1*1<D03> 1.64*2.1*1<D01>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.150 3.444	  6.594
				<b>RAZEM</b>	<b>6.594</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58 d.1.6	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych - zewnętrzne 1.64*2.1*1<dz1>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.444</b>
59 d.1.6	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi D02 (należy ująć koszt okuć drzwiowych) 0.9*2.1*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.450</b>
60 d.1.6	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi D04 (należy ująć koszt okuć drzwiowych) 0.9*2.1*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.900</b>
61 d.1.6	KNR 0-19 1024-05 analogia	Montaż okien stalowych o pow. ponad 3.0 m2 OW EI30 2.37*1.35*2<OW>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.399	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.399</b>
62 d.1.6	KNR 0-19 1024-04 analogia	Montaż okien stalowych o pow. do 3.0 m2 O1 EI30 1.6*1.5<O1>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
63 d.1.6	KNR 2-02 1211-02 analogia	Wykonanie furtki metalowej z zamknięciem 0.95*1.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.045	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.045</b>
<b>1.7</b>		<b>Technologia</b>			
64 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .B1a biurko proste zwykłe dowolne	szt szt szt	1.000 0.000	
	Zestawienie wyposażenia				
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
65 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .C1a krzesło obrotowe zmywalne pracownicze Famed KL-2	szt szt	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
66 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .D91b szafka kuchenna pod zlewozmywak szer. 80cm dowolne	szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
67 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .E3a lampa plafon naścienny Poomlighting Square-3	szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
68 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .F1c poręcz NPS do WC stojąca uchylna Koło Lehnen Funktion	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
69 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .In2 Stanowisko inhalacyjne podwójne Medbryt ilość	szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
70 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .In3 Stanowisko inhalacyjne potrójne Medbryt	szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
71 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .In4 Inhalator Nebuflaem Medbryt	szt szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
72 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .In5 Inhalator Thombex Medbryt ilość	szt szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
73 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z1a pojemnik z mydłem w płynie Tork, Merida	szt szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
74 d.1.7	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z2a pojemnik ze środkiem do dezynfekcji rąk Tork, Merida	szt szt	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
75	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z5a pojemnik na papier toaletowy 2	Tork, Merida szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
76	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z60a pojemnik na ręczniki papierowe 5	Tork, Merida szt szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
77	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z70b wieszak ubraniowy ze stali nierdzewnej 7	Merida szt szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
78	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z8a Lustro prostokątne 60x80cm 3	dowolne szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
79	kalk. własna	Dostawa i montaż .Z8b kosz na śmieci zamknięty 30l ze stali nierdzewnej 8-4	Tork, Merida szt szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>