



---

## PRZEDMIAR

---

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45321000-3 Izolacja cieplna

NAZWA INWESTYCJI : Remont elewacji budynku wraz z dociepleniem  
ADRES INWESTYCJI : Racibórz ul.Katarzyny 6  
INWESTOR : Powiatowy Inspektorat Weterynarii  
ADRES INWESTORA : ul.Katarzyny 6, 47-400 Racibórz  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryk Tarapata  
DATA OPRACOWANIA : 7 lipiec 2011

---

Poziom cen : 2 kw. 2011

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

Data opracowania  
7 lipiec 2011

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1		TERMOMODERNIZACJA	1	67
1.1	45321000-3	Roboty przygotowawcze	1	38
1.2	45321000-3	Docieplenie ścian	39	67

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			<b>TERMOMODERNIZACJA</b>			
1.1	<b>45321000-3</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 4-01 d.1. 0535-04 1	ST-01.00	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  16.40+13.0*2+7.80	m  m	  50.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>50.200</b>
2	KNR 4-01 d.1. 0535-06 1	ST-01.00	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  6.10*2+7.50+8.50	m  m	  28.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>28.200</b>
3	KNR 4-01 d.1. 0535-08 1	ST-01.00	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nienadającej się do użytku  (16.50+21.35+10.60+6.81+8.30)*0.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.534	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.534</b>
4	KNR 4-01 d.1. 0354-06 1	ST-01.00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup>  1	szt.  szt.	  1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNR 4-01 d.1. 0354-07 1	ST-01.00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>  9	szt.  szt.	  9.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
6	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Rozebranie podokienników z kształtek ceramicznych  0.92+1.50+0.94*3+1.52*3+1.0*5+0.92*2+0.50	m  m	  17.140	
					<b>RAZEM</b>	<b>17.140</b>
7	KNR 4-01 d.1. 0354-11 1	ST-01.00	Wykucie z muru podokienników stalowych  1.50*2+0.94*5+1.28+1.54+0.50+0.70	m  m	  11.720	
					<b>RAZEM</b>	<b>11.720</b>
8	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Likwidacja zadaszania schodów, przekrycie z blachy na słupkach stalowych, wraz z balustradą schodową  1	kpl  kpl	  1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Demontaż elementów obcych na elewacji w tym (antena, kable, tablice  1	kpl  kpl	  1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1 analogia	ST-01.00	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek, schodów  3.0+9.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
11	KNR 4-01 d.1. 0212-03 1	ST-01.00	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych  2.15*0.70*0.25 <zadaszenie>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.376	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.376</b>
12	KNR 4-01 d.1. 0212-02 1	ST-01.00	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm  1.38*1.20*0.50 <schody> 1.50*1.20*0.27 <murek>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0.828 0.486	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.314</b>
13	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Demontaż - Słupki żelbetowe o długości do 280 cm  1	szt.  szt.	  1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KNR 4-01 d.1. 0329-03 1	ST-01.00	Wykucie otworów drzwiowych lub okiennych w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej  0.60*0.70*0.45	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.189	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.189</b>

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 4-01 d.1. 0304-01 1	ST-01.00	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły, na zaprawie cementowo-wapiennej  0.90*0.30*0.50*3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.405	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.405</b>
16	KNR 4-01 d.1. 0308-05 1	ST-01.00	Naprawa uszkodzonych miejsc w murze o powierzchni powyżej 0,25 m <sup>2</sup> do 0,50 m <sup>2</sup>  16 <podokienników>	szt.  szt.	  16.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
17	KNR 4-01 d.1. 0321-01 1	ST-01.00	Obsadzenie podokienników stalowych o długości do 1,5 m w ścianach z cegieł (bez wartości podokiennika)  28	szt.  szt.	  28.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
18	d.1. analiza indywidualna	ST-01.00	Dostarczenie podokienników stalowych, ocynkowanych, powlekanych zewn.szer.do 30 cm  poz.6+poz.7+1.65	m  m	  30.510	
					<b>RAZEM</b>	<b>30.510</b>
19	KNNR 7 d.1. 0701-01 03 1	ST-01.00	Okna z PVC z profili pięć- lub sześciokomorowych z zestawem szyb o współczynniku przenikania ciepła <1,1 W/(m <sup>2</sup> *K)  0.60*1.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.990	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.990</b>
20	KNR-W 2- d.1. 02 1038-01 1	ST-01.00	Montaż rolet okiennych wyposażonych w skrzynkę na rolety, oraz napinacz wewnętrzny  0.95*1.60*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.040	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.040</b>
21	KNR 4-01 d.1. 1212-05 01 1	ST-01.00	Malowanie ftalową prostych krat i balustrad - dwukrotne  0.95*1.60*4+1.50*1.50*5+0.50*1.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  18.080	
					<b>RAZEM</b>	<b>18.080</b>
22	KNR 4-01 d.1. 0320-04 1 z.sz. 2.5. 9907-01	ST-01.00	Obsadzenie krat stalowych w ścianach z cegieł - kraty z demontażu  60	gniazd  gniazd	  60.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
23	KNR 2-02 d.1. 0507-02 01 1	ST-01.00	Obróbki blacharskie z blachy cynkowo-tytanowej grubości 0,55 mm o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm  0.30*(8.25+3.0)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.375	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.375</b>
24	KNR 2-02 d.1. 0509-04 1	ST-01.00	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy cynkowo-tytanowej  poz.1	m  m	  50.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>50.200</b>
25	KNR 2-02 d.1. 0511-04 01 1	ST-01.00	Rury spustowe z blachy cynkowo-tytanowej, okrągłe fi 15 cm  poz.2	m  m	  28.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>28.200</b>
26	KNR-W 2- d.1. 15 0215-06 1	ST-01.00	Podrynniki żeliwne uszczelniane sznurem i folią aluminiową o śr. 150 mm  4	szt.  szt.	  4.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
27	KNR-W 2- d.1. 15 0222-03 1	ST-01.00	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych  4	szt.  szt.	  4.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28	KNR-W 2- d.1. 02 1613-04 1	ST-01.00	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej  10.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	KNR 4-01 d.1. 0420-02 1	ST-01.00	Wykonanie pomostów poziomych na dachu  20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20.000	  <b>20.000</b>
30	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Demontaż ław kominiarskich,  1	kpl  kpl	  1.000	  <b>1.000</b>
31	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych na zaprawie do klinkieru  0.70*(0.58*0.75+0.47*0.75+0.94*0.48+0.72*0.48) 1.70*0.40*0.80	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  1.109 0.544	  <b>1.653</b>
32	KNR K-05 d.1. 0208-03 1	ST-01.00	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominiarska systemowa - dł.2,0m  6	szt.  szt.	  6.000	  <b>6.000</b>
33	NNRNKB d.1. 202 2147- 1 02	ST-01.00	Okładziny schodów z płyt kamiennych Impala szara, płomieniowana, grub.3 cm  poz.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.000	  <b>12.000</b>
34	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Zadaszenie wejść ze stali nierdzewnej pokrycie z poliwęglanu  1.80*1.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.800	  <b>1.800</b>
35	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Zadaszenie wejść ze stali nierdzewnej pokrycie z poliwęglanu na słupkach ze stali nierdzewnej  2.65*2.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.830	  <b>5.830</b>
36	d.1. kalk. własna 1	ST-01.00	Balustrada schodów ze stali nierdzewnej  2.50	mb  mb	  2.500	  <b>2.500</b>
37	KNR 4-01 d.1. 0108-17 1	ST-01.00	Wywóz gruzu z rozebranych konstrukcji ceglanych samochodami samowładkowczymi do 5 t na odległość do 1 km wraz z kosztami wysypiska  poz.10*0.02+poz.11+poz.12+poz.14+poz.31	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.772	  <b>3.772</b>
38	KNR 4-01 d.1. 0108-20 1	ST-01.00	Dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu z rozebranych konstrukcji, bez względu na ich rodzaj, samochodami samowładkowczymi do 5 t Krotność = 9 poz.37	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.772	  <b>3.772</b>
<b>1.2 45321000-3</b>			<b>Docieplenie ścian</b>			
39	KNR 2-02 d.1. 0925-01 2	ST-01.00	Ośłona okna wykonywana folią polietylenową, zabezpieczenia  0.95*1.60*4+1.50*2.0 1.50*1.50*6+0.95*1.25*2 1.0*1.25*5+0.50*1.25+1.0*1.45*2+0.95*1.60*2+0.50*1.60+1.55*1.60+1.30*1.60 0.95*1.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  9.080 15.875 18.175 1.520	  <b>44.650</b>
40	KNR 4-01 d.1. 0347-04 2	ST-01.00	Skucie występow na ścianach, gzymsu o szerokości i głębokości 30 x 10 cm  16.40+21.30+10.55+6.80	m  m	  55.050	  <b>55.050</b>
41	KNR K-04 d.1. 0401-07 2	ST-01.00	Zbicie starych tynków i oczyszczenie powierzchni murów i spoin z zaprawy wapienej  4.0*21.33-(1.0*2.0+1.50*1.40*3) 4.0*16.35-(1.50*2.0+0.94*1.60*4) 4.18*10.50-(0.94*1.60*2) 6.80*11.0-(1.0*1.20*3+1.30*1.60+1.50*1.60) 6.60*8.25+5.10*7.80-(0.95*1.60) A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  77.020 56.384 40.882 66.720 92.710 -----	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				m <sup>2</sup>	333.716	
					<b>RAZEM</b>	<b>333.716</b>
42	KNR 4-01 d.1. 0108-17 2	ST-01.00	Wywóz gruzu z rozebranych konstrukcji ceglanych samochodami samowładowczymi do 5 t na odległość do 1 km wraz z kosztami wysypiska  poz.41*0.02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  6.674	
					<b>RAZEM</b>	<b>6.674</b>
43	KNR 4-01 d.1. 0108-20 2	ST-01.00	Dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu z rozebranych konstrukcji, bez względu na ich rodzaj, samochodami samowładowczymi do 5 t Krotność = 9 poz.42	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  6.674	
					<b>RAZEM</b>	<b>6.674</b>
44	KNR K-04 d.1. 0101-03 2	ST-01.00	Uzupełnienie suchą zaprawą tynkarską ubytków w tynkach o ilości w stosunku do powierzchni ściany do 10 %  (2.30*21.20+5.70/2*2.15) 10.50/2*4.80 A (obliczenia pomocnicze)  poz.44A*10%	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	   54.888 25.200 ===== 80.088 8.009	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.009</b>
45	KNR K-04 d.1. 0101-04 2	ST-01.00	Uzupełnienie suchą zaprawą tynkarską ubytków w tynkach o ilości w stosunku do powierzchni ściany do 30 %  0.85*16.35 A (obliczenia pomocnicze)  poz.45A*25%	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	   13.898 ===== 13.898 3.475	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.475</b>
46	d.1. kalk. własna 2	ST-01.00	Uzupełnienie gzymsów, profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 25 cm z zaprawy renowacyjnej  (16.40+12.40+12.0*2+12.40+8.30+7.80)*20%	m  m	  16.260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.260</b>
47	KNR K-04 d.1. 0101-06 2	ST-01.00	Dwukrotne gruntowanie podłoża Gruntolitem-W  poz.41+poz.44A+poz.45A	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  427.702	
					<b>RAZEM</b>	<b>427.702</b>
48	KNR K-04 d.1. 0104-04 2	ST-01.00	Montaż listwy cokołowej do podłoża z cegły  14.90+20.20+21.30+10.90	m  m	  67.300	
					<b>RAZEM</b>	<b>67.300</b>
49	KNR K-04 d.1. 0102-01 2	ST-01.00	Przyklejenie płyt styropianowych FS15 grub.10 cm na ścianach,  4.63*16.35 4.94*10.50+10.50/2*3.80 4.37*7.80 A (suma częściowa)  -(0.94*1.60*4+1.55*2.0) -(0.94*1.60*2+0.92*1.22*2+1.0*2*1.44*2) -(0.95*1.60) B (suma częściowa)	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>	  75.701 71.820 34.086 ----- 181.607 -9.116 -11.013 -1.520 ----- -21.649	
					<b>RAZEM</b>	<b>159.958</b>
50	KNR K-04 d.1. 0102-01 2	ST-01.00	Przyklejenie płyt styropianowych FS15 grub.20 cm na ścianach,  3.56*21.23+2.55*21.0+5.65/2*2.15 6.23*10.70+3.0 6.06*8.25+4.34/2*2.26 A (suma częściowa)  -(1.50*1.40*6+1.0*2.0+0.94*1.20*2) -(1.0*1.20*3+1.28*1.60+1.54*1.60) B (suma częściowa)	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>	  135.203 69.661 54.899 ----- 259.763 -16.856 -8.112 ----- -24.968	
					<b>RAZEM</b>	<b>234.795</b>
51	KNR K-04 d.1. 0102-01 2	ST-01.00	Przyklejenie płyt styropianowych FS15 grub.3 cm na ścianach cokołu,  0.65*14.85+0.44*20.20+0.60*21.30+0.78*16.0<cokół>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43.801	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>43.801</b>
52	KNR K-04 d.1. 0102-06 2	ST-01.00	Przyklejenie płyt styropianowych grub.3 cm na ościeżach  $((0.95+1.60*2)*4+(1.50*2.0*2)+(0.95+1.60*2)*3+(0.95+1.22*2)*2+(1.02+1.45*2)*2)*0.25$ $((1.50+1.50*2)*6+(0.95+1.25*2)*2+(1.0+1.20*2)*3+(1.28+1.60*2)+(1.54+1.60*2))*0.35$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.418 18.662	
					<b>RAZEM</b>	<b>31.080</b>
53	KNR K-04 d.1. 0103-02 2	ST-01.00	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m <sup>2</sup> ) do podłoża z cegły  poz.49+poz.50+poz.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 438.554	
					<b>RAZEM</b>	<b>438.554</b>
54	KNR K-04 d.1. 0103-07 2	ST-01.00	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach  poz.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 438.554	
					<b>RAZEM</b>	<b>438.554</b>
55	KNR K-04 d.1. 0103-09 2	ST-01.00	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach  poz.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 31.080	
					<b>RAZEM</b>	<b>31.080</b>
56	KNR K-04 d.1. 0103-10 2	ST-01.00	Wykonanie warstwy zbrojącej - dodatkowa warstwa siatki  poz.48*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 134.600	
					<b>RAZEM</b>	<b>134.600</b>
57	KNR K-04 d.1. 0104-01 2	ST-01.00	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem  4.0*2+5.50*2+6.60*2+5.50 $((1.50+1.50*2)*6+(0.95+1.25*2)*2+(1.0+1.20*2)*3+(1.28+1.60*2)+(1.54+1.60*2))$ $((0.95+1.60*2)*4+(1.50*2.0*2)+(0.95+1.60*2)*3+(0.95+1.22*2)*2+(1.02+1.45*2)*2)$	m m m	 37.700 53.320 49.670	
					<b>RAZEM</b>	<b>140.690</b>
58	KNR K-04 d.1. 0105-03 2	ST-01.00	Wykonanie tynków mineralnych cienkowarstwowych na gotowym podłożu z zaprawy Poztynek kolor biały, o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek  poz.49+poz.50+poz.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 425.833	
					<b>RAZEM</b>	<b>425.833</b>
59	KNNR 2 d.1. 1002-01 2	ST-01.00	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian i elementów zewnętrznych, na zaprawie klejowej  poz.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43.801	
					<b>RAZEM</b>	<b>43.801</b>
60	KNR 4-01 d.1. 0722-02 2	ST-01.00	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III - gzymsu okapu  $(16.40+12.40+12.0*2+12.40+8.30+7.80)*0.40$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.520</b>
61	KNR 0-33 d.1. 0118-08 2	ST-01.00	Montaż profili elewacyjnych - gzymsy styropianowe  poz.40	m m	 55.050	
					<b>RAZEM</b>	<b>55.050</b>
62	KNR K-04 d.1. 0202-09 2	ST-01.00	Jednokrotne gruntowanie podłoża zewnętrznych przed malowaniem  poz.49A+poz.50A+poz.60 2.40*(4.0+5.16+1.50) <garaż>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 473.890 25.584	
					<b>RAZEM</b>	<b>499.474</b>
63	KNR K-04 d.1. 0202-05 01 2	ST-01.00	Dwukrotne malowanie tynków fakturowych farbą silikonową  poz.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 499.474	
					<b>RAZEM</b>	<b>499.474</b>
64	d.1. kalk. własna 2	ST-01.00	Wykonanie na elewacji ścian szczytowych loga, farbami  3	kpl kpl	 3.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
65 d.1. 2	KNNR 2 1501-01	ST-01.00	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości do 20 m, dla kompletu rusztowań 300 m2  5.60*(16.50+7.80) 7.0*22.0*2 8.50*8.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  136.080 308.000 70.125	
					<b>RAZEM</b>	<b>514.205</b>
66 d.1. 2	kalk. własna	ST-01.00	Koszt pracy rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości do 20 m, dla kompletu rusztowań 300 m2  1	kpl  kpl	  1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
67 d.1. 2	KNNR 2 1505-01	ST-01.00	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  poz.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  514.205	
					<b>RAZEM</b>	<b>514.205</b>