

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Nr 081216C - ul. Stara/ETAP I  
ADRES INWESTYCJI : m. Jabłonowo Pomorskie, obręb 17 - dz. nr 446/3  
INWESTOR : Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie  
ADRES INWESTORA : 87-330 Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28  
KOD POZYCJI : Kod pozycji zgodny z numerami specyfikacji technicznej  
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6

DATA OPRACOWANIA : 17.02.2017r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

SPORZĄDZIŁ:

Kosztorysant: Łukasz Zieliński

Data opracowania  
17.02.2017r.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 7	CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne	
2	8 - 11	CPV 45 23 21 30-2 Roboty podstawowe - odwodnienie, wykopy, montaż urządzeń sanitarnych	
3	12 - 21	CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i krawężniki	
4	22 - 35	CPV 45 23 31 20-6 Zjazdy - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i obrzeża	
5	36 - 40	CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe	
		RAZEM netto	
		VAT	
		Razem brutto	
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>			
W tym:			
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			
<b>Podatek VAT</b>			

Słownie:

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne</b>				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repery, geodeta, wykonawca	ha	2.400		
d.1						
2	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy	ha	2.400		
d.1						
3	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy	km	0.400		
d.1						
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	593.000		
d.1						
5	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki i obrzeża z betonu	m <sup>3</sup>	41.510		
d.1						
6	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki.	m <sup>2</sup>	129.000		
d.1						
7	D-01.02.04	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbierek konstrukcji asfalto-, gruzo- i betonowych. W zakresie i na koszt Wykonawcy. UWAGA! Materiał z rozbiórki nadający się do ponownego wbudowania przekazać Inwestorowi.	m <sup>3</sup>	68.195		
d.1						
<b>2</b>		<b>CPV 45 23 21 30-2 Roboty podstawowe - odwodnienie, wykopy, montaż urządzeń sanitarnych</b>				
8	D-02.00.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorstwiemi wraz z transp.urobku samochod.samowyładowczymi. W zakresie i na koszt Wykonawcy. Wykopy należy zabezpieczyć.	m <sup>3</sup>	81.000		
d.2						
9	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem na płycie żelbetowej z pierścieniem odciążającym z kratą żeliwną	szt.	18.000		
d.2						
10	D-02.00.01	Dowóz gruntu zagęszczalnego z zasypaniem	m <sup>3</sup>	71.000		
d.2						
11	D-02.00.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi	m <sup>3</sup>	71.000		
d.2						
<b>3</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i krawężniki</b>				
12	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	393.000		
d.3						
13	D-08.01.01	Ława pod krawężniki C 12/15 z oporem (B-15)	m <sup>3</sup>	27.510		
d.3						
14	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>	1100.000		
d.3						
15	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	1200.000		
d.3						
16	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	2300.000		
d.3						
17	D-05.03.05b	Wyrównanie lokalnych nierówności na etapie budowy warstwa wzmacniająco-profilująca grysowo-żwirowa śred. 50-100kg/m <sup>2</sup> . Uzgodnić z Inspektorem Nadzoru.	t	87.500		
d.3						
18	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 W (0/11) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>	1100.000		
d.3						
19	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	2300.000		
d.3						
20	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	2300.000		
d.3						
21	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m <sup>2</sup>	2300.000		
d.3						
<b>4</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Zjazdy - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i obrzeża</b>				
22	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości zjazdów w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m <sup>2</sup>	85.000		
d.4						
23	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku 0/20 w korycie zjazdów. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m <sup>2</sup>	85.000		
d.4						
24	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	123.000		
d.4						
25	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	88.000		
d.4						
26	D-08.01.01	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowe C 12/15 z oporem (B-15)	m <sup>3</sup>	13.010		
d.4						
27	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	23.500		
d.4						
28	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>	23.500		
d.4						
29	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	23.500		
d.4						

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
30 d.4	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 W (0/11) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>	23.500		
31 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	23.500		
32 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	23.500		
33 d.4	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S (0/11) - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>	23.500		
34 d.4	D-04.06.01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (Rm=6-9MPa)	m <sup>2</sup>	61.500		
35 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 3cm	m <sup>2</sup>	61.500		
<b>5</b>	<b>CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>					
36 d.5	D-07.06.01b	Regulacja bram wjazdowych	szt.	5.000		
37 d.5	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.	m <sup>2</sup>	800.000		
38 d.5	D-06.01.01	Wykonanie trawników. Pielęgnacja w okresie gwarancyjnym.	m <sup>2</sup>	800.000		
39 d.5	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	2.000		
40 d.5	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	1.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne</b>			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repery, geodeta, wykonawca  (400.00*60.00)/10000	ha ha	 2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
2 d.1	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy  (400.00*60.00)/10000	ha ha	 2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
3 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy  0.400	km km	 0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej  593.00	m m	 593.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>593.000</b>
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki i obrzeża z betonu  593.00*0.07 pod krawężniki	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 41.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.510</b>
6 d.1	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki.  129.00 obliczenia z programu jezdnia (3 kolumna)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 129.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.000</b>
7 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji asfalto-, gruzo- i betonowych. W zakresie i na koszt Wykonawcy. UWAGA! Materiał z rozbiórki nadający się do ponownego wbudowania przekazać Inwestorowi.  593.00*0.15*0.30 krawężniki betonowe 15x30cm  41.51 ława betonowa krawężniki	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 26.685 41.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.195</b>
<b>2</b>		<b>CPV 45 23 21 30-2 Roboty podstawowe - odwodnienie, wykopy, montaż urządzeń sanitarnych</b>			
8 d.2	D-02.00.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi wraz z transp.urobku samochod.samowyładowczymi. W zakresie i na koszt Wykonawcy. Wykopy należy zabezpieczyć.  (1.50*1.50*2.00)*18.00 pod wpusty	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 81.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.000</b>
9 d.2	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem na płycie żelbetowej z pierścieniem odciążającym z kratą żeliwną  18	szt. szt.	 18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
10 d.2	D-02.00.01	Dowóz gruntu zagęszczalnego z zasypaniem  [(1.50*1.50*2.00)*18.00]-10.00 pod wpusty	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 71.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.000</b>
11 d.2	D-02.00.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi  71.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 71.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.000</b>
<b>3</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i krawężniki</b>			
12 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej  393.00	m m	 393.000	

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>393.000</b>
13	D- d.3 08.01.0 1	Ława pod krawężniki C 12/15 z oporem (B-15)  393.00*0.07	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  27.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.510</b>
14	D- d.3 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej  (100.00*6.00)+(100.00*5.00) km 0+000 - 0+400 podkłady kolejowe	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1100.000</b>
15	D- d.3 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)  (200.00*6.00) km 0+000 - 0+400 istn. nawierzchnia bitumiczna	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1200.000</b>
16	D- d.3 04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  (300.00*6.00)+(100.00*5.00) km 0+000 - 0+400	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.000</b>
17	D- d.3 05.03.0 5b	Wyrównanie lokalnych nierówności na etapie budowy warstwy wzmacniająco-profilująca grysowo-żwirowa śred. 50-100kg/m <sup>2</sup> . Uzgodnić z Inspektorem Nadzoru.  35.00*2.5 <1m <sup>3</sup> - 2,5tony> obliczenia z programu jezdni (zestawienie tabelaryczne - kolumna -> wyrównania) km 0+000 - 0+200	t  t	  87.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.500</b>
18	D- d.3 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 W (0/11) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm  (100.00*6.00)+(100.00*5.00) km 0+200 - 0+400	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1100.000</b>
19	D- d.3 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)  (300.00*6.00)+(100.00*5.00) km 0+000 - 0+400	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.000</b>
20	D- d.3 04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  (300.00*6.00)+(100.00*5.00) km 0+000 - 0+400	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.000</b>
21	D- d.3 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm wraz z regulacją pionową studni i zaworów  (300.00*6.00)+(100.00*5.00) km 0+000 - 0+400	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.000</b>
<b>4</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Zjazdy - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i obrzeża</b>			
22	D- d.4 04.01.0 1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości zjazdów w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm  3.00+4.00+3.00+4.00+2.50+3.00+1.00+1.50+10.00+9.00+7.00+5.00+4.50+4.00 zjazdy z kostki betonowej  14.00+9.50 zjazdy z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  61.500  23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
23	D- d.4 04.02.0 1	Warstwa odsączająca z piasku 0/20 w korycie zjazdów. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.  3.00+4.00+3.00+4.00+2.50+3.00+1.00+1.50+10.00+9.00+7.00+5.00+4.50+4.00 zjazdy z kostki betonowej	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  61.500	

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
24	D- d.4 08.01.0 1	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		123.00 zjazdu z kostki betonowej i betonu asfaltowego	m	123.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.000</b>
25	D- d.4 08.03.0 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		88.00 zjazdu z kostki betonowej	m	88.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.000</b>
26	D- d.4 08.01.0 1	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowe C 12/15 z oporem (B-15)	m <sup>3</sup>		
		123.00*0.07 pod krawężnik	m <sup>3</sup>	8.610	
		88.00*0.05 pod obrzeża	m <sup>3</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.010</b>
27	D- d.4 04.04.0 2	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
28	D- d.4 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
29	D- d.4 04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
30	D- d.4 05.03.0 5b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 W (0/11) - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
31	D- d.4 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
32	D- d.4 04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
33	D- d.4 05.03.0 5a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 S (0/11) - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
		14.00+9.50 zjazdu z betonu asfaltowego	m <sup>2</sup>	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
34	D- d.4 04.06.0 1	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (Rm=6-9MPa)	m <sup>2</sup>		
		3.00+4.00+3.00+4.00+2.50+3.00+1.00+1.50+10.00+9.00+7.00+5.00+4.50+4.00 zjazdu z kostki betonowej	m <sup>2</sup>	61.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.500</b>

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.4	D- 05.03.2 3a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 3cm  3.00+4.00+3.00+4.00+2.50+3.00+1.00+1.50+10.00+9.00+7.00+5.00+4.50+4.00 zjazdu z kostki betonowej	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  61.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.500</b>
<b>5</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>			
36 d.5	D- 07.06.0 1b	Regulacja bram wjazdowych  5	szt.  szt.	  5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
37 d.5	D- 06.01.0 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.  (400.00*1.00)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>800.000</b>
38 d.5	D- 06.01.0 1	Wykonanie trawników. Pielęgnacja w okresie gwarancyjnym.  (400.00*1.00)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>800.000</b>
39 d.5	D- 07.02.0 1	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych  2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
40 d.5	D- 07.02.0 1	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>