



PRZEDMIAR ROBÓT Załącznik do SIWZ nr 10

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45432111-5 Kładzenie wykładzin elastycznych

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana wykładziny podłogowej w pomieszczeniach Akademii Morskiej w Szczecinie
ADRES INWESTYCJI : 70-500 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 1-2
INWESTOR : AKADEMIA MORSKA w Szczecinie
ADRES INWESTORA : 72-500 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 1-2

SPORZ. DZIŁY KALKULACJE : Wiesław Roszatycki (REMONTOWO-BUDOWLANA)

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WYMIANA WYKŁADZINY DYWANOWEJ W PÓJTACH 50X50 CM BUDYNEK GÓWNY 2			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych dywanowa	m ²		
d.1	0818-05	<pom. nr 127>28.94	m ²	28.940	
		<pom. nr 127A>17.23	m ²	17.230	
		<pom. nr 128>23.22	m ²	23.220	
		<pom. nr 129+130>20.22+28.54+12.76	m ²	61.520	
				RAZEM	130.910
2	KNR 4-01	Usunięcie mechaniczne starej warstwy kleju	m ²		
d.1	0811-07	poz.1	m ²	130.910	
	analogia				
				RAZEM	130.910
3		Zerwanie listew przyściennych z wykładziny dywanowej	m		
d.1	wycena indywidualna	<pom. nr127>(4.99+5.61)*2	m	21.200	
		<pom. nr127A>(3.34+4.99)*2	m	16.660	
		<pom. nr128>(4.99+4.50)*2	m	18.980	
		<pom. nr129+130>(6.3+3.20+6.30+4.53+5.50+2.32)*2	m	56.300	
				RAZEM	113.140
4	KNR 4-01	Uzupełnienie cokołków z mas szpachlowych - miejsca tynku po listwach cokołkowych	m		
d.1	0817-06	poz.3	m	113.140	
	analogia				
				RAZEM	113.140
5	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	1134-01	poz.1	m ²	130.910	
				RAZEM	130.910
6	KNR 2-02	Warstwy wykładziny z masy polimerowej grubości 1-3 mm pod wykładziny podłog. z tworzyw szt.	m ²		
d.1	1115-02	poz.1	m ²	130.910	
				RAZEM	130.910
7	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin dywanowych do obiektów użyteczności publicznej z tworzyw sztucznych w płytach 50x50 cm o podanych parametrach użytkowania bud. o wysokości 28 m - zgodna z parametrami technicznymi zawartymi w ST	m ²		
d.1	1112-05 z.sz. 2.11.	<pom. nr127>28.94	m ²	28.940	
	analogia	<pom. nr 127A>17.23	m ²	17.230	
		<pom. nr 128>23.22	m ²	23.220	
		<pom. nr129+130>20.22+28.54+12.76	m ²	61.520	
				RAZEM	130.910
8		cokoły wykładziny dywanowej na wysokości 7 cm - Parametry techniczne zgodne z ST	m		
d.1	kalk. własna	<pom. nr127>(4.99+5.60)*2	m	21.180	
		<pom. nr127A>(3.34+4.99)*2	m	16.660	
		<pom. nr128>(4.99+4.50)*2	m	18.980	
		<pom. nr129+130>(6.3+3.20+6.30+4.53+5.50+2.32)*2	m	56.300	
				RAZEM	113.120
9	KNR 13-23	Wymiana elementów okiennej - próg z listwy mosiężnej o szerokości 30mm montowana przy pomocy wrót	szt.		
d.1	0601-01	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNR 4-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - nie przewidziane roboty malarskie we wszystkich remontowanych pomieszczeniach zakładu si 10 m ² .	m ²		
d.1	1206-01	10.0	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiórkanych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-13	poz.1*0.005	m ³	0.655	
				RAZEM	0.655
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiórkanych konstrukcji - załadunek nastąpi 1 km	m ³		
d.1	0108-16	Krotność = 10	m ³	0.655	
		poz.11			
				RAZEM	0.655
13		Opłata wysypiskowa i utylizacja	m ³		
d.1		poz.12	m ³	0.655	
				RAZEM	0.655
2		WYMIANA WYKŁADZINY PCV BUDYNEK GÓWNY 3			
14	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.2	0818-05				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<widownia>(11.89*4.29)+(4.44*0.87)	m ²	54.871	
		<poziom -1>8.08*1.43	m ²	11.554	
				RAZEM	66.425
15	KNR 4-01 d.2 0811-07 analogia	Usunięcie mechaniczne starej warstwy kleju	m ²		
		poz.14	m ²	66.425	
				RAZEM	66.425
16	KNR 2-02 d.2 1115-02	Warstwy wykładziny z masy polimerowej grubości 1-3 mm pod wykładziną podłogową z tworzywa sztucznego.	m ²		
		poz.14	m ²	66.425	
				RAZEM	66.425
17	NNRNKB 202 d.2 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.14	m ²	66.425	
				RAZEM	66.425
18	d.2 wycena indywidualna	Zerwanie listew przyściennych z drewnianych	m		
		<widownia>[(11.89+4.29)*2]+[(4.44+0.87)*2]	m	42.980	
		<poziom>(8.08+1.43)*2	m	19.020	
				RAZEM	62.000
19	KNR 4-01 d.2 0817-06 analogia	Uzupełnienie cokołków z mas szpachlowych - miejsca tynku po listwach cokołkowych	m		
		poz.18	m	62.000	
				RAZEM	62.000
20	KNR 2-02 d.2 1113-07 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyścienne z polichlorku winylu wywinione z wykładziny na wysokość 10 cm - w kolorze posadzki	m		
		poz.18	m	62.000	
				RAZEM	62.000
21	KNR 2-02 d.2 1112-05	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych PCV bez warstwy izolacyjnej rulonowej - Kolor jak w ST	m ²		
		poz.14	m ²	66.425	
				RAZEM	66.425
22	KNR 13-23 d.2 0601-01	Wymiana elementów ościeżnicy - próg z listwy mosiężnej o szerokości 30mm montowana przy pomocy wrótów 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
23	KNR 4-01 d.2 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		poz.14*0.005	m ³	0.332	
				RAZEM	0.332
24	KNR 4-01 d.2 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji - załadunek następuje 10 krotnie	m ³		
		poz.23	m ³	0.332	
				RAZEM	0.332
25	d.2	Opłata wysypiskowa i utylizacja	m ³		
		poz.24	m ³	0.332	
				RAZEM	0.332
3		WYMIANA WYKŁADZINY PCV BUDYNEK OSRM			
26	KNR 4-01 d.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		17.2+17.2+11.0	m ²	45.400	
				RAZEM	45.400
27	KNR 4-01 d.3 0811-07 analogia	Usunięcie mechaniczne starej warstwy kleju	m ²		
		poz.26	m ²	45.400	
				RAZEM	45.400
28	d.3 wycena indywidualna	Zerwanie listew przyściennych drewnianych wraz z deską przyścienną - współczynnik do RS=1,5	m		
		(3.6+4.8)*2*2	m	33.600	
		(2.11+5.2)*2	m	14.620	
				RAZEM	48.220
29	KNR 4-01 d.3 0817-06 analogia	Uzupełnienie cokołków z mas szpachlowych - miejsca tynku po listwach cokołkowych	m		
		poz.28	m	48.220	
				RAZEM	48.220

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	NNRNKB 202 d.3 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóg i preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.26	m ²	45.400	
				RAZEM	45.400
31	KNR 2-02 d.3 1115-02	Warstwy wykładziny z masy polimerowej grubości 1-3 mm pod wykładziną podłogową z tworzyw sztucznych.	m ²		
		poz.26	m ²	45.400	
				RAZEM	45.400
32	KNR 2-02 d.3 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV bez warstwy izolacyjnej rulonowej - Kolor jak w ST	m ²		
		poz.26	m ²	45.400	
				RAZEM	45.400
33	KNR 2-02 d.3 1113-07 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennic z polichlorku winylu wywinic z wykładziny na wysokość 10 cm - w kolorze posadzki	m		
		poz.28	m	48.220	
				RAZEM	48.220
34	KNR 2-02 d.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych PCV	m ²		
		poz.26	m ²	45.400	
				RAZEM	45.400
35	KNR 13-23 d.3 0601-01	Wymiana elementów ościeżnic - próg z listwy mosiężnej o szerokości 30mm montowana przy pomocy wrót	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR 4-01 d.3 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - nie przewidziane roboty malarskie we wszystkich remontowanych pomieszczeniach zakładu siłowni	m ²		
		10.0	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
37	KNR 4-01 d.3 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiórki konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		poz.26*0.005	m ³	0.227	
				RAZEM	0.227
38	KNR 4-01 d.3 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiórki konstrukcji - załadunek następuje 1 km	m ³		
		Krotność = 10	m ³	0.227	
		poz.37			
				RAZEM	0.227
39		Opłata wysypiskowa i utylizacja	m ³		
		poz.38	m ³	0.227	
				RAZEM	0.227
4		WYMIANA WYKŁADZINY PCV BUDYNEK PŁYWAJNI			
40	KNR 4-01 d.4 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		<korytarz I piętra>2.10*8.32	m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
41	KNR 4-01 d.4 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		0.6*1.2*0.15	m ³	0.108	
				RAZEM	0.108
42	KNR-W 4-01 d.4 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		poz.40	m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
43	KNR 2-02 d.4 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarcie na ostro	m ²		
		poz.42	m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
44	KNR 2-02 d.4 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grubości o 30 mm	m ²		
		Krotność = 3	m ²	17.472	
		poz.43			
				RAZEM	17.472
45	KNR 2-02 d.4 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		poz.43	m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
46	d.4 wycena indywidualna	Zerwanie listew przyściennych drewnianych wraz z deskami przyściennymi - współczynnik do RS=1,5	m		
		(2.10+8.32)*2	m	20.840	
				RAZEM	20.840

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47 d.4	KNR 4-01 0817-06 analogia	Uzupełnienie cokoliczków z mas szpachlowych - miejsca tynku po listwach cokoliczkowych poz.46	m m	20.840	
				RAZEM	20.840
48 d.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóg i preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome poz.40	m ² m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
49 d.4	KNR 2-02 1115-02	Warstwy wykładziny z masy polimerowej grubości 1-3 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych. poz.40	m ² m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
50 d.4	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV bez warstwy izolacyjnej rulonowej - Kolor jak w ST poz.40	m ² m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
51 d.4	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych PCV poz.40	m ² m ²	17.472	
				RAZEM	17.472
52 d.4	KNR 2-02 1113-07 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennic z polichlorku winylu wywinic - te z wykładziny na wysokość 10 cm - w kolorze posadzki poz.46	m m	20.840	
				RAZEM	20.840
53 d.4	KNR 13-23 0601-01	Wymiana elementów ocieplenia - próg z listwy mosiężnej o szerokości 30mm mocowana przy pomocy wrót <długość około 1,0 m>2 <długość około 1,6 m>2	szt. szt. szt.	2.000 2.000	
				RAZEM	4.000
54 d.4	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych - nie przewidziane roboty malarskie we wszystkich remontowanych pomieszczeniach zakładu - 10 m ² . 10.0	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
55 d.4	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.40*0.005 poz.41 poz.42*0.05	m ³ m ³ m ³ m ³	0.087 0.108 0.874	
				RAZEM	1.069
56 d.4	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji - załadunek następuje 1 km Krotność = 10 poz.55	m ³ m ³	1.069	
				RAZEM	1.069
57 d.4		Opłata wysypiskowa i utylizacja poz.56	m ³ m ³	1.069	
				RAZEM	1.069

Remont pom. wykładziny II_PRZEDMIAR

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilo	Cena jedn.	Warto
1.	drewno opałowe pozycja kosztorysu 43	kg	17.472 m ²	0.12 kg/m ²	2.0966	0.00	
2.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania pozycja kosztorysu 10 pozycja kosztorysu 36 pozycja kosztorysu 54 Razem:	dm ³ dm ³ dm ³ dm ³	10.000 m ² 10.000 m ² 10.000 m ²	0.125 dm ³ /m ² 0.125 dm ³ /m ² 0.125 dm ³ /m ²	1.2500 1.2500 1.2500 3.7500	0.00	
3.	gips budowlany pozycja kosztorysu 10 pozycja kosztorysu 36 pozycja kosztorysu 54 Razem:	t t t t	10.000 m ² 10.000 m ² 10.000 m ²	0.000004 t/m ² 0.000004 t/m ² 0.000004 t/m ²	0.0000 0.0000 0.0000 0.0001	0.00	
4.	grunt pokostowy pozycja kosztorysu 10 pozycja kosztorysu 36 pozycja kosztorysu 54 Razem:	dm ³ dm ³ dm ³ dm ³	10.000 m ² 10.000 m ² 10.000 m ²	0.18 dm ³ /m ² 0.18 dm ³ /m ² 0.18 dm ³ /m ²	1.8000 1.8000 1.8000 5.4000	0.00	
5.	klej do wykładziny pozycja kosztorysu 21 pozycja kosztorysu 32 pozycja kosztorysu 50 Razem:	kg kg kg kg	66.425 m ² 45.400 m ² 17.472 m ²	0.4 kg/m ² 0.4 kg/m ² 0.4 kg/m ²	26.5700 18.1600 6.9888 51.7188	0.00	
6.	Klej dostosowany do klejenia wykładziny dywanowej w płytach - zgodny z parametrami technicznymi zawartymi w ST pozycja kosztorysu 7	kg	130.910 m ²	0.4 kg/m ²	52.3640	0.00	
7.	listwa mosiżna progowa o szerokości 30 mm przykrykana pozycja kosztorysu 9 pozycja kosztorysu 22 pozycja kosztorysu 35 pozycja kosztorysu 53 Razem:	szt. szt. szt. szt. szt.	8.000 szt. 4.000 szt. 4.000 szt. 4.000 szt.	1 szt./szt. 1 szt./szt. 1 szt./szt. 1 szt./szt.	8.0000 4.0000 4.0000 4.0000 20.0000	0.00	
8.	listwy przyściennic PCW - w kolorze wykładziny podłogowej pozycja kosztorysu 20 pozycja kosztorysu 33 pozycja kosztorysu 52 Razem:	m m m m	62.000 m 48.220 m 20.840 m	1.07 m/m 1.07 m/m 1.07 m/m	66.3400 51.5954 22.2988 140.2342	0.00	
9.	masa asfaltowa pozycja kosztorysu 43	kg	17.472 m ²	0.07 kg/m ²	1.2230	0.00	
10.	masa wykładziny pod posadzką z tworzywa sztucznego pozycja kosztorysu 6 pozycja kosztorysu 16 pozycja kosztorysu 31 pozycja kosztorysu 49 Razem:	kg kg kg kg kg	130.910 m ² 66.425 m ² 45.400 m ² 17.472 m ²	1.54 kg/m ² 1.54 kg/m ² 1.54 kg/m ² 1.54 kg/m ²	201.6014 102.2945 69.9160 26.9069 400.7188	0.00	
11.	opłata za utylizację pozycja kosztorysu 13 pozycja kosztorysu 25 pozycja kosztorysu 39 pozycja kosztorysu 57 Razem:	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	0.655 m ³ 0.332 m ³ 0.227 m ³ 1.069 m ³	1 m ³ /m ³ 1 m ³ /m ³ 1 m ³ /m ³ 1 m ³ /m ³	0.6550 0.3320 0.2270 1.0690 2.2830	0.00	
12.	pastę podłogową bezbarwną pozycja kosztorysu 21 pozycja kosztorysu 32 pozycja kosztorysu 50 Razem:	kg kg kg kg	66.425 m ² 45.400 m ² 17.472 m ²	0.1 kg/m ² 0.1 kg/m ² 0.1 kg/m ²	6.6425 4.5400 1.7472 12.9297	0.00	
13.	preparat gruntujący pozycja kosztorysu 5 pozycja kosztorysu 17 pozycja kosztorysu 30 pozycja kosztorysu 48 Razem:	kg kg kg kg kg	130.910 m ² 66.425 m ² 45.400 m ² 17.472 m ²	0.21 kg/m ² 0.21 kg/m ² 0.21 kg/m ² 0.21 kg/m ²	27.4911 13.9493 9.5340 3.6691 54.6435	0.00	
14.	pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego pozycja kosztorysu 34 pozycja kosztorysu 51 Razem:	kg kg kg	45.400 m ² 17.472 m ²	0.03 kg/m ² 0.03 kg/m ²	1.3620 0.5242 1.8862	0.00	
15.	rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych pozycja kosztorysu 10 pozycja kosztorysu 36 pozycja kosztorysu 54 Razem:	dm ³ dm ³ dm ³ dm ³	10.000 m ² 10.000 m ² 10.000 m ²	0.025 dm ³ /m ² 0.025 dm ³ /m ² 0.025 dm ³ /m ²	0.2500 0.2500 0.2500 0.7500	0.00	
16.	siatka zgrzewana pozycja kosztorysu 45	m ²	17.472 m ²	1.02 m ² /m ²	17.8214	0.00	
17.	wykładzina dywanowa wysokość 7 cm (cokół) pozycja kosztorysu 8	m	113.120 m	1 m/m	113.1200	0.00	

Remont pom. wykładziny II_PRZEDMIAR

Lp.	Nazwa	Jm	Ilo	Cena jedn.	Warto
1.	Samochód dostaw.do 0.9t (1) pozycja kosztorysu 17 pozycja kosztorysu 20 pozycja kosztorysu 43 pozycja kosztorysu 45 pozycja kosztorysu 48 pozycja kosztorysu 52 Razem:	m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g	0.0199 0.0310 0.0052 0.0297 0.0052 0.0104 0.1015		0.00
2.	Samochód skrzyn.do 5.0t (1) pozycja kosztorysu 6 pozycja kosztorysu 11 pozycja kosztorysu 12 pozycja kosztorysu 16 pozycja kosztorysu 23 pozycja kosztorysu 24 pozycja kosztorysu 31 pozycja kosztorysu 37 pozycja kosztorysu 38 pozycja kosztorysu 49 pozycja kosztorysu 55 pozycja kosztorysu 56 Razem:	m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g	0.1964 0.6092 0.2620 0.0996 0.3088 0.1328 0.0681 0.2111 0.0908 0.0262 0.9942 0.4276 3.4267		0.00
3.	rodek transportowy pozycja kosztorysu 5 pozycja kosztorysu 7 pozycja kosztorysu 21 pozycja kosztorysu 30 pozycja kosztorysu 32 pozycja kosztorysu 33 pozycja kosztorysu 50 Razem:	m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g	0.0393 0.5367 0.2723 0.0136 0.1861 0.0241 0.0716 1.1439		0.00
4.	wyci g pozycja kosztorysu 21 pozycja kosztorysu 22 pozycja kosztorysu 50 pozycja kosztorysu 53 Razem:	m-g m-g m-g m-g m-g	0.3786 0.2000 0.0996 0.2000 0.8782		0.00
5.	Wyci g do ur.ziemi elek.0,18t pozycja kosztorysu 43 pozycja kosztorysu 44 pozycja kosztorysu 45 Razem:	m-g m-g m-g m-g	0.5399 0.8282 0.0192 1.3873		0.00
6.	wyci g jednomasztowy z nap dem elektrycznym 0,5 t pozycja kosztorysu 5 pozycja kosztorysu 6 pozycja kosztorysu 7 pozycja kosztorysu 9 pozycja kosztorysu 16 pozycja kosztorysu 17 pozycja kosztorysu 30 pozycja kosztorysu 31 pozycja kosztorysu 32 pozycja kosztorysu 35 pozycja kosztorysu 48 pozycja kosztorysu 49 Razem:	m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g m-g	0.0262 0.1571 0.9327 0.4000 0.0797 0.0133 0.0091 0.0545 0.2588 0.2000 0.0035 0.0210 2.1558		0.00
				RAZEM	

Sumownie: zero i 00/100 zů