

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku dawnej stajni oraz dobudowa do tego budynku łącznika i budynku przeznaczonego na gabinety lekarskie i pomieszczenia pracowni terapii zajęciowej oraz pokoje gościnne, zawierającego w swojej kubaturze ściany zewnętrzne budynku dawnego prosekt

ADRES INWESTYCJI : działka nr 2 obr. 0019 Złocieniec

INWESTOR : SPZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA w Złocięcu

ADRES INWESTORA : ul. Kańsko 1, 78-520 Złocieniec

BRANŻA : sanitarna

DATA OPRACOWANIA : 12 lutego 2021 r.

---

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7	KNNR 1 d.1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV <poz.2> 292.178 <poz.3> -23.419 <poz.4> -31.223	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  292.178 -23.419 -31.223	
				<b>RAZEM</b>	<b>237.536</b>
8	KNNR 1 d.1 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. - wywóz nadmiaru gruntu <poz.2> 292.178 <poz.7> -237.536	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  292.178 -237.536	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.642</b>
9	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.8> 54.642	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  54.642	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.642</b>
<b>2</b>		<b>Kanalizacja deszczowa roboty montażowe</b>			
10	KNNR 4 d.2 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm rury PVC-U lite klasy S <D1-D2> 13.62 <D2-D3> 43.17 <D3-OD1> 3.01 <OD1-D4> 20.93 <D4-TR1> 5.33 <TR1-TR2> 12.60 <TR2-D5> 12.53 <D5-TR3> 3.66 <TR1-WP1> 5.42	m  m m m m m m m m m	  13.620 43.170 3.010 20.930 5.330 12.600 12.530 3.660 5.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.270</b>
11	KNNR 4 d.2 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm rury PVC-U lite klasy S <TR3-D6> 8.83 <D6-WP3> 11.78 <TR2-RD1> 7.70 <D5-TR4> 7.03 <TR4-RD3> 11.24 <TR4-RD2> 2.91 <TR3-WP2> 3.44	m  m m m m m m m	  8.830 11.780 7.700 7.030 11.240 2.910 3.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.930</b>
12	KNNR 4 d.2 1321-03	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 200 mm - trójnik redukcyjny 3	szt  szt	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
13	KNNR 4 d.2 1321-02	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - trójnik redukcyjny 5	szt  szt	  5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
14	KNNR 4 d.2 1424-01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem - wpusty 3	szt.  szt.	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
15	KNNR 4 d.2 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe PVC o śr. 600 mm - zamknięcie stożkiem betonowym 4	szt  szt	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
16	KNNR 4 d.2 1612-02	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej 200 mm 0.75	odc.20 0m odc.20 0m	  0.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.750</b>
17	KNNR 4 d.2 1612-02	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej 160 mm 0.25	odc.20 0m odc.20 0m	  0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
18	KNNR 4 d.2 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm - próba na eksfiltrację 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	KNNR 4 d.2 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm - próba na infiltrację 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	  1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
20	KNNR 4 d.2 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm - próba na eksfiltrację 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	KNNR 4 d.2 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm - próba na infiltrację 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>Zewnętrzna instalacja wodociągowa roboty ziemne</b>			
22	KNNR 1 d.3 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (2.14+23.78+10.81+4.0+1.67)/1000	km km	0.042	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.042</b>
23	KNR AT-11 d.3 0104-02	Wykopy liniowe o gł. do 2,4 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu typu box koparka 0,60 m3 <W1-W2> (1.50+0.20)*0.90*2.14 <W2-W3> ((1.50+0.20)+(1.61+0.20))/2*0.90*23.78 <W3-W4> (1.60+0.20)*0.90*10.81 <W4-W5> (1.60+0.20)*0.90*4.0 <W3-HP1> ((1.61+0.20)+(1.50+0.20))*0.90*1.67	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.274 37.561 17.512 6.480 5.276	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.103</b>
24	KNNR 4 d.3 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm - podsypka <W1-W2> 0.20*0.90*2.14 <W2-W3> 0.20*0.90*23.78 <W3-W4> 0.20*0.90*10.81 <W4-W5> 0.20*0.90*4.0 <W3-HP1> 0.20*0.90*1.67	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.385 4.280 1.946 0.720 0.301	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.632</b>
25	KNNR 4 d.3 1411-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30 cm - obsypka <W1-W2> 0.30*0.90*2.14 <W2-W3> 0.30*0.90*23.78 <W3-W4> 0.30*0.90*10.81 <W4-W5> 0.30*0.90*4.0 <W3-HP1> 0.30*0.90*1.67	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.578 6.421 2.919 1.080 0.451	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.449</b>
26	KNNR 1 d.3 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. - dowóz podsypki i obsypki <poz.24> 7.632 <poz.25> 11.449	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7.632 11.449	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.081</b>
27	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.26> 19.081	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	19.081	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.081</b>
28	KNNR 1 d.3 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV <poz.23> 70.103 <poz.24> -7.632 <poz.25> -11.449	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	70.103 -7.632 -11.449	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.022</b>
29	KNNR 1 d.3 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. <poz.23> 70.103 <poz.28> -51.022	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	70.103 -51.022	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.081</b>
30	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.29> 19.081	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	19.081	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.081</b>
31	KNR-W 2-18 d.3 0903-01	Montaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów o rozpiętości elementu 4.0 m 3	kpl. kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
32	KNR-W 2-18 d.3 0903-06	Demontaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów o rozpiętości elementu 4.0 m 3	kpl. kpl.	3.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>4</b>		<b>Zewnętrzna instalacja wodociągowa roboty montażowe</b>			
33	KNNR 4 d.4 1009-03	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 90 mm <W1-W2> 2.14 <W2-W3> 23.78 <W3-W4> 10.81 <W4-W5> 4.0 <W3-HP1> 1.67	m  m m m m	 2.140 23.780 10.810 4.000 1.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.400</b>
34	KNNR 4 d.4 1014-02	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 90 mm - trójnik DN90/90 dla włączenia się w istniejący wodociąg 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35	KNNR 4 d.4 1010-03	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewn. 90 mm 8	złącz.  złącz.	  8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
36	KNNR 4 d.4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. do 110 mm 1	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
37	KNNR 4 d.4 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm  1	odc.20 0m odc.20 0m	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
38	KNNR 4 d.4 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm  1	odc.20 0m odc.20 0m	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
39	KNNR-W 2-19 d.4 0102-01	Oznakowanie trasy rurociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego  <W1-W2> 2.14 <W2-W3> 23.78 <W3-W4> 10.81 <W4-W5> 4.0 <W3-HP1> 1.67	m  m m m m m	  2.140 23.780 10.810 4.000 1.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.400</b>
<b>5</b>		<b>Zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej roboty ziemne</b>			
40	KNNR 1 d.5 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (30.15+5.38)/1000	km  km	  0.036	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.036</b>
41	KNNR AT-11 d.5 0104-02	Wykopy liniowe o gł. do 2,4 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu typu box koparka 0,60 m3 <S1-S2> ((1.50+0.20)+(1.67+0.20))/2*0.90*30.15 <S2-S3> ((1.67+0.20)+(1.70+0.20))/2*0.90*5.38	m³  m³ m³	  48.436 9.127	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.563</b>
42	KNNR 4 d.5 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm - podsypka  <S1-S2> 0.15*0.90*30.15 <S1-S2> 0.15*0.90*5.38	m³  m³ m³	  4.070 0.726	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.796</b>
43	KNNR 4 d.5 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm - obsypka  <S1-S2> 0.20*0.90*30.15 <S2-S3> 0.20*0.90*5.38	m³  m³ m³	  5.427 0.968	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.395</b>
44	KNNR 1 d.5 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład. - dowóz podsypki i obsypki <poz.42> 4.796 <poz.43> 6.395	m³  m³ m³	  4.796 6.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.191</b>
45	KNNR 1 d.5 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladow- czymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.44> 11.191	m³  m³	  11.191	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.191</b>
46	KNNR 1 d.5 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekto- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV	m³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<poz.41> 57.563 <poz.42> -4.796 <poz.43> -6.395	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	57.563 -4.796 -6.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.372</b>
47	KNNR 1 d.5 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. - wywóz nadmiaru gruntu <poz.41> 57.563 <poz.46> -46.372	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  57.563 -46.372	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.191</b>
48	KNNR 1 d.5 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladow- czymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.47> 11.191	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  11.191	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.191</b>
<b>6</b>		<b>Zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej roboty montażowe</b>			
49	KNNR 4 d.6 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 3	stud.  stud.	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
50	KNNR 4 d.6 1413-04	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb. -3*3	[0.5 m] stud. [0.5 m] stud.	  -9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>-9.000</b>
51	KNNR 4 d.6 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - rury PVC - U lite SN 8 <S1-S2> 30.15 <S2-S3> 5.38	m  m m	  30.150 5.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.530</b>
52	KNNR 4 d.6 1612-02	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej 160 mm 1	odc.20 0m odc.20 0m	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
53	KNNR 4 d.6 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm - próba na eksfiltrację 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
54	KNNR 4 d.6 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm - próba na infiltrację 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
55	KNR-W 2-19 d.6 0102-01	Oznakowanie trasy rurociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego  <S1-S2> 30.15 <S2-S3> 5.38	m  m m	  30.150 5.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.530</b>
<b>7</b>		<b>Zewnętrzna instalacja sieci ciepłej i c.w.u. roboty ziemne</b>			
56	KNNR 1 d.7 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (5.45+30.64+7.16)/1000	km  km	  0.043	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.043</b>
57	KNR AT-11 d.7 0104-02	Wykopy liniowe o gł. do 2,4 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu typu box "PODLASIE 2" koparka 0,60 m <sup>3</sup> <C1-C2> (1.0+0.15)*0.90*5.45 <C2-C3> ((1.0+0.15)+(0.99+0.15))*0.90*30.64 <C3-C4> (0.99+0.15)*0.90*7.16	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  5.641 63.149 7.346	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.136</b>
58	KNNR 4 d.7 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm  <C1-C2> 0.15*0.90*5.45 <C2-C3> 0.15*0.90*30.64 <C3-C4> 0.15*0.90*7.16	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0.736 4.136 0.967	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.839</b>
59	KNNR 4 d.7 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm  <C1-C2> 0.20*0.90*5.45 <C2-C3> 0.20*0.90*30.64 <C3-C4> 0.20*0.90*7.16	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0.981 5.515 1.289	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.785</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
60	KNNR 1 d.7 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. - dowóz podsypki i obsypki <poz.58> 5.839 <poz.59> 7.785	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  5.839 7.785	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.624</b>
61	KNNR 1 d.7 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.61> 13.624	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  13.624	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.624</b>
62	KNNR 1 d.7 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV <poz.57> 76.136 <poz.58> -5.839 <poz.59> -7.785	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  76.136 -5.839 -7.785	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.512</b>
63	KNNR 1 d.7 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. - wywóz nadmiaru ziemi <poz.57> 76.136 <poz.62> -62.512	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  76.136 -62.512	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.624</b>
64	KNNR 1 d.7 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 <poz.64> 13.624	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  13.624	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.624</b>
<b>8</b>		<b>Zewnętrzna instalacja sieci ciepłej i c.w.u. roboty montażowe</b>			
65	KNR 2-20 d.8 0215-10	Rurociągi z rur preizolowanych o średnicy 65 mm;  43.25*2	m  m	  86.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.500</b>
66	KNR 2-20 d.8 0215-08	Rurociągi z rur preizolowanych o średnicy 50 mm;  43.25	m  m	  43.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.250</b>