
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Ekspozycyjno-usługowy wraz z zapleczem socjalno-biurowym
ADRES INWESTYCJI : Rzeszów
INWESTOR : Tomasz i Beata Kisała
ADRES INWESTORA : 35-323 Rzeszów ul. Morgowa 83 A
DATA OPRACOWANIA : 5.04.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
5.04.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Instalacje sanitarne					
1		Przyłęcz wody			
1	KNR-W 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. I-II; głębokość do 3.0 m	m ³		
d.1	0310-0401	28.5	m ³	28.500	
				RAZEM	28.500
2	KNR 2-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i gł. do 3 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. I-II z rozbiórką	m ²		
d.1	0321-01	39	m ²	39.000	
				RAZEM	39.000
3	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
d.1	0320-0401	28.50	m ³	28.500	
				RAZEM	28.500
4	KNR 2-18	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania	m		
d.1	0907-01	- średnica zewnętrzna rurociągu 40 mm	m		
	analogia	8.0	m	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-15	Wodomierze skrzydełkowe o śr. nom. 25 mm	szt.		
d.1	0118-02	1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 25 mm	szt.		
d.1	0112-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 25 mm - zawór antyskażeniowy EA	szt.		
d.1	0112-05	analogia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-19	Rury ochronne (osłonowe) z PE, o śr. nominalnej 63 mm	m		
d.1	0306-12	analogia	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
d.1	0127-01	Obmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	prób.		1.000
		1	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
10	KNR-W 2-15	Plukanie instalacji wodociągowej	m		
d.1	0128-01	analogia	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNR 2-18	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr. nom. do 150 mm	odc.20		
d.1	0803-01	analogia	0m		
		8	odc.20	8.000	
			0m		
				RAZEM	8.000
2		Zabezpieczenie istniejącego wodociągu			
12	KNR-W 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. I-II; głębokość do 3.0 m	m ³		
d.2	0310-0401	19.50	m ³	19.500	
				RAZEM	19.500
13	KNR 2-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i gł. do 3 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. I-II z rozbiórką	m ²		
d.2	0321-01	19.5	m ²	19.500	
				RAZEM	19.500
14	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
d.2	0320-0401	19.5	m ³	19.500	
				RAZEM	19.500
15	KNR-W 2-19	Rury ochronne (osłonowe) z PE,PCV,PP o śr. nominalnej 250 mm	m		
d.2	0306-12	analogia	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Przyłącz kanalizacji sanitarnej			
16	KNR-W 2-01 d.3 0310-0401	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciąganiem ręcznym kat. I-II; głębokość do 3.0 m 40	m ³ m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
17	KNR 2-01 d.3 0321-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i gł. do 3 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. I-II z rozbiórką 60	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
18	KNR 2-01 d.3 0320-0401	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m 40	m ³ m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
19	KNR-W 2-18 d.3 0807-04 analogia	Przyłącze kanalizacyjne z rur PVC łączonych na wcisk i uszczelkę gumową - rurociąg o śr. 160 mm 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
20	KNR 2-18 d.3 0913-01 analogia	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych śr. 425 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 1	stud. stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 2-19 d.3 0306-12 analogia	Rury ochronne (osłonowe) z PE,PCV,PP o śr. nominalnej 250 mm 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
4		Przyłącz kanalizacji deszczowej			
22	KNR 2-01 d.4 0201-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 170	m ³ m ³	170.000	
				RAZEM	170.000
23	KNR 2-01 d.4 0321-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i gł. do 3 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. I-II z rozbiórką 370	m ² m ²	370.000	
				RAZEM	370.000
24	KNR-W 2-18 d.4 0807-04 analogia	Przyłącze kanalizacyjne z rur PVC łączonych na wcisk i uszczelkę gumową - rurociąg o śr. 160 mm 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
25	KNR-W 2-18 d.4 0807-04 analogia	Przyłącze kanalizacyjne z rur PVC łączonych na wcisk i uszczelkę gumową - rurociąg o śr. 200 mm 70	m m	70.000	
				RAZEM	70.000
26	KNR 2-18 d.4 0913-01 analogia	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych śr. 425 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 6	stud. stud.	6.000	
				RAZEM	6.000
27	KNR 2-18 d.4 0913-01 analogia	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 1	stud. stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Instalacja wewnętrzna wodna			
28	KNR-W 2-15 d.5 0111-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych - Rura Uponor MLC biała w zwoju 16x2.0 24	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
29	KNR-W 2-15 d.5 0111-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych - Rura Uponor MLC biała w zwoju 20x2,25 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
30	KNR-W 2-15 d.5 0111-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych - Rura Uponor MLC biała w zwoju 25x2,5 13	m m	13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Kolano zapras.Uponor MLC	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Trójnik.Uponor MLC 16-16-16	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
33	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Trójnik.Uponor MLC 20-20-16	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Trójnik.Uponor MLC 20-16-16	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Trójnik.Uponor MLC 25-16-25, 25-20-25,25-25-16	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Złączka zapras. z gwintem zewnętrznym 25-3/4"	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
37	KNR-W 2-15 d.5 0132-01 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - Złączka zapras. z gwintem zewnętrznym 25-1"	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR-W 2-15 d.5 0116-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 15 mm - podejścia do zaworu płuczki miski ustępowej i baterii prysznicowej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
39	KNR-W 2-15 d.5 0116-07 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 15 mm - podejścia do umywalk i zlewów	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
40	KNR-W 2-15 d.5 0303-04 analogia	Tuleje ochronne o śr.nom. 32 mm do przejść rur przez stropy i ściany	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
41	KNR-W 2-15 d.5 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
42	KNR-W 2-15 d.5 0132-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm - zawory odcinające do umywalk i płuczek ustępowych	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
43	KNR 2-15 d.5 0121-01 analogia	Podgrzewacz wody	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
44	KNR 0-34 d.5 0101-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
45	KNR 0-34 d.5 0101-10	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 20 mm (N)	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
46	KNR-W 2-15 d.5 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		Obmiar dodatkowy - ilość prób szczelności			
		1	prób.		1.000
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
47	KNR-W 2-15 d.5 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
6		Instalacja kanalizacji sanitarnej			
48	KNR-W 2-15 d.6 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
49	KNR-W 2-15 d.6 0203-03 analogia	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
50	KNR-W 2-15 d.6 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
51	KNR-W 2-15 d.6 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR-W 2-19 d.6 0306-12 analogia	Rury ochronne (osłonowe) z PCV o śr. nominalnej 250 mm	m		
		6,2	m	6.200	
				RAZEM	6.200
53	KNR-W 2-15 d.6 0222-03	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
54	KNR-W 2-15 d.6 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
55	KNR-W 2-15 d.6 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		7	podej.	7.000	
				RAZEM	7.000
56	KNR-W 2-15 d.6 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		3	podej.	3.000	
				RAZEM	3.000
57	KNR-W 2-15 d.6 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
58	KNR-W 2-15 d.6 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolanem	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
59	KNR-W 2-15 d.6 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNR-W 2-15 d.6 0218-02 analogia	Montaż syfonów	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
61	KNR 0-34 d.6 0101-13	Izolacja rurociągów śr. 76-114 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 20 mm (N)	m		
		33	m	33.000	
				RAZEM	33.000
7		Instalacja kanalizacji deszczowej			
62	KNR-W 2-15 d.7 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
63	KNR-W 2-15 d.7 0207-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych - rynny deszczowe 150x260	m m	260.000	
				RAZEM	260.000
64	KNR-W 2-15 d.7 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
65	KNR-W 2-19 d.7 0306-12 analogia	Rury ochronne (osłonowe) z PCV o śr. nominalnej 250 mm	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
8		Instalacja c.o. i wody lodowej			
66	KNR-W 2-15 d.8 0501-01 wycena indywidualna	Kaskada 2 kotłów kondensacyjnych każdy po 30 kW	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
67	d.8 wycena indywidualna	Agregat wody lodowej Inwektorowy 30 kW	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9		Instalacja c.o. ogrzewanie podłogowe klimakonwektory			
68	KNR-W 2-15 d.9 0404-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych - Rura Uponor eval PE Xa 16x2,0	m m	1100.000	
				RAZEM	1100.000
69	KNR 0-31 d.9 0312-06 analogia	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego - Uponor 4 wyj.	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
70	KNR 0-31 d.9 0312-06 analogia	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego - Uponor 6 wyj.	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR-W 2-15 d.9 0410-02	Szafki z rozdzielaczowa podtynkowa - Uponor - 2-7 obw.	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR 4 d.9 0406-03	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)	próba próba	1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNR 0-34 d.9 0402-01 analogia	Izolacja matami (płytami) Thermasheet gr. 30 mm - Rolowana płyta izolacyjna Uponor z folią	m ² m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
74	KNR-W 2-15 d.9 0431-01 analogia	Konwektory -ścienny MKG500, MKG400, MKG300	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
75	KNR-W 2-15 d.9 0431-01	Konwektory - kasetonowy MKD 300	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
76	KNR-W 2-15 d.9 0403-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 18 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach- stal ocynkowana zewnętrznie 18x1,2	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
77	KNR-W 2-15 d.9 0403-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 22 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach - stal ocynkowana zewnętrznie 22x1,5	m m	26.000	
				RAZEM	26.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
78	KNR-W 2-15 d.9 0403-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 28 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach - stal ocynkowana zewnętrznie 28x1,5	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
79	KNR-W 2-15 d.9 0403-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 35 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach - ocynkowana zewnętrznie 35 x1,5	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
80	KNR-W 2-15 d.9 0411-01 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 10-15 mm - zawór równoważący	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
81	KNR 0-34 d.9 0101-10	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 20 mm (N)	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
82	KNR 0-34 d.9 0101-19	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 30 mm (S)	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
10		Instalacja c.o. - ogrzewania hali (promienniki wodne)			
83	KNR-W 2-15 d.10 0404-04 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 40 mm - Rura Uponor MLC biała w odcinku prostym 40 x 4,0	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
84	KNR-W 2-15 d.10 0404-05	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 50 mm - Rura Uponor MLC biała w odcinku prostym 50x4,5	m		
		103	m	103.000	
				RAZEM	103.000
85	KNR-W 2-15 d.10 0404-03 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 32 mm - Rura Uponor MLC biała w zwoju 32x3,0	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
86	KNR-W 2-15 d.10 0111-02 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych - Rura Uponor MLC biała w zwoju 25x2,5	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
87	KNR 0-34 d.10 0101-19	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 30 mm (S)	m		
		44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
88	KNR 0-34 d.10 0110-23	Izolacja dwuwarstwowa rurociągów śr. 54-70 mm otulinami Thermaflex FRZ lub otulinami Thermaflex FRZ i matami (płytami) Thermasheet FR - gr. izolacji 50 mm	m		
		103	m	103.000	
				RAZEM	103.000
89	KNR-W 2-15 d.10 0431-01 wycena indywidualna	Promienniki wodne 2x42m , 2x14 Infra Aqua Eco	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
90	KNR-W 2-15 d.10 0411-02 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm - zawór równoważny DN20	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
91	KNR-W 2-15 d.10 0411-03 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 25 mm - zawór równoważący DN25	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000