
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont elewacji budynku wielorodzinnego
ADRES INWESTYCJI: Warszawa, ul. Żaglowa 1,2,3,4
NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa Marina Mokotów
ADRES INWESTORA: ul. Warowna 1, 02-654 Warszawa

DATA OPRACOWANIA: 27.02.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
27.02.2023

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Żaglowa 1			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR AT-30 0104-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m, wysokość do 15 m	m2		
		16 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
2 d.1.1	KNR AT-30 0403-04	Elementy dodatkowe i zabezpieczenia ochronne rusztowań o szerokości 0,73 m - siatka	m2		
		poz.1	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
3 d.1.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17)			
4 d.1.1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie zieleni podczas prac budowlanych	m2		
		(22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	83,020	
				RAZEM	83,020
5 d.1.1	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
		(3,7 * 1,6) + (3,7 * 1,6) + (1,76 * 1,61 * 5) + (1,76 * 1,61 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 4) + (0,86 * 1,61 * 13) + (0,86 * 1,61 * 10) + (0,86 * 2,26 * 3) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,64 * 1,81 * 2) + (1,76 * 1,81 * 10) + (1,76 * 1,81 * 13) + (1,76 * 1,81 * 2) + (1,31 * 2,26 * 3) + (2,64 * 2,41 * 1) + (2,64 * 2,41) + (0,86 * 1,81 * 2) + (0,86 * 1,81 * 2) + (3,93 * 2,41) + (3,93 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (2,64 * 2,01) + (2,64 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (2,75 * 2,26) + (2,75 * 2,26) + (1,76 * 2,26 * 3) + (1,76 * 2,26)	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
6 d.1.1	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
		poz.5	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
1.2		Roboty remontowe			
7 d.1.2	analiza indywidualna	Zerwanie istniejącej warstwy tynku wraz z warstwą zbrojącą (tynk+klej+siatka) wraz z utylizacją - przyjęto 20% pow.	m2		
		(poz.1 - poz.18) * 0,2	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
8 d.1.2	KNR BC-02 0606-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie starego podłoża - przyjęto 20% pow.	m2		
		poz.7	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
9 d.1.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ściany	m2		
		13,16 * (22,56 + 18,95 + 22,56) - poz.8	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
10 d.1.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany	m2		
		poz.9	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
11 d.1.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ościeża	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
12 d.1.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany - ościeża	m2		
		poz.11	m2	80,000	
				RAZEM	80,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.2	KNR 9-24 0101-09	Gruntowanie powierzchni ścian i ościeży - tynk	m2		
		poz.10 + poz.12	m2	705,815	
				RAZEM	705,815
14 d.1.2	KNR 9-24 0210-01 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku	m2		
		poz.10	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
15 d.1.2	KNR 9-24 0210-04	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku na ościeżach	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
16 d.1.2	KNR 9-27 0303-01	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ścianach	m2		
		poz.10	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
17 d.1.2	KNR 9-27 0303-04	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ościeżach o szerokości do 15 cm	m2		
		poz.12	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
1.3		Czyszczenie i impregnacja piaskowca			
18 d.1.3	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		2,91 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
19 d.1.3	TZKNBK VIII 05-148	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi	m2		
		poz.18	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
20 d.1.3	KNR 4-01 0628-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza	m2		
		poz.18	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
21 d.1.3	TZKNBK VII - 249 analogia	Zaimpregnowanie hydrofobowe kamienia przez powlekanie preparatem	m2		
		poz.18	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
2		Żaglowa 2			
2.1		Roboty przygotowawcze			
22 d.2.1	KNR AT-30 0104-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m, wysokość do 15 m	m2		
		16 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
23 d.2.1	KNR AT-30 0403-04	Elementy dodatkowe i zabezpieczenia ochronne rusztowań o szerokości 0,73 m - siatka	m2		
		poz.22	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
24 d.2.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 26, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38)			
25 d.2.1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie zieleni podczas prac budowlanych	m2		
		(22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	83,020	
				RAZEM	83,020
26 d.2.1	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(3,7 * 1,6) + (3,7 * 1,6) + (1,76 * 1,61 * 5) + (1,76 * 1,61 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 4) + (0,86 * 1,61 * 13) + (0,86 * 1,61 * 10) + (0,86 * 2,26 * 3) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,64 * 1,81 * 2) + (1,76 * 1,81 * 10) + (1,76 * 1,81 * 13) + (1,76 * 1,81 * 2) + (1,31 * 2,26 * 3) + (2,64 * 2,41 * 1) + (2,64 * 2,41) + (0,86 * 1,81 * 2) + (0,86 * 1,81 * 2) + (3,93 * 2,41) + (3,93 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (2,64 * 2,01) + (2,64 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (2,75 * 2,26) + (2,75 * 2,26) + (1,76 * 2,26 * 3) + (1,76 * 2,26)$	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
27 d.2.1	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
		poz.26	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
2.2		Roboty remontowe			
28 d.2.2	analiza indywidualna	Zerwanie istniejącej warstwy tynku wraz z warstwą zbrojącą (tynk+klej+siatka) wraz z utylizacją - przyjęto 20% pow.	m2		
		(poz.22 - poz.39) * 0,2	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
29 d.2.2	KNR BC-02 0606-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie starego podłoża - przyjęto 20% pow.	m2		
		poz.28	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
30 d.2.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ściany	m2		
		$13,16 * (22,56 + 18,95 + 22,56) - \text{poz.29}$	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
31 d.2.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany	m2		
		poz.30	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
32 d.2.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ościeża	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
33 d.2.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany - ościeża	m2		
		poz.32	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
34 d.2.2	KNR 9-24 0101-09	Gruntowanie powierzchni ścian i ościeży - tynk	m2		
		poz.31 + poz.33	m2	705,815	
				RAZEM	705,815
35 d.2.2	KNR 9-24 0210-01 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku	m2		
		poz.31	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
36 d.2.2	KNR 9-24 0210-04	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku na ościeżach	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
37 d.2.2	KNR 9-27 0303-01	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ścianach	m2		
		poz.31	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
38 d.2.2	KNR 9-27 0303-04	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ościeżach o szerokości do 15 cm	m2		
		poz.33	m2	80,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	80,000
2.3		Czyszczenie i impregnacja piaskowca			
39 d.2.3	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		2,91 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
40 d.2.3	TZKNBK VIII 05-148	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi	m2		
		poz.39	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
41 d.2.3	KNR 4-01 0628-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza	m2		
		poz.39	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
42 d.2.3	TZKNBK VII - 249 analogia	Zaimpregnowanie hydrofobowe kamienia przez powlekanie preparatem	m2		
		poz.39	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
3		Żaglowa 3			
3.1		Roboty przygotowawcze			
43 d.3.1	KNR AT-30 0104-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m, wysokość do 15 m	m2		
		16 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
44 d.3.1	KNR AT-30 0403-04	Elementy dodatkowe i zabezpieczenia ochronne rusztowań o szerokości 0,73 m - siatka	m2		
		poz.43	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
45 d.3.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 47, 48, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 59)			
46 d.3.1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie zieleni podczas prac budowlanych	m2		
		(22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	83,020	
				RAZEM	83,020
47 d.3.1	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
		(3,7 * 1,6) + (3,7 * 1,6) + (1,76 * 1,61 * 5) + (1,76 * 1,61 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 4) + (0,86 * 1,61 * 13) + (0,86 * 1,61 * 10) + (0,86 * 2,26 * 3) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,64 * 1,81 * 2) + (1,76 * 1,81 * 10) + (1,76 * 1,81 * 13) + (1,76 * 1,81 * 2) + (1,31 * 2,26 * 3) + (2,64 * 2,41 * 1) + (2,64 * 2,41) + (0,86 * 1,81 * 2) + (0,86 * 1,81 * 2) + (3,93 * 2,41) + (3,93 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (2,64 * 2,01) + (2,64 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (2,75 * 2,26) + (2,75 * 2,26) + (1,76 * 2,26 * 3) + (1,76 * 2,26)	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
48 d.3.1	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
		poz.47	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
3.2		Roboty remontowe			
49 d.3.2	analiza indywidualna	Zerwanie istniejącej warstwy tynku wraz z warstwą zbrojącą (tynk+klej+siatka) wraz z utylizacją - przyjęto 20% pow.	m2		
		(poz.43 - poz.60) * 0,2	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
50 d.3.2	KNR BC-02 0606-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie starego podłoża - przyjęto 20% pow.	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.49	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
51 d.3.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ściany	m2		
		13,16 * (22,56 + 18,95 + 22,56) - poz.50	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
52 d.3.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany	m2		
		poz.51	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
53 d.3.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ościeża	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
54 d.3.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany - ościeża	m2		
		poz.53	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
55 d.3.2	KNR 9-24 0101-09	Gruntowanie powierzchni ścian i ościeży - tynk	m2		
		poz.52 + poz.54	m2	705,815	
				RAZEM	705,815
56 d.3.2	KNR 9-24 0210-01 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku	m2		
		poz.52	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
57 d.3.2	KNR 9-24 0210-04	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku na ościeżach	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
58 d.3.2	KNR 9-27 0303-01	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ścianach	m2		
		poz.52	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
59 d.3.2	KNR 9-27 0303-04	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ościeżach o szerokości do 15 cm	m2		
		poz.54	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
3.3		Czyszczenie i impregnacja piaskowca			
60 d.3.3	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		2,91 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
61 d.3.3	TZKNBK VIII 05-148	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi	m2		
		poz.60	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
62 d.3.3	KNR 4-01 0628-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza	m2		
		poz.60	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
63 d.3.3	TZKNBK VII - 249 analogia	Zaimpregnowanie hydrofobowe kamienia przez powlekanie preparatem	m2		
		poz.60	m2	241,588	
				RAZEM	241,588

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Żaglowa 4			
4.1		Roboty przygotowawcze			
64 d.4.1	KNR AT-30 0104-02	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m, wysokość do 15 m	m2		
		16 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
65 d.4.1	KNR AT-30 0403-04	Elementy dodatkowe i zabezpieczenia ochronne rusztowań o szerokości 0,73 m - siatka	m2		
		poz.64	m2	1 328,320	
				RAZEM	1 328,320
66 d.4.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 68, 69, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 80)			
67 d.4.1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie zieleni podczas prac budowlanych	m2		
		(22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	83,020	
				RAZEM	83,020
68 d.4.1	KNR 9-24 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
		(3,7 * 1,6) + (3,7 * 1,6) + (1,76 * 1,61 * 5) + (1,76 * 1,61 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 2) + (2,64 * 2,26 * 4) + (0,86 * 1,61 * 13) + (0,86 * 1,61 * 10) + (0,86 * 2,26 * 3) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,95 * 2,26 * 2) + (2,64 * 1,81 * 2) + (1,76 * 1,81 * 10) + (1,76 * 1,81 * 13) + (1,76 * 1,81 * 2) + (1,31 * 2,26 * 3) + (2,64 * 2,41 * 1) + (2,64 * 2,41) + (0,86 * 1,81 * 2) + (0,86 * 1,81 * 2) + (3,93 * 2,41) + (3,93 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (0,86 * 2,41) + (2,64 * 2,01) + (2,64 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (1,76 * 2,01) + (2,75 * 2,26) + (2,75 * 2,26) + (1,76 * 2,26 * 3) + (1,76 * 2,26)	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
69 d.4.1	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
		poz.68	m2	329,897	
				RAZEM	329,897
4.2		Roboty remontowe			
70 d.4.2	analiza indywidualna	Zerwanie istniejącej warstwy tynku wraz z warstwą zbrojącą (tynk+klej+siatka) wraz z utylizacją - przyjęto 20% pow.	m2		
		(poz.64 - poz.81) * 0,2	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
71 d.4.2	KNR BC-02 0606-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie starego podłoża - przyjęto 20% pow.	m2		
		poz.70	m2	217,346	
				RAZEM	217,346
72 d.4.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ściany	m2		
		13,16 * (22,56 + 18,95 + 22,56) - poz.71	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
73 d.4.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany	m2		
		poz.72	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
74 d.4.2	KNR 9-24 0101-04	Ręczne oczyszczenie podłoża o powierzchni porowatej - ościeża	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
75 d.4.2	KNR 9-24 0101-05	Zmycie mechaniczne podłoża - ściany - ościeża	m2		
		poz.74	m2	80,000	
				RAZEM	80,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76 d.4.2	KNR 9-24 0101-09	Gruntowanie powierzchni ścian i ościeży - tynk	m2		
		poz.73 + poz.75	m2	705,815	
				RAZEM	705,815
77 d.4.2	KNR 9-24 0210-01 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku	m2		
		poz.73	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
78 d.4.2	KNR 9-24 0210-04	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na podłożu z tynku na ościeżach	m2		
		80	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
79 d.4.2	KNR 9-27 0303-01	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ścianach	m2		
		poz.73	m2	625,815	
				RAZEM	625,815
80 d.4.2	KNR 9-27 0303-04	Wykonanie tynku cienkowarstwowego silikonowego na ościeżach o szerokości do 15 cm	m2		
		poz.75	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
4.3		Czyszczenie i impregnacja piaskowca			
81 d.4.3	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		2,91 * (22,56 + 18,95 + 22,56 + 18,95)	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
82 d.4.3	TZKNBK VIII 05-148	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi	m2		
		poz.81	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
83 d.4.3	KNR 4-01 0628-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza	m2		
		poz.81	m2	241,588	
				RAZEM	241,588
84 d.4.3	TZKNBK VII - 249 analogia	Zaimpregnowanie hydrofobowe kamienia przez powlekanie preparatem	m2		
		poz.81	m2	241,588	
				RAZEM	241,588