



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΟΡΙΩΝ

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
51	538025,080	3913196,077	52	538024,523	3913204,629	53	538022,574	3913207,379	54	538020,878	3913210,129
55	538021,060	3913213,428	56	538019,011	3913228,194	57	538018,194	3913240,287	58	538017,274	3913249,831
60	538016,857	3913251,608	61	538012,027	3913259,822	62	538012,027	3913259,822	63	538011,274	3913264,846
65	538015,300	3913442,666	66	538022,605	3913457,337	67	538022,605	3913457,337	68	538021,852	3913462,361
68	537934,223	3913489,354	69	537934,223	3913489,354	70	537934,223	3913489,354	71	537934,223	3913489,354

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΟΡΙΩΝ

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
6387	538122,208	3913430,007	6388	538129,376	3913416,659	6389	538138,961	3913407,584	6390	538146,623	3913396,194
6391	538152,473	3913339,602	6394	538162,732	3913321,854	6395	538164,021	3913315,639	6396	538166,445	3913306,762
6399	538166,445	3913306,762	6399	538166,445	3913306,762	6400	538166,445	3913306,762	6401	538166,445	3913306,762

Τρύπα Βασίλειος Χαρίδωας Δ.Α.Ρ.

ΚΕΥΑΓΓΙΛΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΧΑΡΙΚΛΙΑ ΚΑΡΑΧΑΛΚΗ ΑΡ. ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Προσημασμένη Γ.Ε.Α.Κ. 6.2.2016

ΙΔ:Α ΣΤΗΜΕΙΑ:32 ΕΜΒΛΑΔΟ:4017,55 μ²

7002	750	751	752	753	759	758	757	756	755	754	3359
3344	3343	7007	7008	7009	7010	7011	7012	7013	7053	7014	

ΙΔ:Β ΣΤΗΜΕΙΑ:56 ΕΜΒΛΑΔΟ:16070,25 μ²

7002	750	751	752	753	759	758	757	756	755	754	3359
3344	3343	7007	7008	7009	7010	7011	7012	7013	7053	7014	

ΙΔ:Β ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
7002 - 750	: 16,59	750 - 751	: 12,57	751 - 752	: 9,98
752 - 753	: 12,24	753 - 759	: 9,27	759 - 758	: 2,64
758 - 757	: 5,67	757 - 756	: 2,17	756 - 755	: 6,67
755 - 754	: 6,12	754 - 3359	: 3,83	3359 - 3356	: 2,17
3356 - 3355	: 2,35	3355 - 3354	: 1,74	3354 - 3353	: 3,02
3353 - 3352	: 4,41	3352 - 3351	: 4,37	3351 - 3350	: 2,66
3350 - 3349	: 2,55	3349 - 3348	: 2,44	3348 - 3347	: 4,36
3347 - 3346	: 2,77	3346 - 3345	: 2,06	3345 - 3344	: 4,75
7008 - 7009	: 4,93	7009 - 7010	: 2,23	7010 - 7011	: 19,08
7011 - 7001	: 7,81	7001 - 7002	: 71,40		

ΙΔ:Β ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
7002 - 750	: 16,59	750 - 751	: 12,57
751 - 752	: 9,98	752 - 753	: 12,24
753 - 759	: 9,27	759 - 758	: 2,64
758 - 757	: 5,67	757 - 756	: 2,17
756 - 755	: 6,67	755 - 754	: 6,12
754 - 3359	: 3,83	3359 - 3356	: 2,17
3356 - 3355	: 2,35	3355 - 3354	: 1,74
3354 - 3353	: 3,02	3353 - 3352	: 4,41
3352 - 3351	: 4,37	3351 - 3350	: 2,66
3350 - 3349	: 2,55	3349 - 3348	: 2,44
3348 - 3347	: 4,36	3347 - 3346	: 2,77
3346 - 3345	: 2,06	3345 - 3344	: 4,75
7008 - 7009	: 4,93	7009 - 7010	: 2,23
7010 - 7011	: 19,08	7011 - 7001	: 7,81

ΙΔ:Β ΣΤΗΜΕΙΑ:11 ΕΜΒΛΑΔΟ:4017,55 μ²

7004	745	746	747	748	749	7002	7001	7012	7013	7003
7004	745	746	747	748	749	7002	7001	7012	7013	7003

ΙΔ:Β ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
7004 - 745	: 16,50	745 - 746	: 10,24	746 - 747	: 8,52
747 - 748	: 11,39	748 - 749	: 6,32	749 - 7002	: 0,66
7002 - 7001	: 71,40	7001 - 7012	: 9,86	7012 - 7013	: 19,59
7013 - 7003	: 29,30	7003 - 7004	: 97,80		

ΙΔ:Γ ΣΤΗΜΕΙΑ:8 ΕΜΒΛΑΔΟ:4017,55 μ²

7006	741	742	743	7004	7003	7014	7005
7006	741	742	743	7004	7003	7014	7005

ΙΔ:Γ ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
7006 - 741	: 8,25	741 - 742	: 12,76	742 - 743	: 12,83
743 - 7004	: 19,84	7004 - 7003	: 92,48	7003 - 7014	: 24,20

ΙΔ:Δ ΣΤΗΜΕΙΑ:12 ΕΜΒΛΑΔΟ:4017,55 μ²

5546	3411	3410	3409	739	7006	7005	7015	7016	364	366	365
5546	3411	3410	3409	739	7006	7005	7015	7016	364	366	365

ΙΔ:Δ ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
5546 - 3411	: 1,67	3411 - 3410	: 13,44	3410 - 3409	: 9,86
3409 - 739	: 5,59	739 - 7006	: 67,82	7006 - 7005	: 92,48
7005 - 7015	: 29,20	7015 - 7016	: 20,02	7016 - 7015	: 17,47
364 - 366	: 7,26	366 - 365	: 15,15	365 - 364	: 2,60

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**  
(Υπόμνημα σύμφωνα με το άρθρο 651/77)

Το ακίνητο Α που περιγράφεται με τα στοιχεία 7002-750-751-752-753-759-758-757-756-755-754-3359-3356-3355-3354-3343-7007-7008-7009-7010-7011-7001 αποτελεί ιδιοκτησία του: **ΠΑΥΛΑΚΗ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ**

Το ακίνητο Β που περιγράφεται με τα στοιχεία 7004-745-746-747-748-749-7002-7001-7012-7013-7003-7004 αποτελεί ιδιοκτησία της: **ΑΙΚΙΡΑ ΠΗΡΗΝΗ ΠΑΥΛΑΚΗ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ**

Το ακίνητο Γ που περιγράφεται με τα στοιχεία 741-742-743-7004-7003-7014-7005-7006-741 αποτελεί ιδιοκτησία του: **ΠΑΥΛΑΚΗ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ**

Το ακίνητο Δ που περιγράφεται με τα στοιχεία 5546-3411-3410-3409-739-4006-7005-7015-7016-364-366-365-5546 αποτελεί ιδιοκτησία του: **ΠΑΥΛΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΤΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ**

Τα παραπάνω περιγραφόμενα ακίνητα ερισκονται στη θέση "ΖΟΥΡΓΙΑ", της Δημοτικής κοινότητας Ατσαποπούλου, της Δημοτικής Ενότητας Νικ. Φοκα, του δήμου Ρεθιμίου, της Περιφερειακής Ενότητας Ρεθιμίου εκτός των ορίων των οικισμών του Δήμου, εντός Ζ.Ο.Ε. σε περιοχή με στοιχεία 10Α και σε απόσταση μεγαλύτερη των 200 μ. από περιοχή Natura 2000.

**ΕΜΒΛΑΔΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ**

Οι εμβαδομετρήσεις έγιναν αναλυτικά από τον συνημμένο πίνακα συντεταγμένων και από τη σχέση:

$$E = (1/2) \times \sum_{i=1}^n x_i \times (y_{i-1} - y_{i+1})$$

ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΑΚΙΝΗΤΟΥ Α : ..... 4.017,55 τ.μ.  
ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΑΚΙΝΗΤΟΥ Β : ..... 4.017,55 τ.μ.  
ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΑΚΙΝΗΤΟΥ Γ : ..... 4.017,55 τ.μ.  
ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΑΚΙΝΗΤΟΥ Δ : ..... 4.017,55 τ.μ.

**ΟΡΟΙΔΟΜΗΣΗ**  
Π.Δ. 24-5-85 Φ.Ε.Κ. 270/Δ31-5-85  
(Όπου αλλιώς έχει προσημασθεί και ισχύει σύμφωνα)

Αρτότητα εμβαδού : 4.000,00 τ.μ.  
Αρτότητα προσώπου : 25,00 μ.  
Π.Δ. 25-6-87 Φ.Ε.Κ. 720/Δ31-7-87  
Π.Δ. 8-89 Φ.Ε.Κ. 394/Δ16-6-89

Για το σύνολο της έκτασης των ακινήτων Α, Β, Γ και Δ έχει εκδοθεί η 4/1987 απόφαση της Δευτεροβάθμιας Επιτροπής Επιλύσεως Δασικών Αμφισβητήσεων του Ερευνητικού Κέντρου Κρήτης.

Τα παραπάνω περιγραφόμενα ακίνητα είναι κατά κανόνα μη άρτια και μη οικοδομήσιμα, δύναται όμως να θεωρηθούν κατά παρέκκλιση άρτια και οικοδομήσιμα ως προηγουμένως της 31-12-2003 μετά από σχετική βεβαίωση της αρμόδιας πολεοδομικής Ρεθιμίου και εφόσον δεν υπάρχουν στους παριστατούς της σχετικής Δασικής και αρχαιολογικής νομοθεσίας.

Τα όρια των ιδιοκτησιών υποδείχθηκαν από τον κ. Παυλάκη Γεώργιο με αποπεραστική δική του ευθύνη.

Τα παραπάνω περιγραφόμενα ακίνητα δεν υπάγονται στις διατάξεις του ν. 1337/83, δεν έχουν υπογράψει εισφοράς σε γη και χρέια και είναι σε απόσταση μεγαλύτερη των 118 μέτρων από την ακτογραμμή.

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 651/77.

Οι συντεταγμένες αναφέρονται στο κρατικό σύστημα αναφοράς και στο προβολικό σύστημα Ε.Γ.Σ.Α. 87.

Η εξέλιξη έγινε με τη χρήση γεωδαιτικής δέκτης G.P.S. L1-L2 και χρήση του δικτύου HEPOS με την τεχνική V.R.S.-R.T.K., ενώ η απόδοση έγινε με τη χρήση γεωδαιτικού σταθμού E.D.M. υψηλής ακρίβειας.

