

ΘΕΡΜΗ

ΣΥΝΗΜΜΑΤΟ: 3472/27-10-2020

Υπογραφή της Δνσης Δοσων Κοσθιου

ΑΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ 27-10-2020

Ο Αυτοπληρωτής Διευτ. Δοσών



Έργο: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

Θέση: "ΞΕΡΟΚΑΜΠΟΣ" ΚΟΥΤΣΟΥΝΑΡΙΟΥ - Τ.Κ. ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ - Δ.Ε. ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ - ΔΗΜΟΥ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ - Π.Ε. ΛΑΣΙΘΙΟΥ

Ιδιοκτήτες: ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΡΑΚΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ & ΚΑΖΑΝΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ & ΚΑΖΑΝΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

\* Τοπογραφικό Διάγραμμα

Σ. ΒΙΔΑΛΗΣ - Ε.ΓΩΝΙΩΤΑΚΗΣ Ο.Ε.

ΜΕΛΕΤΕΣ - ΕΠΙΒΛΕΨΕΙΣ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ

ΒΙΔΑΛΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ  
ΤΕΧΝ/ΓΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧ/ ΤΕΙ.ΗΡ.

ΓΩΝΙΩΤΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

Κατ. Φαφούτη 1 & Κων. Παλαιολόγου 20  
ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ - ΚΡΗΤΗ  
Τηλ.: 28410-82429 & 86070  
Φαξ: 28410-82445  
Κινητά: 6944506193 (Σ) - 6977428374 (Μ)  
Email: goniot@otenet.gr

Κλίμακα: 1 / 500

Ημερομηνία: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

Κωδικός σχεδίου: Γ.

Σφραγίδα - υπογραφή:

T-1

ΒΙΔΑΛΗΣ - Ε. ΓΩΝΙΩΤΑΚΗΣ Ο.Ε.  
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ  
"Β & Γ ΤΕΧΝΙΚΗ Ο.Ε."  
Κ. ΦΑΦΟΥΤΗ 1 & Κ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 20  
ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ 72100 - Α.Ν. Τ.Ε.Ε. 12  
ΑΦΜ 998072376 ΔΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ  
ΤΗΛ 28410 82429 - 82028 ΦΑΞ 22410 82445

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Σ. ΓΩΝΙΩΤΑΚΗΣ  
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ  
Κ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 20  
ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ 72100  
ΑΦΜ 045941818 ΔΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ  
ΤΗΛ 28410 82029 - ΚΙΝ 6977428374

Πίνακας Συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87  
των κορυφών του Γηπέδου με στοιχεία (60-61-62...69-70-60)  
Εμβαδόν Γηπέδου - E = 6.113,27 τ.μ. - Περίμετρος = 358.86 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
60	667122.180	3876052.762	----
61	667143.453	3876049.646	60 - 61: 21.50
62	667129.378	3876027.785	61 - 62: 26.00
63	667131.557	3876020.399	62 - 63: 7.70
64	667182.085	3876009.937	63 - 64: 51.60
65	667226.773	3876018.499	64 - 65: 45.50
66	667231.496	3876046.605	65 - 66: 28.50
67	667199.856	3876051.389	66 - 67: 32.00
68	667194.802	3876057.847	67 - 68: 8.20
69	667201.341	3876087.999	68 - 69: 30.85
70	667141.799	3876095.472	69 - 70: 60.01
60	667122.180	3876052.762	70 - 60: 47.00

Πίνακας Συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87  
των κορυφών του "Τμηματος 2" με στοιχεία (4-3-2-1-50-5-4)  
Εμβαδόν "Τμηματος 2" - E = 337.62 τ.μ. - Περίμετρος = 233.44 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
19	667231.845	3876047.955	----
55	667224.226	3876047.704	19 - 55: 7.62
54	667231.496	3876046.605	55 - 54: 7.35
53	667226.773	3876018.499	54 - 53: 28.50
52	667182.085	3876009.937	53 - 52: 45.50
51	667154.261	3876015.698	52 - 51: 28.41
31	667154.051	3876014.403	51 - 31: 1.31
30	667153.578	3876011.545	31 - 30: 2.90
29	667160.241	3876010.664	30 - 29: 6.72
28	667168.115	3876010.670	29 - 28: 7.87
27	667173.294	3876009.260	28 - 27: 5.37
26	667178.100	3876008.064	27 - 26: 4.95
25	667186.371	3876007.749	26 - 25: 8.28
24	667192.530	3876008.379	25 - 24: 6.19
23	667201.464	3876009.849	24 - 23: 9.05
22	667221.632	3876011.197	23 - 22: 20.21
21	667228.331	3876011.645	22 - 21: 6.71
20	667228.944	3876016.783	21 - 20: 5.18
19	667231.845	3876047.955	20 - 19: 31.31

Πίνακας Συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87  
των κορυφών του "Τμηματος 1" με στοιχεία (4-3-2-1-50-5-4)  
Εμβαδόν "Τμηματος 1" - E = 31.43 τ.μ. - Περίμετρος = 60.70 μ.

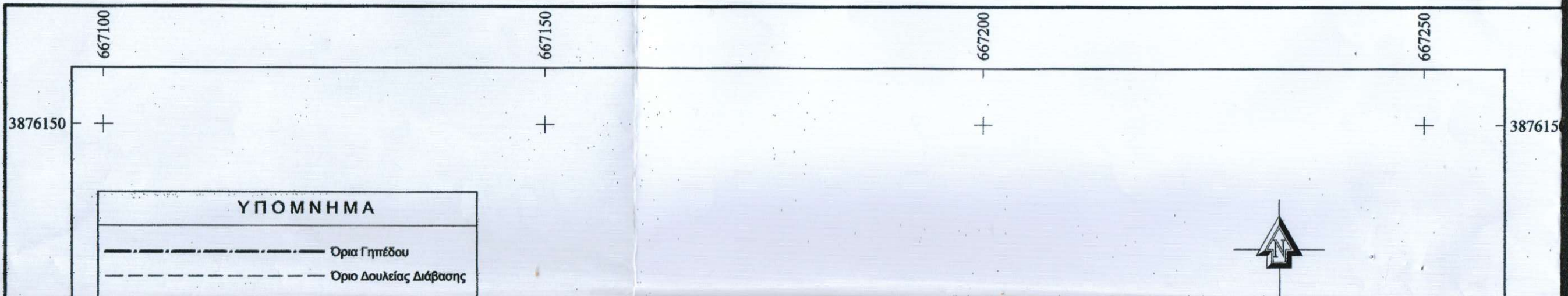
α/α	X	Y	Αποστάσεις
4	667136.120	3876085.189	----
3	667132.310	3876078.290	4 - 3: 7.88
2	667129.882	3876073.893	3 - 2: 5.02
1	667127.934	3876070.367	2 - 1: 4.03
50	667129.421	3876068.524	1 - 50: 2.37
5	667141.799	3876095.472	50 - 5: 29.65
4	667136.120	3876085.189	5 - 4: 11.75

Πίνακας Συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87  
των κορυφών του "Τμηματος 3" με στοιχεία (11-10-9-58-57-56-12-11)  
Εμβαδόν "Τμηματος 3" - E = 36.86 τ.μ. - Περίμετρος = 56.53 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
11	667198.185	3876065.350	----
10	667198.969	3876073.163	11 - 10: 7.85
9	667199.865	3876079.827	10 - 9: 6.72
58	667199.986	3876081.749	9 - 58: 1.93
57	667194.802	3876057.847	58 - 57: 24.46
56	667197.579	3876054.299	57 - 56: 4.51
12	667197.821	3876059.991	56 - 12: 5.70
11	667198.185	3876065.350	12 - 11: 5.37

Πίνακας Συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. '87  
των κορυφών του Γηπέδου με στοιχεία (1-2-3-...-38-39-1)  
Εμβαδόν Γηπέδου - E = 5.581,74 τ.μ. - Περίμετρος = 343.56 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	667127.934	3876070.367	----
2	667129.882	3876073.893	1 - 2: 4.03
3	667132.310	3876078.290	2 - 3: 5.02
4	667136.120	3876085.189	3 - 4: 7.88
5	667141.799	3876095.472	4 - 5: 11.75
6	667144.470	3876095.136	5 - 6: 2.69
7	667200.960	3876088.045	6 - 7: 56.93
8	667200.206	3876085.246	7 - 8: 2.90
9	667199.865	3876079.827	8 - 9: 5.43
10	667198.969	3876073.163	9 - 10: 6.72
11	667198.185	3876065.350	10 - 11: 7.85
12	667197.821	3876059.991	11 - 12: 5.37
13	667197.516	3876052.818	12 - 13: 7.18
14	667197.762	3876050.693	13 - 14: 2.14
15	667205.019	3876049.908	14 - 15: 7.30
16	667208.784	3876048.128	15 - 16: 4.16
17	667215.351	3876047.412	16 - 17: 6.61
18	667223.201	3876047.670	17 - 18: 7.85
19	667231.845	3876047.955	18 - 19: 8.65
20	667228.944	3876016.783	19 - 20: 31.31
21	667228.331	3876011.645	20 - 21: 5.18
22	667221.632	3876011.197	21 - 22: 6.71
23	667201.464	3876009.849	22 - 23: 20.21
24	667192.530	3876008.379	23 - 24: 9.05
25	667186.371	3876007.749	24 - 25: 6.19
26	667178.100	3876008.064	25 - 26: 8.28
27	667173.294	3876009.260	26 - 27: 4.95
28	667168.115	3876010.670	27 - 28: 5.37
29	667160.241	3876010.664	28 - 29: 7.87
30	667153.578	3876011.545	29 - 30: 6.72
31	667154.051	3876014.403	30 - 31: 2.90
32	667155.597	3876023.919	31 - 32: 9.64
33	667157.090	3876031.511	32 - 33: 7.74
34	667157.388	3876037.031	33 - 34: 5.53
35	667155.335	3876043.879	34 - 35: 7.15
36	667150.705	3876049.705	35 - 36: 7.44
37	667142.304	3876056.666	36 - 37: 10.91
38	667131.984	3876065.346	37 - 38: 13.48
39	667129.630	3876068.265	38 - 39: 3.75
1	667127.934	3876070.367	39 - 1: 2.70



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΝΙΚΟΛΑΟΥ & ΣΤΥΛΙΑΝΗΣ &  
ΟΥΡΑΝΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΡΑΚΗ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΜΙΧΑΗΛ ΑΝΤΙΜΕΑΡΗ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΚΛΗΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΡΥΔΗ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ ΔΡΑΓΑΤΑΚΗ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΒΟΥΣΑΝΑΚΗ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΜΑΡΙΑΣ ΛΑΜΠΡΑΚΗ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ  
ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1-2-3-...-38-39-1)  
E = 5.581,74 τ.μ.

A: x=667128,8068, y=3876069,2854  
B: x=667132,0175, y=3876077,7604  
Γ: x=667216,3395, y=3876016,5  
Δ: x=667217,082, y=3876010,8928  
Ε: x=667228,5002, y=3876028,7775  
Ζ: x=667228,596, y=3876029,3476  
Η: x=667229,41, y=3876029,57

E=5,43 τ.μ.  
Εως ορίων της  
αφ. 1653/6-6-2017  
αυτεπαγγ. η. γ. αφ.

E=5.175,85 τ.μ.  
Εως ορίων των 1071/24-6-1993  
εγγράφου πληροφοριακού χαρακτήρα  
με αφ. τελεγιδικίας 1571/30-6-2010

E=0,22 τ.μ.  
Εως ορίων της 1653/2012  
αυτεπαγγ. η. γ. αφ.

E=219,22 τ.μ.  
Εως ορίων της αφ. 1653/6-6-2017  
αυτεπαγγ. η. γ. αφ.

ΤΜΗΜΑ 1  
E=31.43 τμ

ΤΜΗΜΑ 3  
E=36.86 τμ

ΤΜΗΜΑ 2  
E=337.62 τμ

3876100

3876100

3876050

3876050

3876000

3876000

667100

667150

667200

667250