

ΓΙΩΡΓΟΣ Ε ΔΑΜΑΣΚΗΝΑΚΗΣ

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ

ΕΛΙΚΩΝΟΣ 61 ΗΡΑΚΛΕΙΟ Τ.Κ. 71307

2810 22 22 56 6944 20 97 95

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΙ ΤΖΑΡΑΚΗ ΙΩΑΝΝΗ, ΤΖΑΡΑΚΗ ΚΑΡΑΛΑΜΠΟΥ,
ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΑΚΗ ΠΑΝΤΕΛΗ, ΠΕΡΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ,
ΚΑΡΤΣΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ, ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
ΚΑΙ ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΙ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Έργο

Αποτύπωση ορίων ιδιοκτησίας



Θέση

" ΜΕΤΟΧΙ - ΜΟΝΗ ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗΣ "
ΔΗΜΟΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ

Θέμα σχεδίου

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΜΗΜΑΚΑ
1:2000

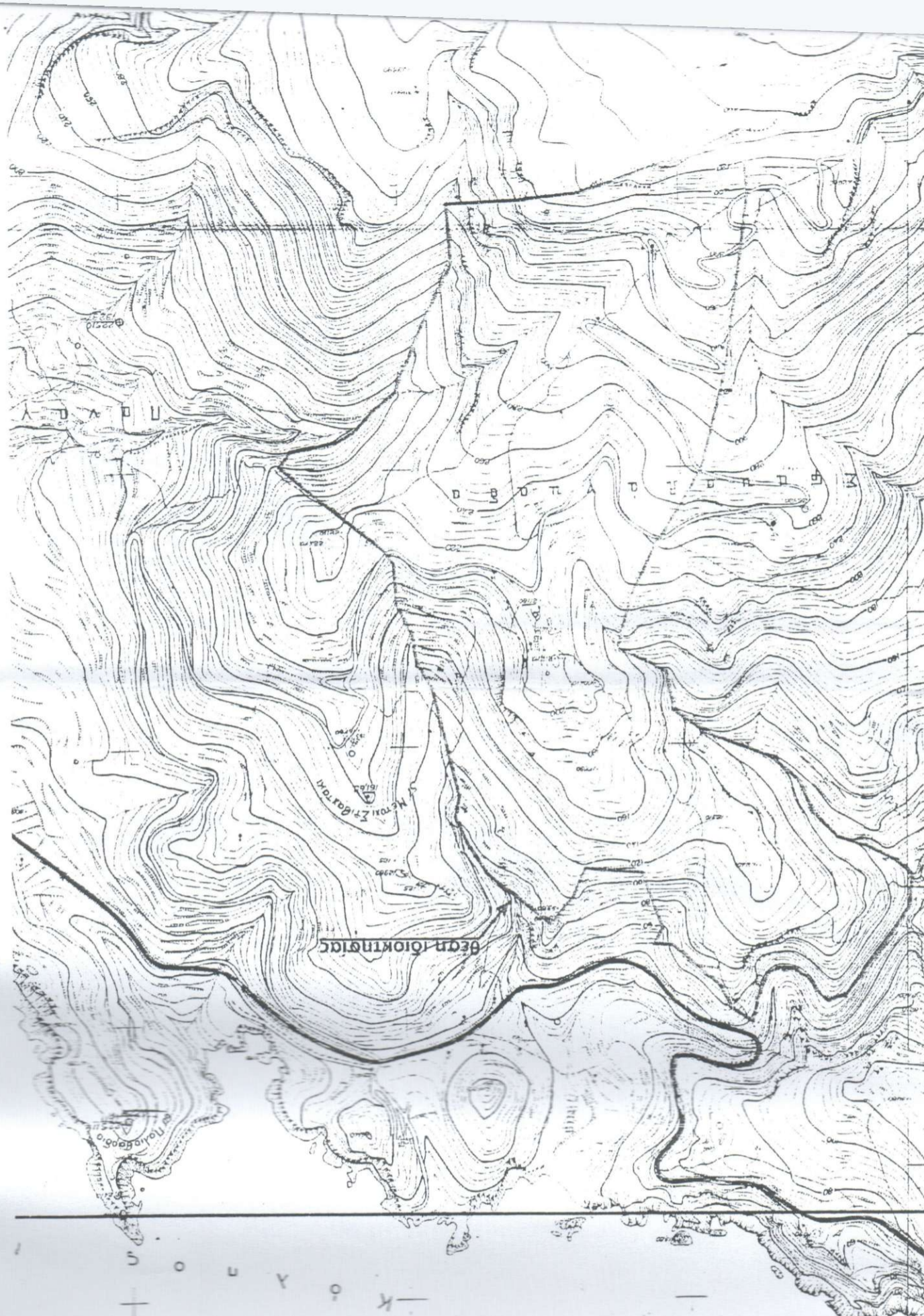
Προβολικό σύστημα
ΕΓΣΑ 87

Χρόνος μελέτης: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2007

Υπογραφή

Σφραγίδα

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ Τ.Κ. 70450
ΕΛΙΚΩΝΟΣ 61 Τ.Κ. 71307
2810 222256 - ΚΙΝ. 209795
ΕΛΙΚΩΝΟΣ 61 ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N.651 / 77)

- Το τεμάχιο που εικονίζεται είναι εκτός σχεδίου και εκτός ζώνης οικισμών.
- Είναι άρτιο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις : (Π.Δ. της 24/31.5.85 ΦΕΚ 270 Δ), όπως τροποποιήθηκε με τον 3212/02.
- Το τμήμα 2 είναι άρτιο κατά το εμπρόσθιο αλλά δεν είναι οικοδομήσιμο επειδή δεν μπορούν να τηρηθούν οι υποχρεωτικές ελάχιστες αποστάσεις από την Εθνική οδό παλιά και Νέα.
- Το τμήμα 3 επίσης είναι άρτιο αλλά όχι οικοδομήσιμο λόγω υποχρεωτικών ελάχιστων αποστάσεων από το ρέμα και τον αγροτικό δρόμο.
- Σε αυτό υπάρχει δουλγία διάβασης της Δ.Ε.Η. όπως αυτή εικονίζεται στο σχέδιο.
- Απέχει από τη θάλασσα 510 μέτρα.
- Οι μετρήσεις έγιναν με GPS διπλής συχνότητας, σύμφωνα με επί τόπου υπόδειξη των ιδιοκτητών. Έγινε προσαρμογή της δορυφορικής εικόνας η οποία δεν έχει γεωαναφορά για να ταυτιστεί με το τοπογραφικό σχέδιο. Τυχόν διαφορές της εικόνας με τα μετρημένα με τη βοήθεια του εδάφους οφείλονται στην εικόνα που δεν είναι κατακόρυφη, και δεν αποτρέπει ορθοφωτοχάρτη.

Η αποτύπωση του γηπέδου έγινε με εξάρτηση από το ρεμπάνο (datum) ΕΤΣΑ 87, GRS 80. Στοιχεία προβολής Hatt : Φ.Χ. 1 : 50.000 ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟ Συντεταγμένες κέντρου φύλλου Σητεια - Ιεράπετρα 1 : 100.000, φ = 35.15, λ = 2.15 από Αθηνών. Τα υπομέτρα έχουν αφαιρεθεί τη μέση στάθμη της θάλασσας.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ

Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)
1	661041.639	3887187.271	2	661044.510	3887205.933	3	661044.510	3887226.749
4	661046.779	3887252.025	5	661059.160	3887228.386	6	661068.290	3887206.249
7	661072.709	3887197.088	8	661078.547	3887186.164	9	661090.988	3887162.494
10	661101.945	3887154.024	11	661136.691	3887127.649	12	661183.233	3887103.536
13	661231.649	3887099.958	14	661228.106	3887096.525	15	661235.839	3887068.198
16	661248.319	3887044.405	17	661256.049	3887031.981	18	661276.858	3886991.892
19	661387.111	3886995.803	20	661395.737	3887007.854	21	661404.196	3887048.613
22	661423.870	3887088.604	23	661444.808	3887111.188	24	661464.849	3887085.023
25	661490.037	3887059.916	26	661501.418	3887047.070	27	661526.431	3887023.263
28	661534.470	3887015.306	29	661559.352	3886970.032	30	661564.425	3886946.053
31	661566.374	3886930.279	32	661570.907	3886892.562	33	661589.202	3886848.868
34	661594.655	3886833.512	35	661595.728	3886803.608	36	661602.703	3886731.897
37	661625.772	3886746.335	38	661633.870	3886729.698	39	661631.687	3886714.653
40	661638.507	3886708.149	41	661641.480	3886696.410	42	661647.921	3886678.420
43	661659.167	3886654.365	44	661666.646	3886642.088	45	661672.400	3886634.580
46	661685.171	3886613.388	47	661686.302	3886601.249	48	661693.665	3886586.488
49	661705.250	3886543.356	50	661719.500	3886520.136	51	661722.334	3886492.938
52	661738.227	3886444.523	53	661744.704	3886442.037	54	661788.534	3886425.215
55	661812.738	3886401.975	56	661855.509	3886355.926	57	661865.175	3886339.780
58	661872.054	3886333.685	59	661882.888	3886330.598	60	661885.800	3886325.852
61	661903.616	3886311.727	62	661924.603	3886278.763	63	661875.220	3886256.159
64	661865.809	3886247.378	65	661857.056	3886229.705	66	661840.504	3886222.906
67	661831.734	3886222.852	68	661821.614	3886230.857	69	661801.078	3886212.534
70	661787.544	3886208.379	71	661765.226	3886189.675	72	661756.883	3886169.338
73	661736.574	3886154.766	74	661726.230	3886135.260	75	661724.800	3886113.991
76	661704.999	3886109.345	77	661695.706	3886098.963	78	661686.158	3886068.537
79	661686.222	3886037.296	80	661670.343	3886024.517	81	661669.389	3885999.239
82	661664.231	3885992.458	83	661652.865	3885957.777	84	661646.824	3885938.808
85	661639.718	3885909.828	86	661639.371	3885870.663	87	661629.731	3885868.338
88	661592.463	3885857.722	89	661563.877	3885847.930	90	661519.555	3885810.932
91	661489.348	3885799.667	92	661454.680	3885796.688	93	661405.431	3885783.690
94	661371.300	3885761.367	95	661340.975	3885748.536	96	661288.316	3885737.365
97	661238.449	3885718.732	98	661177.359	3885693.328	99	661106.251	3885661.074
100	661126.924	3885780.295	101	661124.316	3885870.543	102	661139.656	3885834.171
103	661129.895	3886085.910	104	661172.053	3886259.661	105	661244.184	3886384.751
106	661319.062	3886520.538	107	661145.390	3886343.019	108	661151.038	3886371.171
109	661163.883	3886663.228	110	661191.065	3886725.419	111	661193.646	3886571.171
112	661181.429	3886734.351	113	661151.365	3886748.588	114	661146.591	3886571.171
115	661116.562	3886733.318	116	661111.305	3886732.297	117	661091.022	3886571.171
118	661072.111	3886782.880	119	661052.246	3886788.570	120	661030.402	3886787.774
121	661018.306	3886814.293	122	661001.397	3886826.146	123	660994.030	3886837.171
124	660982.085	3886850.784	125	660978.248	3886867.482	126	660969.922	3886881.171
127	660956.970	3886892.330	128	660951.133	3886907.620	129	660946.378	3886914.171
130	660912.408	3886939.163	131	660901.223	3886944.377	132	660878.585	3886954.171
133	660866.931	3886948.496	134	660847.756	3886973.056	135	660844.224	3886971.171
136	660828.253	3886979.690	137	660817.651	3886980.393	138	660810.279	3886991.171
139	660796.163	3887008.746	140	660797.571	3887016.346	141	660801.096	3887021.171
142	660805.378	3887035.276	143	660809.455	3887044.228	144	660814.974	3887051.171
145	660820.726	3887065.655	146	660827.830	3887077.446	147	660842.550	3887101.171
148	660853.951	3887118.092	149	660867.266	3887139.058	150	660860.830	3887161.171
151	660886.654	3887173.198	152	660894.315	3887187.122	153	660907.128	3887208.171
155	660921.242	3887221.788	157	660936.228	3887228.738	159	660947.114	3887251.171
161	660960.714	3887194.518	162	660965.185	3887188.816	163	660977.879	3887173.171
164	660983.605	3887174.742	165	660994.415	3887169.730	166	661009.354	3887168.585
167	661025.649	3887170.207	168	661035.179	3887177.222			

Γεωτεμάχιο 1. Σημεία: 164, Εμβαδόν: 767003.94 m²

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108