

Συντεταγμένες ορίων EGSA 87

Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)
1	285230.788	4295048.457	2	285235.624	4295049.964	3	285242.461	4295050.985
4	285248.291	4295051.159	5	285254.036	4295053.814	6	285264.911	4295055.399
7	285268.794	4295056.562	8	285274.928	4295058.851	9	285273.272	4295051.650
10	285274.272	4295051.650	11	285275.208	4295047.014	12	285269.665	4295044.483
13	285282.524	4295050.496	14	285285.201	4295039.226	15	285289.973	4295033.044
16	285296.374	4295027.213	17	285297.073	4295023.132	18	285291.718	4294987.381
19	285291.156	4294984.989	20	285294.474	4294987.035	21	285303.234	4294990.144
22	285306.918	4294990.654	23	285311.934	4294981.221	24	285312.672	4294988.535
25	285313.790	4294988.486	26	285315.278	4294984.559	27	285316.803	4294979.923
28	285318.587	4294975.302	29	285318.930	4294973.996	30	285317.027	4294970.690
31	285313.041	4294964.640	32	285310.178	4294959.365	33	285310.153	4294958.219
34	285306.034	4294955.077	35	285304.334	4294952.646	36	285298.286	4294948.039
37	285324.733	4294945.285	38	285291.896	4294945.022	39	285288.011	4294950.142
40	285282.381	4294945.285	41	285274.889	4294958.774	42	285271.689	4294969.724
43	285275.923	4294959.207	44	285276.203	4294955.441	45	285274.079	4294978.797
46	285272.187	4294948.020	47	285269.096	4294968.033	48	285267.826	4294987.907
49	285262.374	4294954.444	50	285255.197	4294948.676	51	285254.750	4294964.597
52	285252.929	4294987.181	53	285250.193	4294987.331	54	285247.529	4294968.198
55	285242.401	4294990.372	56	285241.677	4294991.870	57	285238.547	4294996.908
58	285238.941	4294991.870	59	285241.546	4295001.126	60	285231.759	4295028.540
61	285231.090	4295026.725	62	285223.885	4295030.312	63	285221.975	4295032.690
64	285221.772	4295034.511	65	285224.431	4295040.223	66	285227.873	4295044.432
67	285228.809	4295046.519						

Γεωτελεχείο 1, Στμ: 67, E= 5265,90 μτ

11	21	31	41	51	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						

Πλευρά	Μήκος (m)	Πλευρά	Μήκος (m)	Πλευρά	Μήκος (m)	Πλευρά	Μήκος (m)
1-2	4.98	2-3	6.98	3-4	5.94	4-5	6.57
5-6	3.50	6-7	3.90	7-8	5.58	8-9	7.39
9-10	4.12	10-11	5.98	11-12	2.00	12-13	2.74
13-14	1.59	14-15	7.81	15-16	8.66	16-17	4.14
17-18	16.15	18-19	2.43	19-20	1.69	20-21	1.39
21-22	4.71	22-23	2.25	23-24	2.40	24-25	2.66
25-26	2.93	26-27	1.73	27-28	4.91	28-29	1.35
29-30	3.81	30-31	7.06	31-32	8.00	32-33	1.15
33-34	4.91	34-35	3.77	35-36	7.41	36-37	4.46
37-38	2.95	38-39	4.33	39-40	8.99	40-41	9.35
41-42	1.42	42-43	9.90	43-44	8.59	44-45	3.20
45-46	4.29	46-47	5.07	47-48	2.29	48-49	5.64
49-50	6.64	50-51	1.24	51-52	3.15	52-53	2.74
53-54	2.93	54-55	8.80	55-56	1.32	56-57	6.10
57-58	0.94	58-59	4.68	59-60	27.23	60-61	0.99
61-62	8.04	62-63	3.06	63-64	2.15	64-65	5.99
65-66	5.45	66-67	2.29	67-1	2.76		

ΥΠΟΜΗΝΗ

1. ΕΜΒΛΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ(01)=5265,90μ.
(1,2,3,4...56,65,67,1)

2. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ ΣΤΑΣΙΜΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΦΕΚ 384/Α/ΥΦ
(Ζώνη 800 μέτρων από το κέντρο του οικισμού)

- Αρτήματα 500 γ.μ.
- Κόλυση 0,60
- Μέγιστη ύψωση 200μ.
- Μέγιστο Υψος 7,5μ (+1,5μ στέγη)

3. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΔΙΧΗ

1. Το οικοπέδο (01) ιδιοκτησίας Ιωάννη Χριστόδουλου εμπορεύσιμο εντός ορίου οικισμού Πελοποννήσου, δήμου Αγρινίου Ν. Αχαΐας είναι έργο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις αρχαιολογικές διατάξεις και μπορεί να μεταβιβάσει με τον Ν.651/77.

2. Δεν φαίνεται στις διατάξεις του άρθρου 4, παρ. 2, του Ν.1273/84 στοιχεία σε γη και χερσό.

4. ΔΙΑΔΙΧΗ ΥΠΟΘΗΚΗΣ ΟΡΙΩΝ
Ο μετρητής υπέρβασης ύψωσης του οικοπέδου (01) θάβεται επί το όρου υπελεθέρων από εμπρά και είναι ορθό.

5. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α. Η οικοπέδο είναι με τριαντάφυλλο στέγη.
β. Το εδαφικό υπόλοιπο είναι αναλλοίωτο.
γ. Εντός του οικοπέδου δεν διατίθεται μέρα ούτε κατά την μερική τιμή.
δ. Η έκταση είναι με ΗΕΡΟΣ.

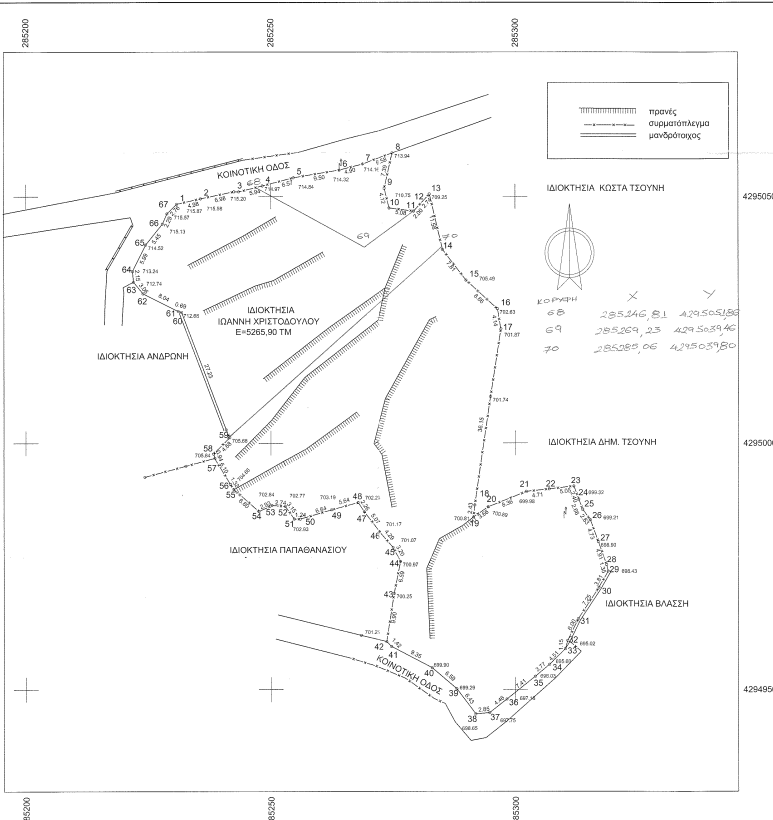
2/12/2015
Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

ΔΙΑΔΙΧΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

Η κείμενη υπογεγραμμένη Αρ. Τοπογράφος Μηχανικός Οροφία Τσοτσάκη με ΑΜ ΤΕΕ 125699 έδωκε υπόψη μου τις συνθήκες από αναφορά τοποθέτησης της έκτασης, θάβεται επί τη έκταση με στοιχεία (1,2,3...56,66,67,1) με Εμβαδό 5265,90 τ.μ. είναι υποκαταστήτη σύμφωνα με τον νόμο περί ελεύθερης μεταβιβάσεως γης Ν. 5273/1 κήρατος 1/5000.

Ο θλιών

ΟΡΟΦΙΑ ΤΣΟΤΣΑΚΗ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕΛΟΣ ΤΕΕ - ΑΡ. ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 125699
ΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΗΣ
ΑΔΜΗ: 140249190 - Μ.Υ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΑΣΟΥΛΑ ΟΥΡΑΝΙΑ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗ 4 6978844149

ΕΡΩΤΗΣΗ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΔΟΥΛΟΥ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΕΓΓΡΟ
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΒΕΣΗ
ΠΕΝΤΑΚΟΡΦΟ
Δ.Δ.ΑΓΡΙΝΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΧΙΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΤΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ
1:5000

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 2/12/2015

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΤΡΑΤΙΔΑ

ΟΥΡΑΝΙΑ ΕΜ. ΤΑΣΟΥΛΑ
ΔΙΠΛ. ΑΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΡΗΣΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ ΤΕΕ - ΑΡ. ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 125699
ΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΗΣ
ΑΔΜΗ: 140249190 - Μ.Υ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ