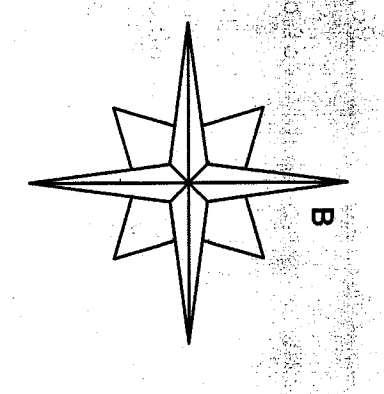
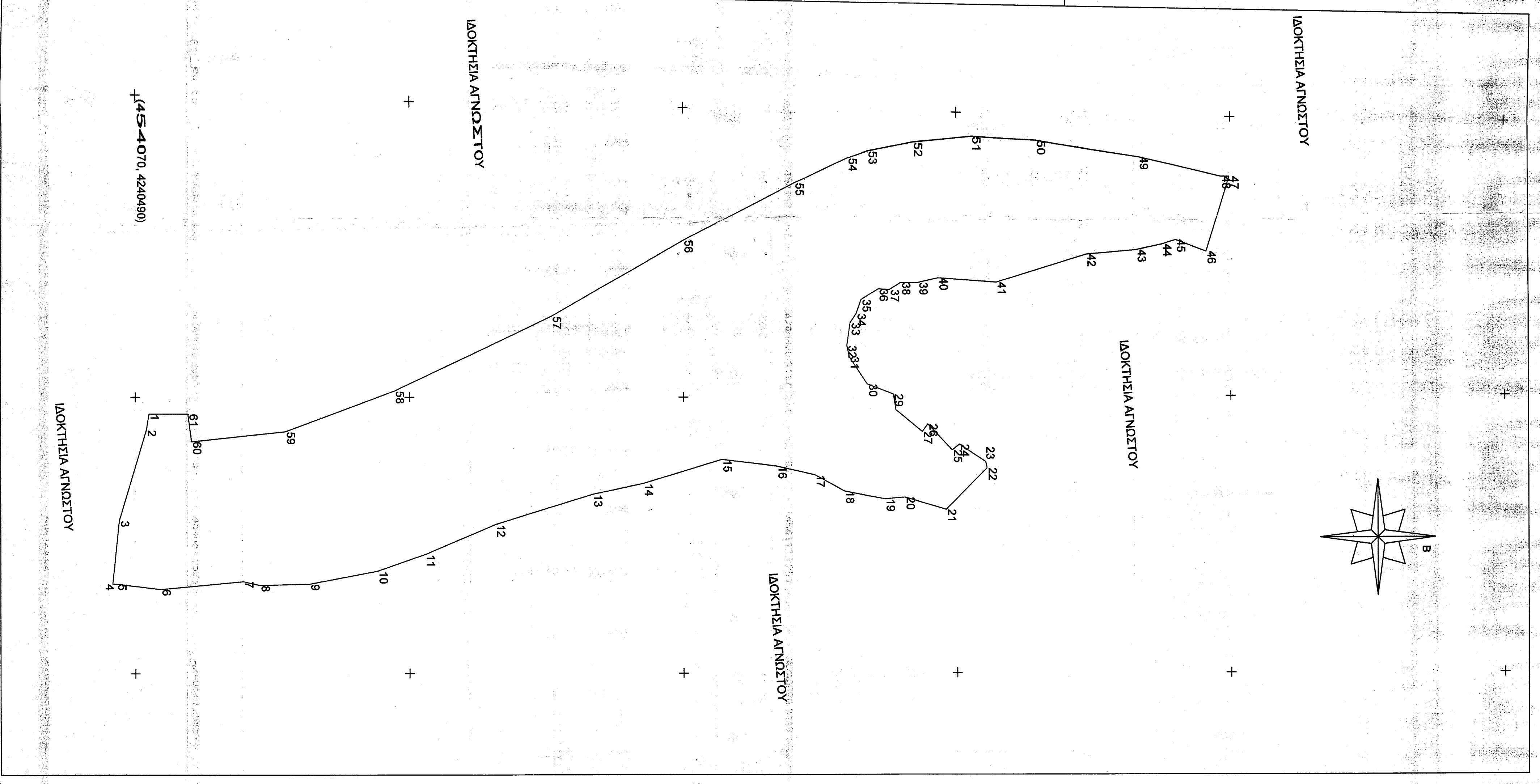
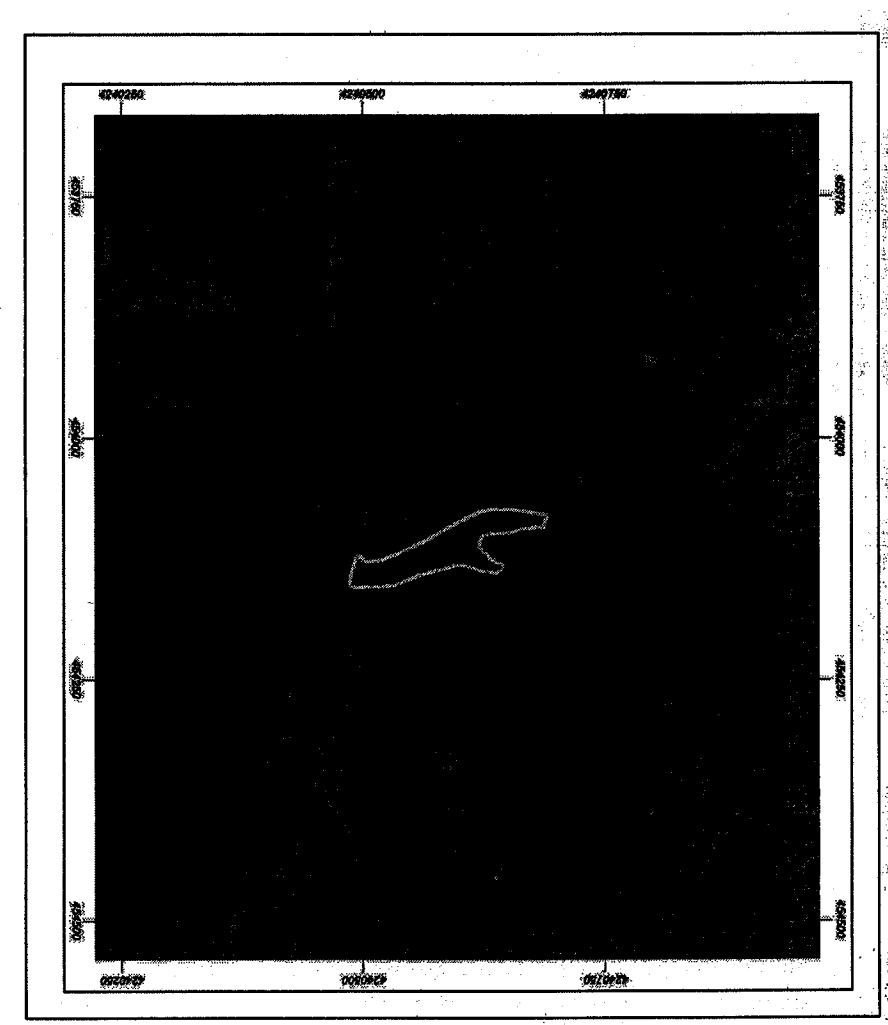


ΠΙΝΑΚΙΔΑ Γ.Υ.Σ. 1 : 5.000 (64.28)



ο/α	X	Y	Μήκος (u)
1	454123.0201	4240492.4954	2,98
2	454125.98	4240482.01	17,14
3	454142.3888	4240487.0339	11,57
4	454153.8798	4240485.8521	,89
5	454153.8855	4240488.5437	,83
6	454154.8313	4240494.6137	15,12
7	454153.4086	4240509.6713	3,08
8	454154.1133	4240512.8731	9,05
9	454153.8811	4240521.1745	12,7
10	454151.5335	4240534.2037	9,14
11	454148.5287	4240542.8357	13,33
12	454143.0783	4240555.8527	18,56
13	454137.6621	4240573.4051	9,45
14	454135.6989	4240582.6505	15,02
15	454131.3571	4240597.0247	10,11
16	454132.5819	4240607.0609	7,1
17	454134.1533	4240613.8831	6,15
18	454137.1241	4240619.9715	7,57
19	454138.576	4240626.7995	3,67
20	454138.2857	4240630.4655	7,87
21	454140.5021	4240638.0035	10,58
22	454132.8914	4240645.4549	1,18
23	454131.8601	4240654.2712	5,74
24	454128.7159	4240660.4109	1,55
25	454129.7275	4240639.1111	6,46
26	454125.0305	4240634.6703	1,7
27	454128.4035	4240633.6595	6,26
28	454122.4221	4240628.8349	2,89
29	454119.5743	4240628.3667	5,08
30	454117.718	4240620.8391	6,00
31	454112.7551	4240620.3117	2,06
32	454110.7165	4240618.8529	4,18
33	454108.5841	4240620.4839	1,94
34	454104.9771	4240621.1735	2,74
35	454102.3941	4240622.4911	3,63
36	454100.4899	4240625.5891	2,07
37	454100.6147	4240627.6529	2,42
38	454098.3521	4240629.7175	3,15
39	454098.3521	4240632.8719	3,77
40	454098.3549	4240636.5529	10,64
41	454098.3549	4240647.1583	17,19
42	454094.3241	4240653.5943	9,21
43	454093.5977	4240672.7871	4,76
44	454092.5435	4240677.4247	2,89
45	454091.7395	4240679.9827	5,94
46	454093.8407	4240685.5337	14,28
47	454090.2087	4240688.2887	15,42
48	454080.1757	4240698.8718	18,98
49	454075.7119	4240710.6577	11,83
50	454074.0145	4240694.4718	10,68
51	454072.4879	4240662.8577	8,43
52	454074.3382	4240632.0149	3,84
53	454075.6015	4240623.8819	10,66
54	454076.7675	4240620.0285	22,89
55	454081.0523	4240610.2655	27,72
56	454091.5075	4240589.9701	31,68
57	454100.3333	4240565.8841	21,21
58	454118.8895	4240557.2411	17,2
59	454126.2345	4240517.5303	5,05
60	454128.0283	4240500.2441	7,1
61	454123.0201	4240492.4954	,71

ΕΜΒΛΩΝ ΛΟΚΤΗΛΕΩΣ (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-61-1) = 6574,89 1μ.



ΣΧΗΜΑ ΟΡΘΟΡΟΛΟΓΟΓΡΑΦΗ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (N.651177 & N.133783)

Ο παρόντων υπογράφων μηχανικών δηλώνουν ότι η έκτασή της περιλαμβανόμενης στο κ. κομμάκι 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-61-1 βρίσκεται εντός ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΜΒΛΩΝ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ Τ.Κ. ΑΣΩΠΛΙΑΣ της επαρκούς περιμέτρου των Διωκτών ΤΑΜΑΡΑΣ-ΠΕΡΕΡΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΝΔΡΑΣΗΣ. Η έκτασή της υπόκειται στο Ν.1337/83 και στο οικείο εμπορικό σε ότι αφορά την έκτασή της σύμφωνα με τον Ν.1337/83.

Ο Πρώτος
Ο Δεύτερος

ΜΙΧΑΗΛΗΣ ΑΘ. ΚΑΥΚΟΥΡΙΝΟΣ ΑΠ.Θ.
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠ.Θ.
ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 85030 Α.Θ.Μ. 048074829
ΜΑΡΙΝΟΣ ΘΕΩΔΩΡΟΣ 17928489
email: thompe@earthlink.gr

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Ο παρόντων υπογράφων έκτασης της έκτασης που περιλαμβάνεται στο κ. κομμάκι 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-61-1 δηλώνει ότι το όμορο που υποδεικνύεται είναι οικόπεδο.

Ο Πρώτος
Ο Δεύτερος

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
ΚΟΥΚΟΥΡΙΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΕΡΓΟ
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΓΕΩΗ
'' ΚΟΚΚΙΝΙΑ'' Τ.Κ. ΑΣΩΠΛΙΑΣ
Δίωκος ΤΑΜΑΡΑΣ - ΠΕ. ΒΟΛΙΩΤΙΑΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΝΔΡΑΣΗΣ

ΜΕΤΕΠΙΧΕΙΡΗΣ
ΜΙΧΑΗΛΗΣ ΜΠΑΤΙΣΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Θ.Ε.Μ.Α.
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
Κατάσταση 1-2-12-74 Σ.4
με κλίμακα 1:500
Ημερομηνία 19-12-2020
Ο Αρχιτέκτονας
ΔΙΟΚΤΗΣ ΚΑΤΣΙΜΑΝΗΣ
ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΚΑΤΣΙΜΑΝΗΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ
1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΤΕΠΙΧΕΙΡΗΣ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2020

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΜΙΧΑΗΛΗΣ ΜΠΑΤΙΣΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠ.Θ.
ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 69330 Α.Θ.Μ. 046074829
ΜΑΡΙΝΟΣ ΘΕΩΔΩΡΟΣ
ΤΗΛ. 2232051235 - 6973694468
email: thompe@earthlink.gr