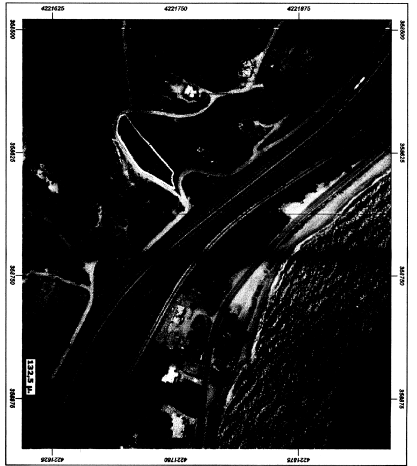


ΚΑΘ. ΥΠ. : 6331/6



ΣΤΗΛΗ	Χ	Υ	ΜΕΤΡΩΣ
1	508045.31	4227174.52	5.80
2	508050.00	4227154.40	5.80
3	508054.79	4227134.28	5.80
4	508059.58	4227114.16	5.80
5	508064.37	4227094.04	5.80
6	508069.16	4227073.92	5.80
7	508073.95	4227053.80	5.80
8	508078.74	4227033.68	5.80
9	508083.53	4227013.56	5.80
10	508088.32	4227000.00	5.80
11	508093.11	4226986.44	5.80
12	508097.90	4226972.88	5.80
13	508102.69	4226959.32	5.80
14	508107.48	4226945.76	5.80
15	508112.27	4226932.20	5.80
16	508117.06	4226918.64	5.80
17	508121.85	4226905.08	5.80
18	508126.64	4226891.52	5.80
19	508131.43	4226877.96	5.80
20	508136.22	4226864.40	5.80
21	508141.01	4226850.84	5.80
22	508145.80	4226837.28	5.80
23	508150.59	4226823.72	5.80
24	508155.38	4226810.16	5.80
25	508160.17	4226796.60	5.80
26	508164.96	4226783.04	5.80
27	508169.75	4226769.48	5.80
28	508174.54	4226755.92	5.80
29	508179.33	4226742.36	5.80
30	508184.12	4226728.80	5.80
31	508188.91	4226715.24	5.80
32	508193.70	4226701.68	5.80
33	508198.49	4226688.12	5.80
34	508203.28	4226674.56	5.80
35	508208.07	4226661.00	5.80
36	508212.86	4226647.44	5.80
37	508217.65	4226633.88	5.80
38	508222.44	4226620.32	5.80
39	508227.23	4226606.76	5.80
40	508232.02	4226593.20	5.80
41	508236.81	4226579.64	5.80
42	508241.60	4226566.08	5.80
43	508246.39	4226552.52	5.80
44	508251.18	4226538.96	5.80
45	508255.97	4226525.40	5.80
46	508260.76	4226511.84	5.80
47	508265.55	4226498.28	5.80
48	508270.34	4226484.72	5.80
49	508275.13	4226471.16	5.80
50	508279.92	4226457.60	5.80
51	508284.71	4226444.04	5.80
52	508289.50	4226430.48	5.80
53	508294.29	4226416.92	5.80
54	508299.08	4226403.36	5.80
55	508303.87	4226389.80	5.80
56	508308.66	4226376.24	5.80
57	508313.45	4226362.68	5.80
58	508318.24	4226349.12	5.80
59	508323.03	4226335.56	5.80
60	508327.82	4226322.00	5.80
61	508332.61	4226308.44	5.80
62	508337.40	4226294.88	5.80
63	508342.19	4226281.32	5.80
64	508346.98	4226267.76	5.80
65	508351.77	4226254.20	5.80
66	508356.56	4226240.64	5.80
67	508361.35	4226227.08	5.80
68	508366.14	4226213.52	5.80
69	508370.93	4226200.00	5.80
70	508375.72	4226186.44	5.80
71	508380.51	4226172.88	5.80
72	508385.30	4226159.32	5.80
73	508390.09	4226145.76	5.80
74	508394.88	4226132.20	5.80
75	508399.67	4226118.64	5.80
76	508404.46	4226105.08	5.80
77	508409.25	4226091.52	5.80
78	508414.04	4226077.96	5.80
79	508418.83	4226064.40	5.80
80	508423.62	4226050.84	5.80
81	508428.41	4226037.28	5.80
82	508433.20	4226023.72	5.80
83	508437.99	4226010.16	5.80
84	508442.78	4225996.60	5.80
85	508447.57	4225983.04	5.80
86	508452.36	4225969.48	5.80
87	508457.15	4225955.92	5.80
88	508461.94	4225942.36	5.80
89	508466.73	4225928.80	5.80
90	508471.52	4225915.24	5.80
91	508476.31	4225901.68	5.80
92	508481.10	4225888.12	5.80
93	508485.89	4225874.56	5.80
94	508490.68	4225861.00	5.80
95	508495.47	4225847.44	5.80
96	508500.26	4225833.88	5.80
97	508505.05	4225820.32	5.80
98	508509.84	4225806.76	5.80
99	508514.63	4225793.20	5.80
100	508519.42	4225779.64	5.80

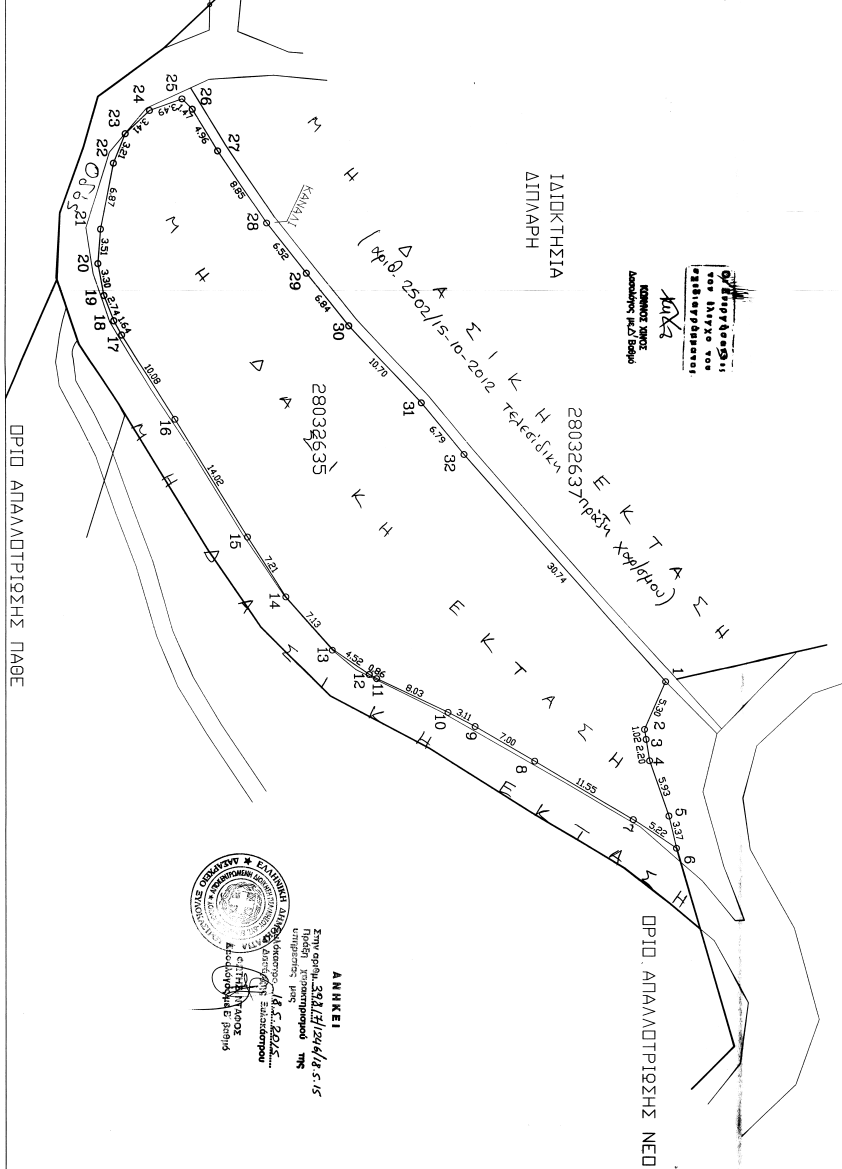
Ε = 15677.84 μ²

Ε(1,2,3,4,5,6,7...30,31,32,1) = 1,567,84 μ²
 ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77
 Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ΤΣΙΠΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Πολιτικός Μηχανικός δηλώνω υπεύθυνα ότι το αγροτεμάχιο με στοιχεία (1,2,3,4,5,6,7...30,31,32,1) και ιδιοκτησίας ΑΥΤΕΓΓΕΝΟΥΣ οχυολογικού επιπέδου Ε(1,2,3,4,5,6,7...30,31,32,1) = 1,567,84 μ² εμπερικλείεται εκτός των ορίων του οικισμού ΠΕΡΑΛΩΤΩΣ και είναι άγριο και οικοδομήσιμο κατά παρέκκλιση

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΧΡΗΜΑΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
 Τα όρια και οι όμοροι υποδεικνύονται από τον ιδιοκτήτη και είναι ορθά.

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ



ΑΝΚΕΙ
 Στην οριζ. 3322/12/4/α ε.15
 Ημερήσιος Υπογεγραμμένος ΤΗΣ
 Υπογεγραμμένος ΥΠΣ
 Αρμόδιος: Α.Σ. ΔΕΛΑΣ...
 Αρμόδιος: Α.Σ. ΔΕΛΑΣ...
 Αρμόδιος: Α.Σ. ΔΕΛΑΣ...
 Αρμόδιος: Α.Σ. ΔΕΛΑΣ...

Υπογραφή Υπερ:	Υπογραφή Υπερ:
ΣΥΝΔΟΣ ΑΥΤΕΓΓΕΝΩΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ	28032635
Τ.Κ. ΠΕΡΑΛΩΤΩΣ ΔΗΜΟΥ ΕΥΔΙΚΑΣΤΡΙΟΥ - ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ	ΑΕΡΕΑΝΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΙΠΙΑΣ	ΙΙ: Προσέκτης ΙΙ: Ομοσκή μελέτη ΙΙ: Μελέτη εσοχής
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Α. ΑΚΡΙΒΕΡΟΤΗΤΑ Κ. Σ. ΣΥΓΚΙΝΩ
Κλίμακα: 1/250	Κλίμακα: 1/250
27-3-805	27-3-805