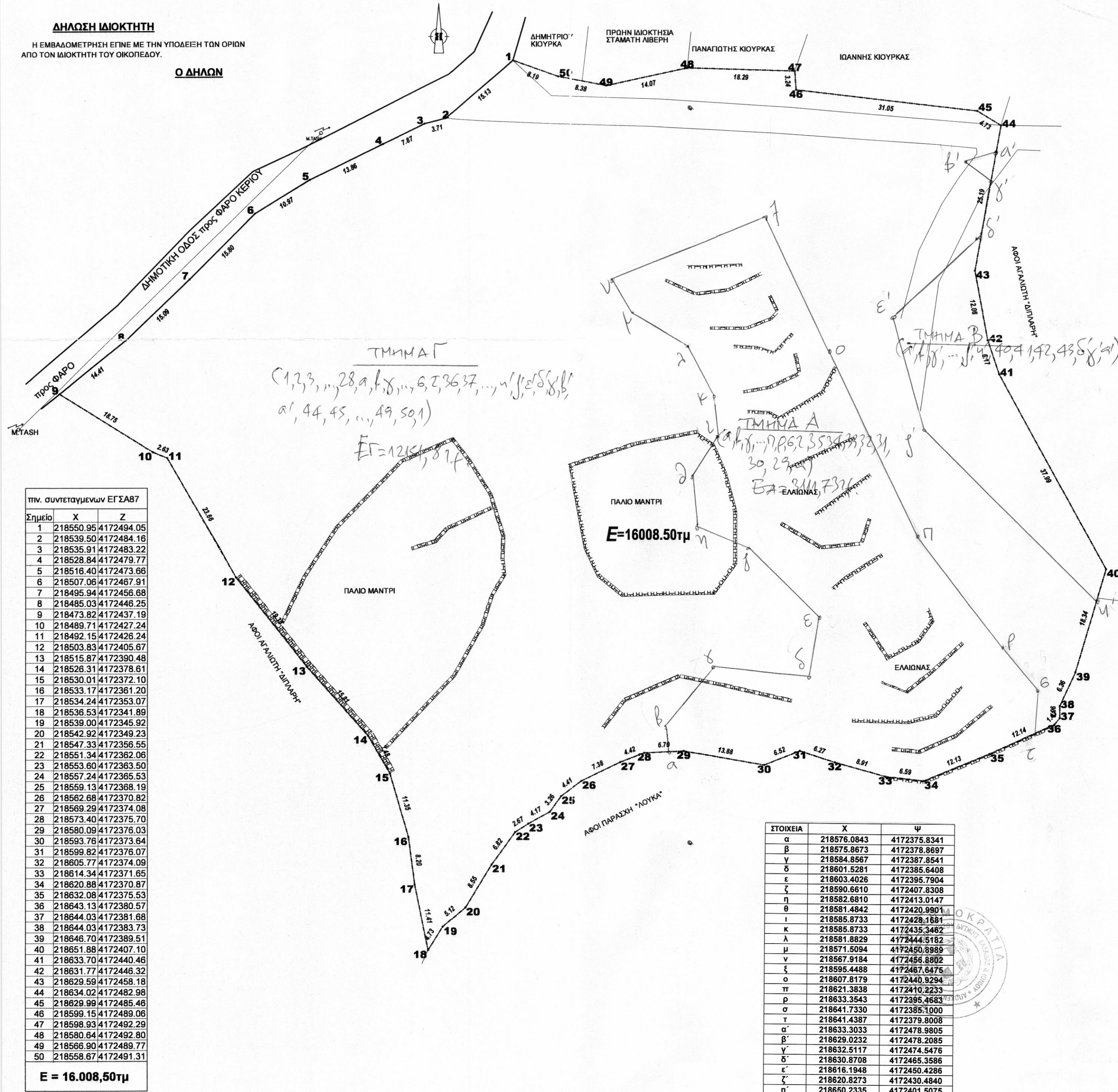


ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Η ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΓΙΝΕ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΞΗ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

Ο ΔΗΛΩΝ



ΠΙΝ. ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑΒ7

Σημείο	X	Z
1	218550.95	4172494.05
2	218539.50	4172484.16
3	218535.91	4172483.22
4	218528.84	4172479.77
5	218516.40	4172473.66
6	218507.06	4172467.91
7	218495.94	4172456.68
8	218485.03	4172446.25
9	218473.82	4172437.19
10	218469.71	4172427.24
11	218492.15	4172426.24
12	218503.83	4172405.67
13	218515.87	4172390.48
14	218526.31	4172378.61
15	218530.01	4172372.10
16	218533.17	4172361.20
17	218534.24	4172353.07
18	218536.53	4172341.89
19	218539.00	4172345.92
20	218542.92	4172349.23
21	218547.33	4172356.55
22	218551.34	4172362.06
23	218553.60	4172363.50
24	218557.24	4172365.53
25	218559.13	4172368.19
26	218562.68	4172370.82
27	218569.29	4172374.08
28	218573.40	4172375.70
29	218580.09	4172376.03
30	218593.76	4172373.64
31	218599.82	4172376.07
32	218605.77	4172374.09
33	218614.34	4172371.65
34	218620.88	4172370.87
35	218632.08	4172375.53
36	218643.13	4172380.57
37	218644.03	4172381.68
38	218644.03	4172383.73
39	218646.70	4172389.51
40	218651.88	4172407.10
41	218633.70	4172440.46
42	218631.77	4172446.32
43	218629.59	4172458.18
44	218634.02	4172482.98
45	218629.99	4172485.46
46	218599.15	4172489.06
47	218598.93	4172492.29
48	218580.64	4172492.80
49	218566.90	4172489.77
50	218558.67	4172491.31

E = 16.008,50τμ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ	X	Ψ
α	218576.0843	4172375.8341
β	218576.8673	4172378.8697
γ	218584.8567	4172387.8541
δ	218601.5281	4172385.6408
ε	218603.4026	4172395.7904
ζ	218590.6610	4172407.8308
η	218582.6810	4172413.0147
θ	218581.4842	4172420.9901
ι	218585.8733	4172428.1681
κ	218585.8733	4172435.3462
λ	218581.8829	4172444.5182
μ	218571.5094	4172450.8989
ν	218567.9184	4172456.8802
ξ	218595.4488	4172467.6475
ο	218607.8179	4172440.9294
π	218621.3838	4172410.2233
ρ	218633.3543	4172395.4683
σ	218641.7330	4172385.1000
τ	218641.4367	4172379.8008
α'	218633.3033	4172478.9805
β'	218629.0232	4172478.2085
γ'	218632.5117	4172474.5476
δ'	218630.8708	4172465.3586
ε'	218616.1948	4172450.4286
ζ'	218620.8273	4172430.4840
η'	218650.2335	4172401.5075

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την αριθμ. 1654 Πράξη Χαρακτηρισμού.
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΖΑΚΥΝΘΟΣ 22.7.2019
 ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ
 Διευθυντής Βασ. Στατιστιανής
 Δασολόγος με βαθμό Α'



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΣΗ: "ΚΡΑΣΟΥΛΑΣ - ΛΙΘΑΡΙ"
 ΤΚ ΚΕΡΙΟΥ ΔΕ ΛΑΓΑΝΑ Δήμου ΖΑΚΥΝΘΟΥ
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ:
 ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΛΙΒΕΡΗΣ του ΙΩΑΝΝΗ

ΚΑΙΜ. 1:500 ΗΜΕΡΙΑ: ΔΕΚ 2018

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
ΙΑΚΩΒΙΟΣ Ν. ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΜΗΤΡΩΟΥ 58869
 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Ν.ΕΛΛΑΔΟΣ
 Α.Φ.Μ. 6583113 ΔΟΥ Β' ΕΛΛΑΔΟΣ
 10 53514