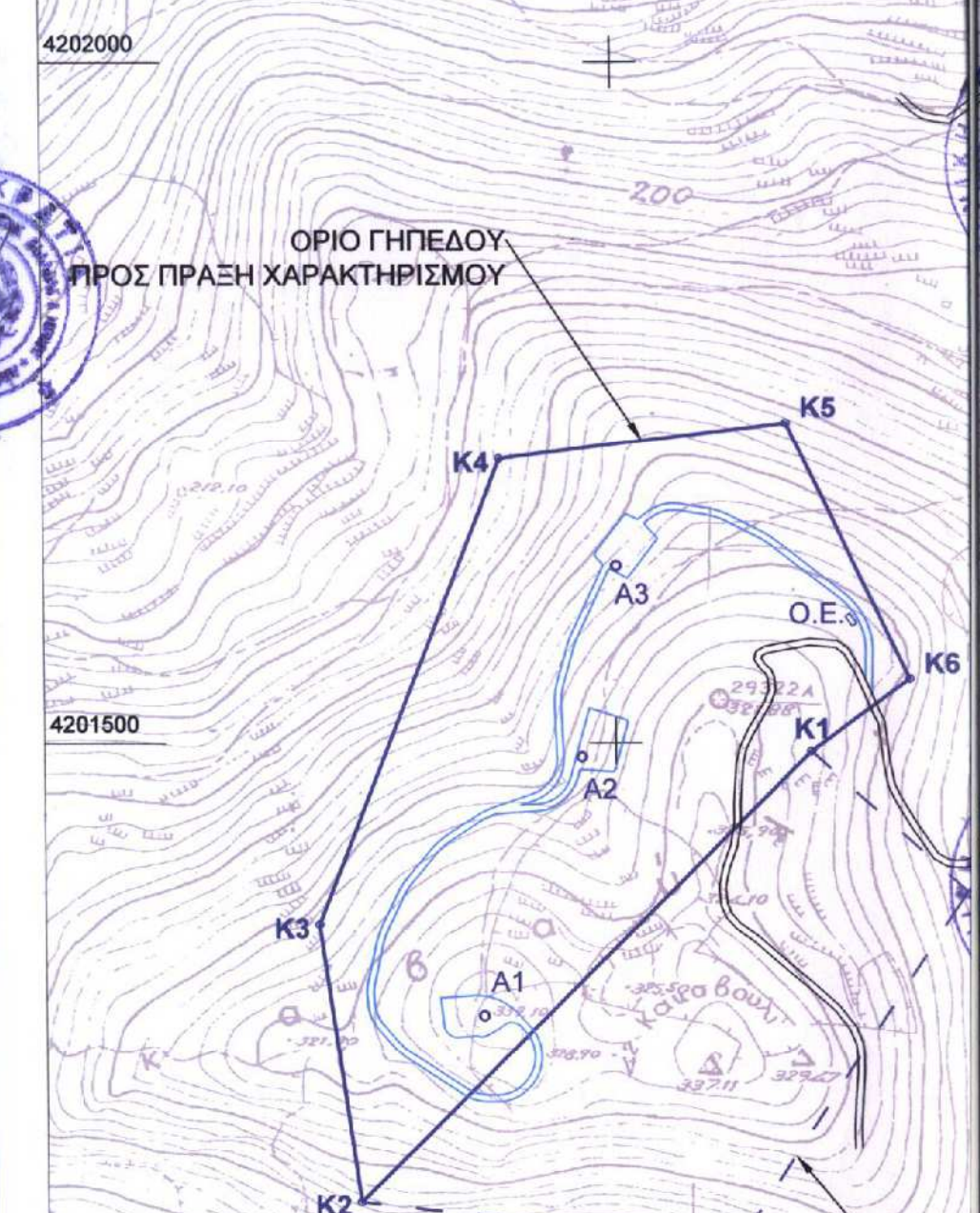


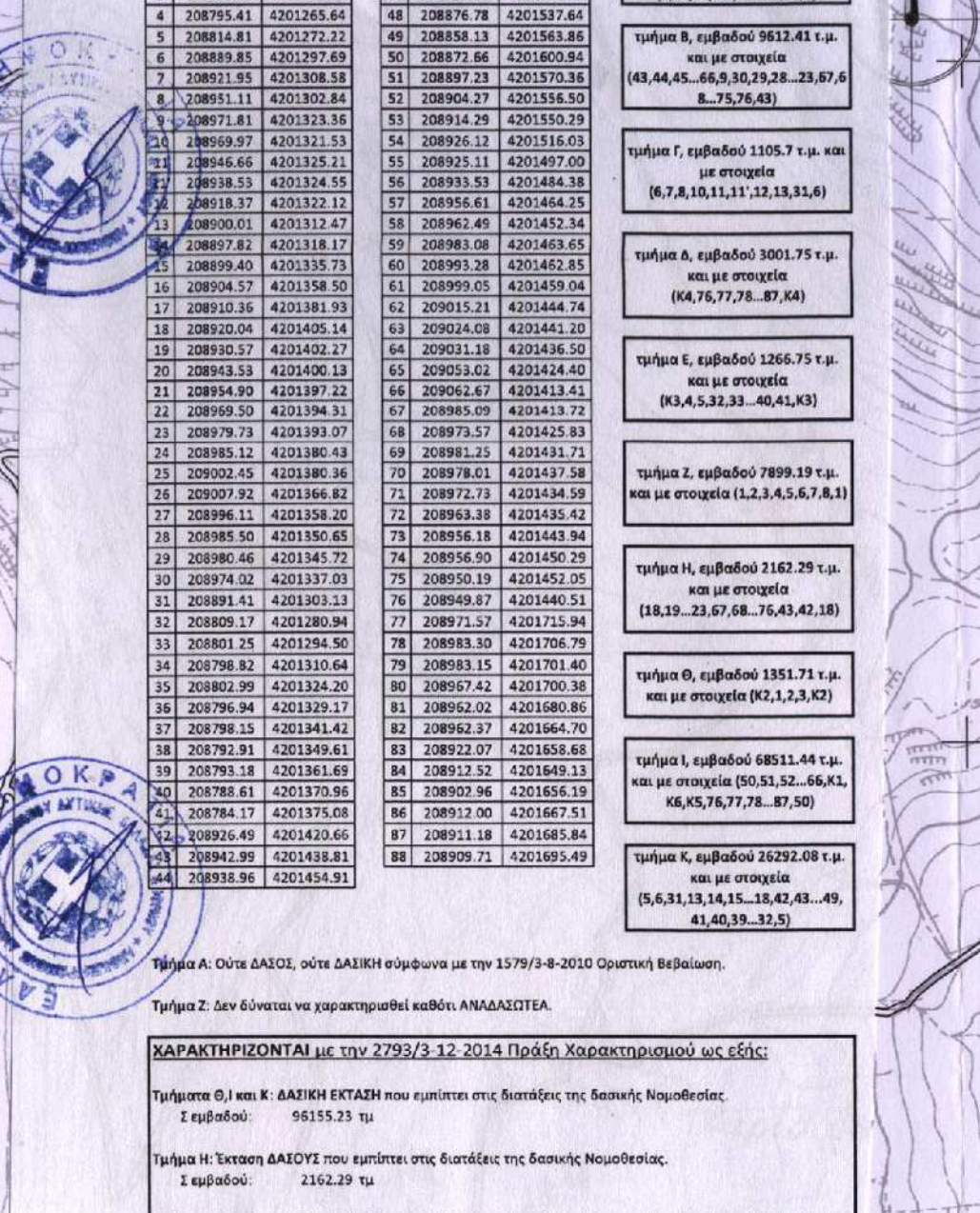
Οριοθέτηση Τμημάτων επί του τοπογραφικού διαγράμματος.
Κλίμακα 1:5.000

Ζάκυνθος, 3-12-2014
Ευάγγελος Σκάρπος
Δασολόγος



Οριοθέτηση Τμημάτων επί του τοπογραφικού διαγράμματος.
Κλίμακα 1:5.000

Ζάκυνθος, 3-12-2014
Χρήστος Τρέπας
Τοπογράφος Μηχ/κός ΤΕ



Οριοθέτηση Τμημάτων επί του τοπογραφικού διαγράμματος.
Κλίμακα 1:5.000

Ζάκυνθος, 3-12-2014
Χρήστος Τρέπας
Τοπογράφος Μηχ/κός ΤΕ

Συντεταγμένες κορυφών σε ΕΓΣΑ '87				
α/α	Χ	Υ	α/α	
1	208813.82	4201206.43	45	208915.21
2	208839.70	4201210.87	46	208899.43
3	208802.62	4201214.92	47	208897.53
4	208795.41	4201265.64	48	208876.78
5	208814.81	4201272.22	49	208858.13
6	208889.85	4201297.69	50	208872.66
7	208921.95	4201308.58	51	208897.23
8	208951.11	4201302.84	52	208904.27
9	208971.81	4201323.36	53	208914.29
10	208969.97	4201321.53	54	208926.12
11	208946.66	4201325.21	55	208925.11
12	208938.53	4201324.55	56	208933.53
13	208918.37	4201322.12	57	208956.61
14	208900.01	4201312.47	58	208962.49
15	208897.82	4201318.12	59	208983.08
16	208894.57	4201358.50	60	208993.28
17	208910.36	4201381.93	61	208999.05
18	208920.04	4201405.14	62	209015.21
19	208930.57	4201402.27	63	209024.08
20	208943.53	4201400.13	64	209031.18
21	208954.90	4201397.22	65	209033.02
22	208969.50	4201394.31	66	209062.67
23	208979.73	4201393.07	67	208985.09
24	208985.12	4201380.43	68	208973.57
25	209002.45	4201380.36	69	208982.25
26	209007.92	4201366.82	70	208978.01
27	208996.11	4201358.20	71	208972.73
28	208985.50	4201350.65	72	208963.38
29	208980.46	4201345.72	73	208956.18
30	208974.02	4201337.03	74	208956.50
31	208891.41	4201303.23	75	208950.19
32	208809.17	4201280.94	76	208949.87
33	208801.25	4201294.50	77	208971.57
34	208798.82	4201310.64	78	208983.30
35	208802.99	4201324.20	79	208983.15
36	208796.94	4201329.17	80	208967.42
37	208796.15	4201341.42	81	208962.02
38	208792.91	4201349.61	82	208962.37
39	208793.18	4201361.69	83	208922.07
40	208788.61	4201370.96	84	208912.52
41	208784.17	4201375.08	85	208902.96
42	208926.49	4201420.66	86	208912.00
43	208942.99	4201438.81	87	208911.18
44	208938.96	4201454.91	88	208909.71

Τμήμα Α: Ούτε ΔΑΣΟΣ, ούτε ΔΑΣΙΚΗ σύμφορα με την 1579/3-8-2010 Οριστική Βεβαίωση.
Τμήμα Ζ: Δεν δύναται να χαρακτηριστεί καθώς ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΕΛΑ.
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΟΝΤΑΙ με την 2793/3-12-2014 Πράξη Χαρακτηρισμού ως εξής:
Τμήματα Θ, Ι και Κ: ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ που εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής Νομοθεσίας.
Σ εμβαδού: 96155.23 τμ.
Τμήμα Η: Έκταση ΔΑΣΟΥΣ που εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής Νομοθεσίας.
Σ εμβαδού: 2162.29 τμ.
Τμήματα Β, Γ, Δ και Ε: Ούτε ΔΑΣΟΣ, ούτε ΔΑΣΙΚΗ Έκταση, ΔΕΝ εμπίπτει στις διατάξεις δασικής Νομοθεσίας.
Σ εμβαδού: 14986.61 τμ.
σύνολο: 133304.33 τμ.

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε με την αριθμ. 2793/03.12.2014 Πράξη Χαρακτηρισμού.
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΖΑΚΥΝΘΟΣ 03/12/2014
Παναγιώτης Σκάρπος
Δασολόγος με Β' βαθμό



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΟΡΙΟ ΓΗΠΕΔΟΥ ΠΡΟΣ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ
- ΟΡΙΟ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 3419/22-11-2012
- ΘΕΣΕΙΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΗΤΗΡΙΩΝ (Α/Γ)
- ΠΛΑΤΕΙΕΣ Α/Γ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ
- ΟΙΚΙΣΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ (Ο.Ε.)
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΟΔΟΙ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΡΟΣ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87		
α/α	Χ	Υ
K1	209144	4201494
K2	208810	4201163
K3	208781	4201367
K4	208915	4201709
K5	209127	4201735
K6	209217	4201547
E =	127445.5	μ ²

Κ/Ε: ΔΥΤΙΚΟΣ ΑΝΕΜΟΣ ΖΑΚΥΝΘΟΥ Ε.Ε.

ΕΡΓΟ: ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΙΣΧΥΟΣ 2,4 MW

ΘΕΣΗ: «ΚΑΚΑΒΟΥΛΙ» ΔΗΜΟΣ ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

ΘΕΜΑ: ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:5.000 & 1:50.000

ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΣΧ.1

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΘ. ΖΙΩΓΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜ ΜΗΤΡΩΟΥ 106224
28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 83 - ΤΡΙΚΑΛΑ - 42100
ΤΗΛ: 6972603821
ΑΦΜ 122367555 - ΔΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

ΔΥΤΙΚΟΣ ΑΝΕΜΟΣ ΖΑΚΥΝΘΟΥ Ε.Ε.
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Τ. ΚΑΒΑΛΙΕΡΑΤΟΥ 7 - ΤΡΙΚΑΛΑ Τ.Κ. 145 64
Α.Φ.Μ. 800460685 - Δ.Α.Υ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ
Γ.Ε.Μ.Η/ 12276897000

ΑΘΗΝΑ, ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2014