

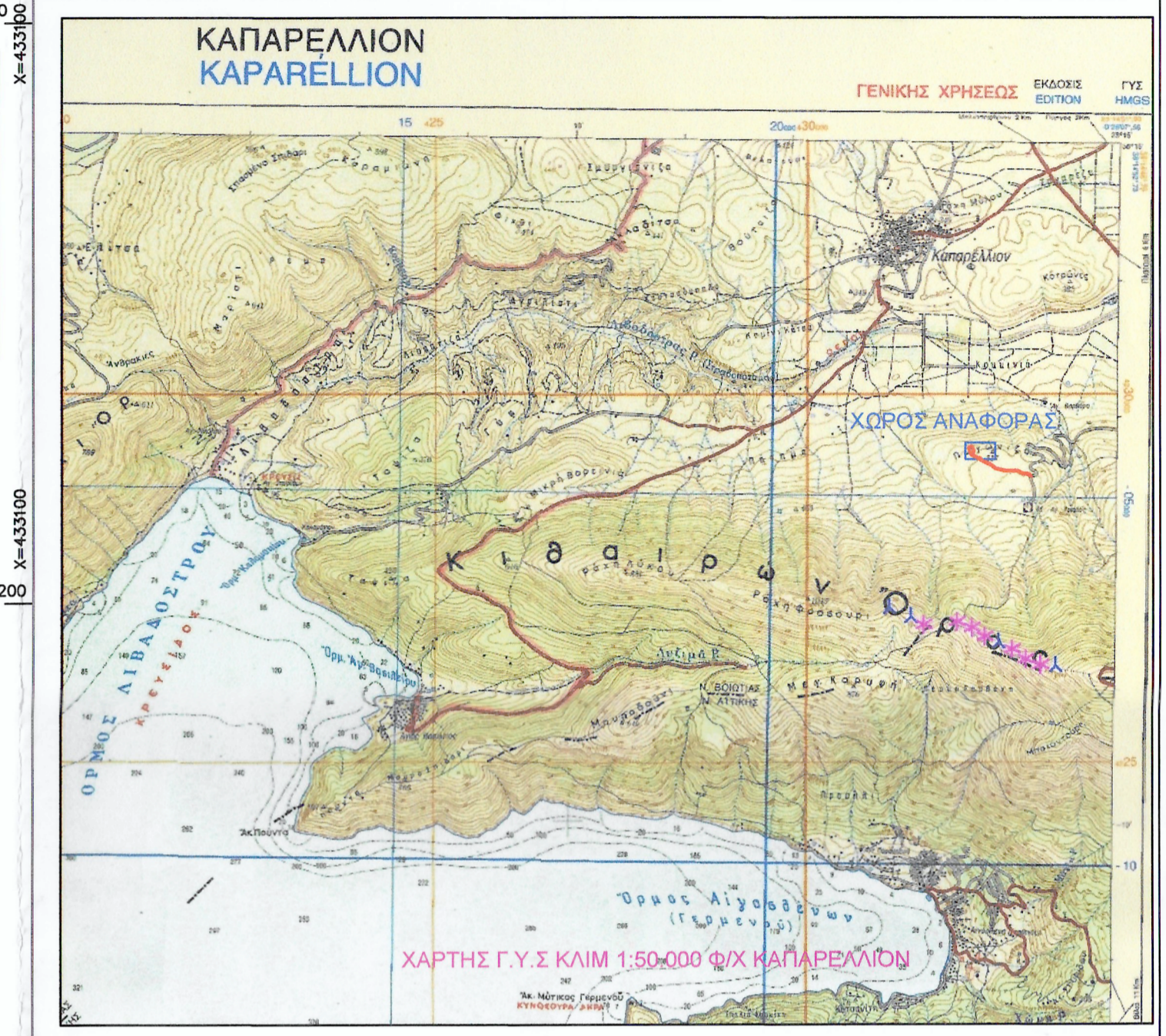
ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε :
 Ε.Γ.Σ.Α. 1987 (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς)
 Ελλειψοειδές G.R.S. 80 (a=6378137 1/f=298.2572236)
 Εγκάρσια Μεσημβρινή Προβολή
 Κεντρικός Μεσημβρινός λ°=24° 00' 00"
 Κo=0,9996
 Στον Μεσημβρινό Αναφοράς το Χ=500000
 Πλάτος Αναφοράς 0° 00' 00"

ΕΚΤΑΣΗ 01 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 4668,17 Τ.Μ. ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΔΙΔΟΛΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΚΑΙ ΕΚΤΑΣΗ 02 4478,35 Τ.Μ. ΕΚΤΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ 01+02=9146,52 Τ.Μ.

Κορυφές	X	Y	Πλευρές
1	432317.004	4229094.842	13.65
2	432306.257	4229103.255	9.54
3	432300.309	4229110.843	12.39
4	432295.121	4229122.099	69.47
5	432274.448	4229188.424	45.36
6	432317.762	4229201.898	70.41
7	432339.313	4229134.866	34.62
8	432306.372	4229124.224	11.13
9	432311.314	4229114.252	13.99
10	432320.729	4229103.910	86.00
11	432395.219	4229060.932	8.94
12	432400.165	4229068.373	23.14
13	432420.665	4229057.651	9.89
14	432416.242	4229048.803	15.83
15	432400.416	4229048.803	95.27

Κορυφές	X	Y	Πλευρές
16	432454.095	4229026.963	91.94
17	432537.254	4228987.751	7.22
18	432543.266	4228983.753	57.60
19	432587.977	4228947.446	8.47
20	432595.319	4228943.218	9.45
21	432604.306	4228940.281	97.22
22	432699.083	4228918.605	6.61
23	432705.608	4228917.566	5.23
24	432710.825	4228917.290	128.06
25	432838.867	4228915.317	6.49
26	432845.287	4228914.372	7.16
27	432852.194	4228912.467	22.55
28	432873.256	4228904.419	43.78
29	432912.636	4228885.279	9.04
30	432921.508	4228883.569	35.59
31	432957.091	4228882.864	11.59
32	432968.244	4228879.698	33.92
33	432998.559	4228864.480	18.73
34	433013.384	4228853.032	3.89
35	433011.871	4228849.449	3.31
36	433010.214	4228846.589	19.76
37	432994.642	4228858.758	31.11
38	432966.896	4228872.828	12.57
39	432954.604	4228875.448	31.09
40	432923.531	4228876.384	7.76
41	432915.803	4228877.036	9.05
42	432907.330	4228880.219	54.40
43	432857.906	4228902.936	8.57
44	432850.016	4228906.274	5.04
45	432845.175	4228907.660	6.53
46	432838.736	4228908.719	12.60
47	432826.141	4228909.072	123.28
48	432702.870	4228910.644	107.80
49	432597.892	4228935.151	8.29
50	432590.307	4228938.501	6.98
51	432584.252	4228941.978	8.39
52	432577.687	4228947.204	53.27
53	432536.137	4228980.543	93.99
54	432451.195	4229020.776	58.90
55	432400.416	4229048.803	15.83
56	432416.242	4229048.803	89.70



ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΚΑΡΤΗΣ
 Χάρτης ΓΥΣ κλίμακας 1:5.000 : 6420/27
 Χάρτης ΓΥΣ κλίμακας 1:50.000 : Κανάρη/Μ

ΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:
ΕΛ ΓΟΥΪΝΤ ΠΑΟΥΕΡ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (L-WIND POWER)
 ΔΗΛΗΓΙΑΝΝΗ 32Α, ΚΗΦΙΣΙΑ,
 Ταχ. Κώδικας : 14562, Τηλέφωνο : 2108081241

ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:
"ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΙΣΧΥΟΣ 3.00 ΜΗΩ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΠΩΓΩΝΙΖΑ" Τ.Κ. ΠΛΑΤΑΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΘΗΒΑΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ"

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1.000
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΙΟΣ 2020
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΧ. 1

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΡΑΔΕΝ Ε.Π.Ε.- ΜΑΧΑΪΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ. Κ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 34, 23100 ΣΠΑΡΤΗ Τηλ. 2731021828

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ
 ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Α. ΜΑΧΑΪΡΑΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ. ΜΕΛΟΣ ΤΕΚ.Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 7.22 Κ.ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 34-ΣΠΑΡΤΗ ΤΗΛ:2731021828 ΑΦΜ:093548281 ΔΟΥ:ΣΠΑΡΤΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ:

ΣΑΒΒΑΣ ΚΑΤΣΙΑΝΗΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ