



Ε (1,2,3,4,5,6,7.....38,39,40,41,42,1) = 9725.22 m²

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΙ	Ε= 9725.22 μ ²	
ΚΟΡΤΦΕΣ	X	Y	ΠΛΕΤΡΕΣ
1	207215.728	4276674.734	8.58
2	207215.601	4276683.315	4.60
3	207215.012	4276687.874	4.31
4	207215.350	4276692.173	7.28
5	207216.685	4276699.331	3.66
6	207216.752	4276702.992	11.87
7	207217.099	4276714.854	8.08
8	207218.691	4276722.779	3.26
9	207218.909	4276726.030	4.61
10	207220.207	4276730.450	3.59
11	207216.796	4276731.568	3.78
12	207213.385	4276733.198	2.31
13	207211.100	4276732.862	5.92
14	207205.805	4276730.206	9.23
15	207196.596	4276729.627	2.67
16	207194.089	4276728.720	7.29
17	207186.885	4276727.631	12.54
18	207174.516	4276725.581	17.79
19	207158.107	4276718.720	4.57
20	207153.545	4276718.566	30.60
21	207125.382	4276706.612	9.00
22	207125.268	4276697.614	14.28
23	207127.755	4276683.549	7.77
24	207127.789	4276675.784	10.70
25	207123.923	4276665.809	6.97
26	207124.597	4276658.873	6.59
27	207120.656	4276653.595	13.17
28	207114.934	4276641.736	3.39
29	207113.437	4276638.692	6.75
30	207112.707	4276631.984	9.35
31	207114.367	4276622.787	28.10
32	207142.290	4276619.650	21.97
33	207164.110	4276617.085	7.74
34	207171.807	4276617.858	12.76
35	207184.448	4276616.106	23.22
36	207207.447	4276612.905	6.97
37	207209.146	4276619.663	4.09
38	207210.396	4276623.553	6.69
39	207211.406	4276630.166	14.80
40	207214.782	4276644.579	11.42
41	207215.649	4276655.961	6.90
42	207216.519	4276662.805	11.96

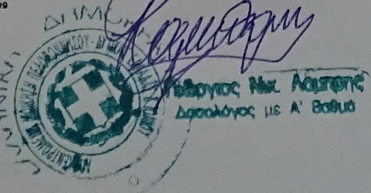
ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77:
 Ο ΤΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΜΠΟΤΡΕΙΝΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΔΗΛΩΝΩ ΤΠΕΤΩΝΗ ΟΤΙ Η ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 ΤΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΠΟΤ ΑΠΟΤΠΩΣΑ
 ΕΜΦΑΝΟΜΕΝΗ ΣΤΟ ΠΑΡΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΠΟΤ ΣΤΗΝΤΑΣΑ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ
 ΤΟΤ ΔΗΜΟΤ ΑΠΟΛΩΝΙΩΝ (ΔΔ ΕΠΗΡΟΤ) ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΑ ΚΑΙ
 ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΗ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΕΦ' ΟΣΩΝ ΤΦΙΣΤΑΤΑΙ ΩΣ ΕΧΕΙ
 ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΙΣ 31/12/2003 ΣΤΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΤΣ ΙΔΥΤΟΝΤΕΣ ΟΡΟΤΣ ΔΟΜΗ
 ΠΟΤ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΩΝ ΚΑΙ ΕΦ' ΟΣΩΝ ΔΕΝ ΕΜΠΗΙΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤ
 ΠΕΡΙ ΔΑΣΩΝ .
 Ε. ΜΠΟΥΡΣΙΝΟΣ
 ΛΕΥΚΑΔΑ ΜΑΙΟΣ 2009
 Ο ΣΤΗΝΤΑΣΑ ΜΗΧ/ΚΟΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ
 ΑΝΤΙΚΑΤΑΛΗ ΛΕΥΚΑΔΑ
 21279

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΤ - ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ
 ΙΔΥΤΟΤΣΣΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ (Π.Δ 6-10-78/17.10.78, ΦΕΚ538Δ
 Π.Δ 24-5-85/31.5.85, ΦΕΚ133Δ
 ΟΠΩΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΗΚΑΝ)
 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ Ε=4000 μ² Πρ=25.00Μ
 Επ.κ.=200+(Ε-4000)*0,02 Μ² ΓΙΑ Ε<30000
 Επ.κ.=280+(Ε-8000)*0,01 Μ² ΓΙΑ Ε>8000
 Μεγιστη Δομηση για κατοικια 400 μ²
 ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΜΤΦΗΣ 10%
 ΜΕΠΣΤΟ ΤΥΦΟΣ 4.00μ για ισχυειο 7.50μ για διοροφο κτισμα
 +1.20 στερη
 ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ 15.00μ
 ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ 10.00μ

- 1) Η ΑΠΟΤΠΩΣΗ ΕΠΙΝΕ GPS LEICA 1220 RTK ΔΤΠΛΟΣΤΥΧΝΟ
- 2) ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΗΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΟ ΣΤΟ ΕΓΣΑ 87
- 3) Η ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΠΙΝΕ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΟΤ ΤΠΠΟΤ ΤΟΤ GAUSS ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ ΣΤΗΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

ΛΕΥΚΑΔΑ 13-5-2019
 Ο ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ
 ΚΩΤΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Σύμφωνα με την αριθμ. LOG 330
 Πράξη χαρακτηρισμού της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.
 Λευκάδα 13-5-2019
 Ο Γενικός Δασάρχης



ΤΠΕΤΩΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ
 ΟΙ ΤΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΙ :
 ΚΑΝΟΝΟΜΟΙ ΣΟΛΔΑΤΟΤ ΠΑΝΑΠΩΤΗ(ΜΠΑΛΑΡΗ)
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ ΤΟΤ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΑΚΙΝΗΤΟΤ ΠΟΤ ΦΑΙΝΕΤΑΙ
 ΣΤΟ ΠΑΡΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΗΛΩΝΟΤΜΕ ΤΠΕΤΩΝΗ ΟΤΙ Η
 ΑΠΟΤΠΩΣΗ ΕΠΙΝΕ ΣΤΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΟΡΙΑ ΠΟΤ ΟΙ
 ΙΔΙΟΙ ΤΠΟΔΕΙΞΑΜΕ ΕΠΙ ΤΟΠΟΤ ΚΑΙ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΟΡΘΑ
 ΛΕΥΚΑΔΑ ΜΑΙΟΣ 2009
 Ο ΔΗΛΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ