

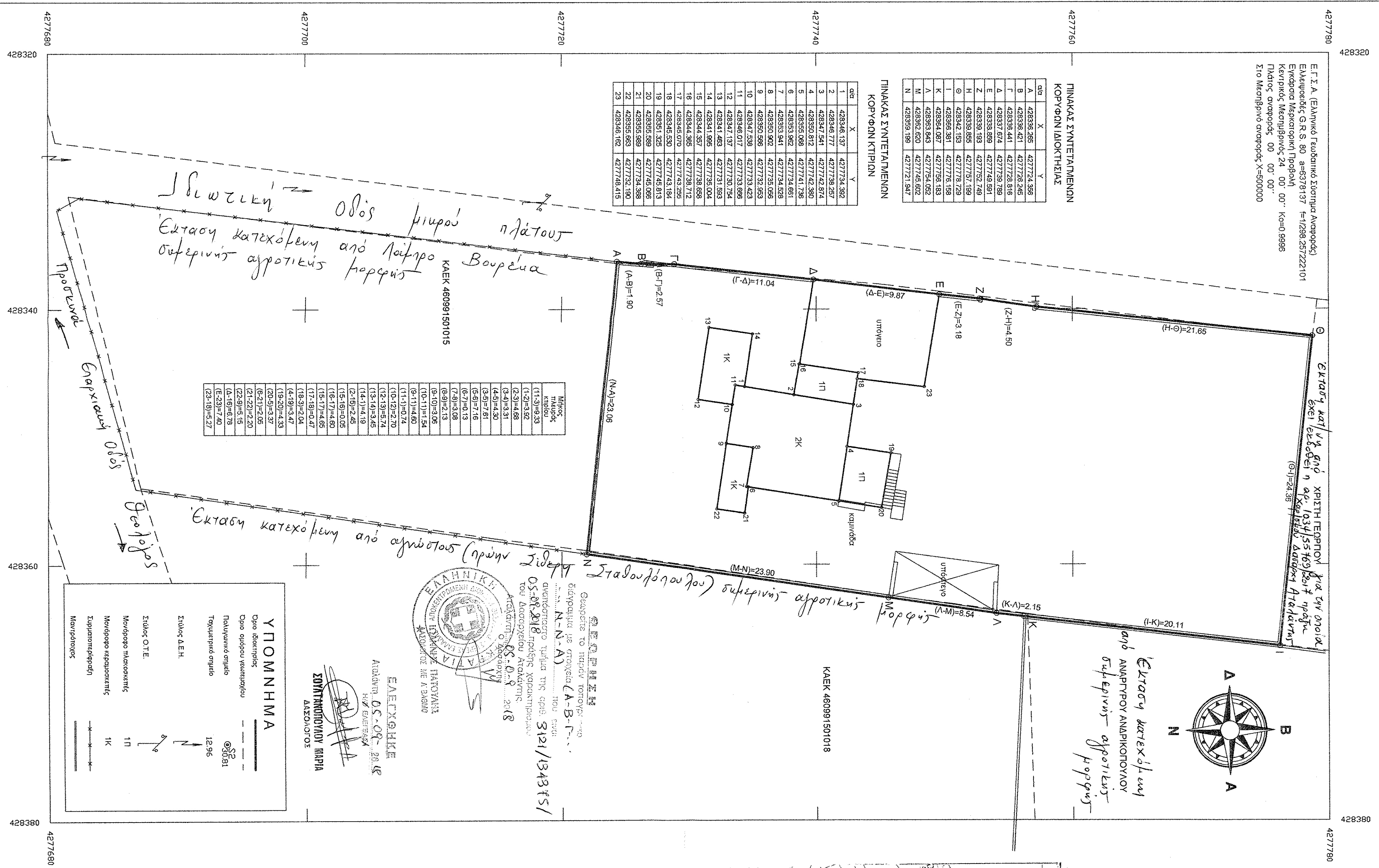
ΕΓΓΡΑΦΟ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΣΧΗΜΑ ΑΝΩΡΟΦΩΣ
 ΕΜΒΑΣΕΩΣ G.R.S. 80 α=6378137 f=1288257222101
 Έκδοση Μεσογειακή Τεχνολογία
 Κεντρικός Μεσογειακός 24. 00. 00" Κο=0 9996
 Πλάτος οριζοντίως 00 00' 00"
 Ζήλο Μεσογειακό οριζοντίως X=500000

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΑΟΚΤΗΣΙΑΣ

σημ	X	Y
A	428336.266	427774.392
B	428336.427	427778.246
F	428337.441	427778.816
Δ	428337.674	427779.789
E	428339.699	427774.691
Z	428339.193	427752.749
H	428339.866	427757.199
Θ	428342.759	427778.729
I	428366.381	427778.158
K	428364.087	427756.183
A	428363.843	427754.052
M	428362.620	427745.602
N	428359.199	427721.947

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ

σημ	X	Y
1	428346.137	427774.392
2	428346.777	427778.247
3	428347.541	4277742.874
4	428350.812	4277742.350
5	428355.089	4277741.736
6	428353.962	427774.691
7	428353.941	427774.528
8	428350.902	427773.056
9	428350.666	427773.563
10	428347.598	427773.423
11	428346.017	427773.666
12	428347.137	427773.754
13	428341.463	427773.563
14	428341.995	427773.004
15	428344.357	427773.699
16	428344.365	427773.712
17	428346.070	427774.295
18	428346.530	427774.184
19	428351.325	427774.813
20	428355.989	427774.066
21	428355.963	427773.190
22	428356.162	427748.415
23	428346.162	427748.415



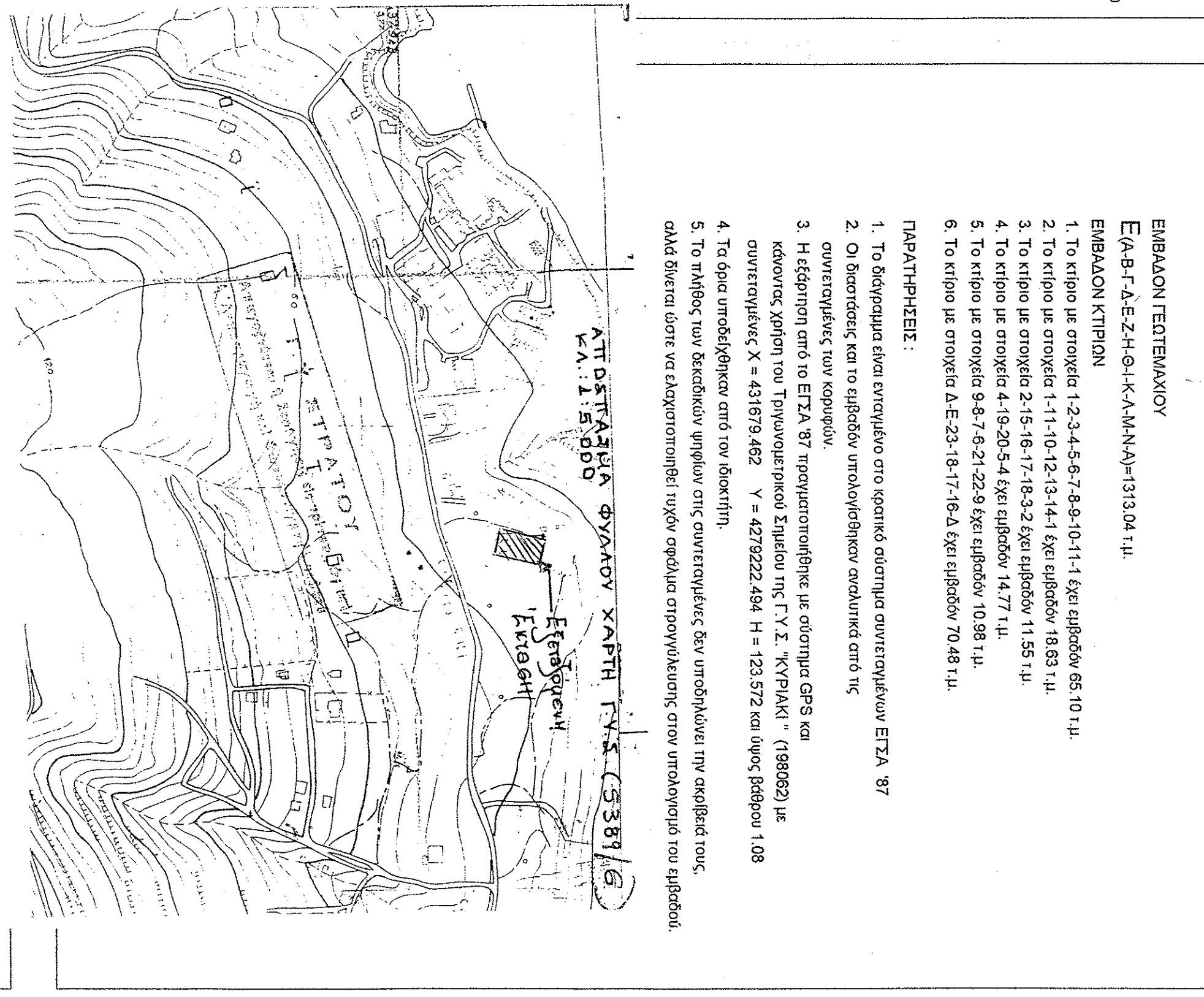
Μήκος τμήμας κτιρίου

(1-2)=3.92
(2-3)=4.88
(3-4)=3.31
(4-5)=4.30
(5-6)=7.61
(6-7)=7.16
(7-8)=3.08
(8-9)=2.13
(9-10)=3.06
(10-11)=1.54
(11-12)=4.80
(12-13)=7.4
(13-14)=2.70
(14-15)=3.45
(15-16)=1.9
(16-17)=2.46
(17-18)=4.60
(18-19)=0.47
(19-20)=2.04
(20-21)=3.47
(21-22)=4.43
(22-23)=3.37
(23-24)=3.37
(24-25)=2.20
(25-26)=3.15
(26-27)=7.40
(27-28)=5.27

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Όμοιο είσοδος γεωμετρίας
 Γραμμικό οριζόντιο
 Τύπος 12.96
 Στάθμη Δ.Ε.Η.
 Στάθμη Ο.Τ.Ε.
 Μονόδρομο ηλεκτρονικής
 Μονόδρομο κεραιωτικής
 Σηματοδότηση
 Μονόδρομος

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΧΕΙΡΑΣΗΣ ΕΡΓΩΝ
 ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΕΓΚΛΗΜΑ
 ΚΑΕΚ 480991501015



ΕΜΒΑΣΩΝ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑΣ
 Ε (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Α-Μ-Ν-Α')=1313.04 τ.μ.
ΕΜΒΑΣΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ
 1. Το κτίριο με στοιχεία 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-1 έχει εμβαδόν 65.10 τ.μ.
 2. Το κτίριο με στοιχεία 1-11-10-12-13-14-1 έχει εμβαδόν 18.63 τ.μ.
 3. Το κτίριο με στοιχεία 2-15-16-17-18-2 έχει εμβαδόν 11.55 τ.μ.
 4. Το κτίριο με στοιχεία 4-19-20-5-4 έχει εμβαδόν 14.77 τ.μ.
 5. Το κτίριο με στοιχεία 9-8-7-6-21-22-9 έχει εμβαδόν 10.98 τ.μ.
 6. Το κτίριο με στοιχεία Δ-Ε-23-18-17-16-Δ έχει εμβαδόν 70.48 τ.μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :
 1. Το διαγράμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
 2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
 3. Η έγκριση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κέντρος χρήσης του Τριγωνομετρικού Σημείου της Γ.Υ.Σ. "ΚΥΡΙΑΚΗ" (198082) με συντεταγμένες X = 431679.462 Y = 4279222.494 H = 123.572 και ύψος βάθρου 1.08
 4. Τα όμοια υποδείχθηκαν από τον ιδιοκτήτη.
 5. Το πλάτος των δεκαδικών ψηφίων στις συντεταγμένες δεν υποδηλώνει την ακρίβειά τους, αλλά δίνονται ώστε να ελαχιστοποιηθεί το σφάλμα στρογγυλοποίησης στον υπολογισμό του εμβαδού.

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ (Ν. 651/1977)
 ΔΗλώνω σύμφωνα με τον νόμο για το γεωμετρικό με στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Α-Μ-Ν-Α και εμβαδόν 1313.04 τ.μ. που βρίσκεται στην θέση ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΘΕΟΔΩΤΟΣ της Δημοτικής Ενότητας ΜΑΛΕΣΙΝΑΣ του Δημοτικού Διαμερίσματος ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΘΕΟΔΩΤΟΣ του Δήμου ΛΟΚΡΩΝ ότι :

- δεν είναι όμοιο και δεν είναι οικοδομήσιμο κατά κανόνα ή κατά παρέκκλιση σύμφωνα με τις τραπεζομεικτές διατάξεις του ισχύοντος νόμου.
- βρίσκεται εκτός σχεδίου και εκτός Ζ.Ο.Ε.
- δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν.1337/1983 περί εισφορών σε ΥΠ και Χρήμα.
- εντός αυτού δεν διέπονται εκτελεστές γεωμετρικές υπηρεσίες τόνος της ΔΕΗ ή οποιονδήποτε φυσικού αερίου.
- εντός αυτού και κατά μήκος του προσόριστου του εν δαμνη γεωμετρικού υποέργου δεν υπάρχουν.
- εντός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20 μ. από αυτό δεν βρίσκεται πέλας.

Ω απέχει από την θάλασσα απόσταση περίπου 200 μέτρων.

ΜΑΛΕΣΙΝΑ 4-12-2014
 ΗΜΜΥΡΧΗΝΟΣ
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΨΑΡΡΑ-ΜΑΡΚΟΥ
 ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΨΑΡΡΑ-ΜΑΡΚΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ Α.Π.Θ.
 ΜΑΛΕΣΙΝΑ ΤΗΛ. 423062291 67667
 ΚΙΝ. 6977417436 - 6977417436
 ΑΦΜ: 046074737 - ΑΔΥ: ΑΓΓΑΝΑΝΤΗΣ

Διοκτήτριας: **ANNA & ΚΑΛΛΙΡΡΟΗ ΝΙΚΑ**
 Έργο: Αποτύπωση οκλήτρου
 Θέση: ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΘΕΟΔΩΤΟΣ
 Μελετητής: ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΨΑΡΡΑ-ΜΑΡΚΟΥ
 Θέμα σχεδίου: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**
 Ημερομηνία: ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2017
 Κλίμακα: 1 : 200