

Ε (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19) = 5010,55 μ2

ΚΟΜΜΕΣ: 01	Ε= 6102,86 μ²	Χ	Υ	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ
1	21010,810	420469,738	18,98	18,98
2	210902,954	420469,802	13,89	13,89
3	210989,348	420011,084	10,97	10,97
4	210987,588	420052,973	8,25	8,25
5	210982,919	420054,109	7,25	7,25
6	210982,919	420054,109	10,32	10,32
7	210989,482	420059,487	88,59	88,59
8	210989,482	420059,487	88,59	88,59
9	210982,919	420054,109	15,14	15,14
10	210982,919	420054,109	18,23	18,23
11	210989,982	420047,849	18,23	18,23
12	210989,982	420047,849	12,76	12,76
13	210979,034	420041,305	12,25	12,25
14	210989,919	420046,489	12,76	12,76
15	210989,919	420046,489	9,94	9,94
16	210982,311	420047,764	11,39	11,39
17	210982,311	420047,764	11,39	11,39
18	210979,034	420041,305	4,24	4,24

0 Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΙΝΕ ΜΕ GRS LEICA 220 ΔΥΝΑΜΕ ΣΥΜΜΟΛΙΑΣ
 2) ΤΟ ΣΤΥΛΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΟ ΕΙΝΑΙ ΕΛΑΤΤΙΜΟ ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΔ. 87.
 3) Η ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΕΙΑ ΕΙΝΕ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΥΠΟΨΥ

ΤΟΥ GAUSS ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΡΘΟΓΩΝΩΝ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ
 ΤΩΝ ΓΕΩΜΕΤΡΙΩΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Η ΙΩΑΝΝΑ - ΑΛΙΑ ΠΟΛΙΤΗ - Η ΟΥ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΝΤΙΣ
 ΣΩΦΗΡΙΑ ΤΟΥ ΠΡΕΣΒΥ ΤΟΥ ΑΓΕΩΝΕΙΣ

ΟΤΙ Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΙΝΕ ΣΥΜΜΟΛΙΑ ΜΕ ΤΑ ΟΡΑ ΤΟΥ Η
 ΔΙΑΥΛΕΙΑ ΕΠΙ ΤΟΥΤΟΥ ΚΑΤΑ ΟΡΑΤΑ ΕΙΝΑΙ ΟΡΑ
 ΛΕΥΚΑ ΟΡΟΜΕΤΡΑ

ΔΗΛΩΣΗ ΝΑΒΙΟΥ:
 Ο ΥΠΟΓΡΑΦΩΝΤΑΣ ΜΠΟΡΕΙΣ ΠΡΟΣΧΕ
 ΤΟΥ ΠΡΟΣΧΕ ΜΑΚΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΑ ΟΤΙ Η ΔΙΟΙΚΕΡΑ
 ΤΟΥΣ ΠΡΟΣΧΕ ΜΑΚΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥ ΜΕΣ ΤΟΝ ΕΡΕΤΑΙ
 ΤΟ ΟΡΟΜΕΤΡΟ ΔΙΑΡΗΜΑ ΠΕΡΙΦΕΡΑ ΕΡΕΤΑΙ
 ΣΤΗΝ ΟΡΑ ΤΑ ΜΑΚΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥ ΤΟΥ ΟΡΟΜΟΥ

ΣΥΜΒΟΛΟΝ ΤΟΥ ΔΙΟΙΚΟΥ ΕΙΝΑΙ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ
 ΑΡΤΙΑ ΚΑΙ ΟΚΕΛΟΜΕΤΡΙΑ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝ ΕΙΝΑΙ
 ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΤΗ ΣΥΜΜΟΛΙΑ ΜΕ ΤΟΙΣ
 ΔΙΟΙΚΟΥΣ ΟΡΟΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΔΙΑΡΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΓΡΑΜΜΟΝ
 Η ΕΙΝΑΙ ΟΚΕΛΟΜΕΤΡΙΑ ΔΕΝ ΥΠΕΡΒΕΙ ΣΤΗ ΔΙΑΥΛΕΙΑ ΤΩΝ Η 337/83
 ΠΕΡΙ ΒΡΟΧΟΝ ΣΕ ΠΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑ
 ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΙΝΑΙ ΟΚΕΛΟΜΕΤΡΙΑ ΔΕΝ ΔΕΡΕΤΑΙ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑ ΤΑ Ε

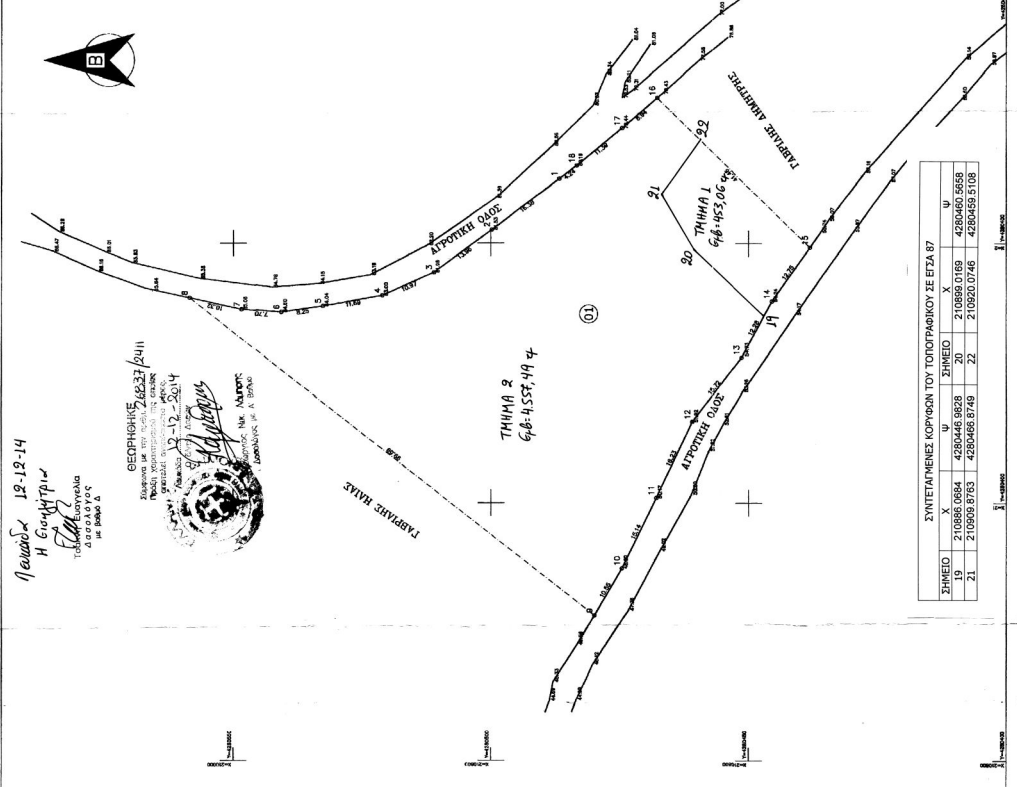


ΟΡΟΜΕΤΡΟ
 ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΙΝΑΙ ΟΚΕΛΟΜΕΤΡΙΑ ΔΕΝ ΥΠΕΡΒΕΙ ΣΤΗ ΔΙΑΥΛΕΙΑ ΤΩΝ Η 337/83 ΠΕΡΙ ΒΡΟΧΟΝ ΣΕ ΠΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝ
 ΠΑΡΕΧΟΜΕΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΠΑΡΕΧΟΜΕΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ

ΠΑΡΕΧΟΜΕΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΕΡΓΟΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΕΙΝΑΙ Ε=4000 μ² Π=2500 μ

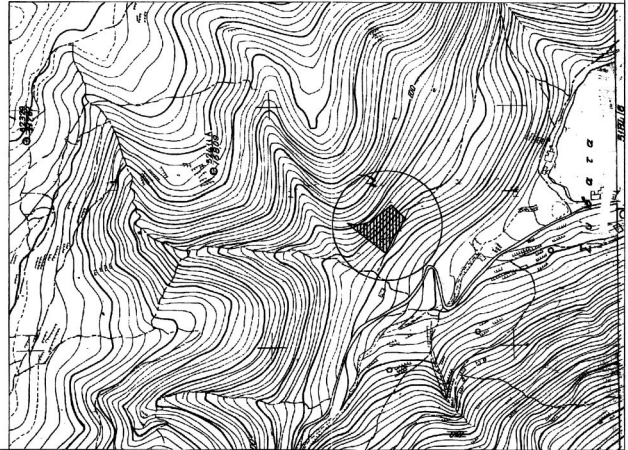
ΕΙΝΑΙ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΜΕΤΡΟ ΥΑΔΟΣ 410μ, με κλίμακα 75μ, με διαφορά κλίμα
 +120 σμ/μ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΕΡΓΟΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΕΡΓΟΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ



Νεώτερος 12-12-14
 Η Γεωγράφος
 Ελευθερία
 ΔΑΔΕΛΟΥΣ
 με βάση



ΣΗΜΕΙΟ	X	Υ	ΣΗΜΕΙΟ	X	Υ
19	210989,084	420046,8928	20	210989,0169	420046,8658
21	210982,873	420046,8749	22	210982,0746	420046,9108



ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΕΡΓΟΝ Ε=4000 μ² Π=2500 μ
 ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΣΗ: "ΠΑΛΙΟΜΑΓΑΖΑ" ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
 ΣΥΒΟΛΩΝ Τ.Κ.Ο.Ν. ΕΥΓΕΙΟΥ
 ΔΗΜΟΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ

ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ:
 ΙΩΑΝΝΑ ΑΛΙΑ ΠΟΛΙΤΗ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ Γ. ΛΥΔΑΣ
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΚΑΙΜΑΚΑ:
 1: 500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
 ΙΟΥΝΙΟΣ 2014

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

1

