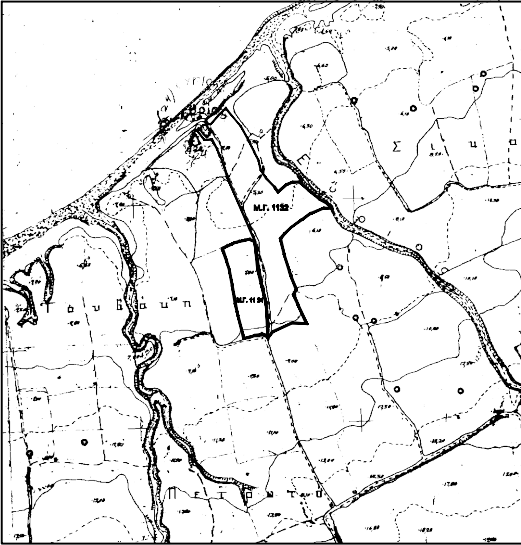
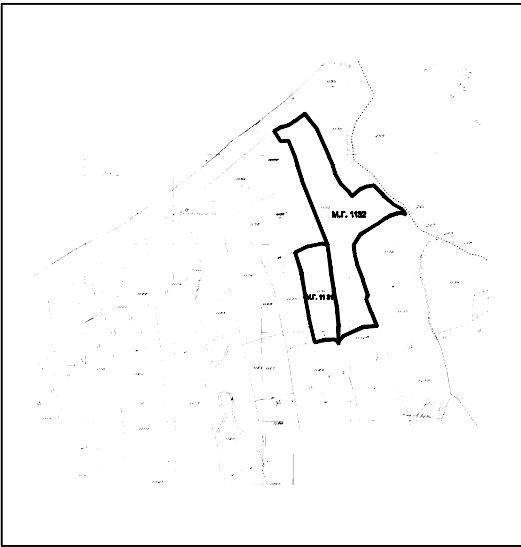


ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΣΤΡΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΑΡΤΩΝ Γ.Υ.Σ.
ΦΥΛΑΔ ΣΑΡΤΗ 77800

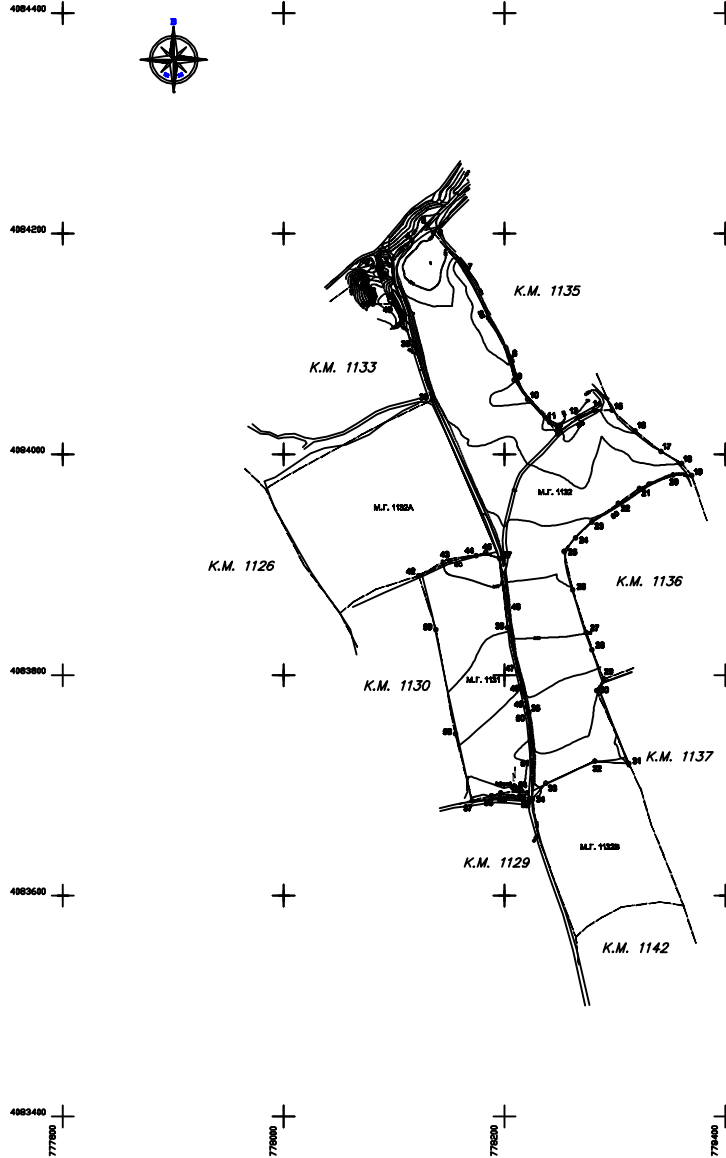


ΦΥΛΑΔΙΑ 148.000

ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΣΤΡΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΚΥΒΕΡΝΗΤΩΝ ΤΟΥ ΣΑΡΤΗ
ΓΑΜΜΑ ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑΣ



ΦΥΛΑΔΙΑ 148.000



ΣΥΝΤΗΡΗΜΕΝΟΙ ΜΕΡΙΔΙΟΙ ΚΑΛΩΣ

ΜΕΡΟΣ	ΤΟΠΟΣ	ΦΥΛΑΔ	ΑΠΟΜΕΤΡΗΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ
ΜΕΡ. 105	25	10	100	14.0000
ΜΕΡ. 106	25	10	100	14.0000

ΣΥΝΤΗΡΗΜΕΝΟΙ ΜΕΡΙΔΙΟΙ ΚΑΛΩΣ

ΜΕΡΟΣ	X	Y	ΜΕΡΟΣ	X	Y
1	77800.00	488400.00	25	77800.00	488400.00
2	77800.00	488400.00	26	77800.00	488400.00
3	77800.00	488400.00	27	77800.00	488400.00
4	77800.00	488400.00	28	77800.00	488400.00
5	77800.00	488400.00	29	77800.00	488400.00
6	77800.00	488400.00	30	77800.00	488400.00
7	77800.00	488400.00	31	77800.00	488400.00
8	77800.00	488400.00	32	77800.00	488400.00
9	77800.00	488400.00	33	77800.00	488400.00
10	77800.00	488400.00	34	77800.00	488400.00
11	77800.00	488400.00	35	77800.00	488400.00
12	77800.00	488400.00	36	77800.00	488400.00
13	77800.00	488400.00	37	77800.00	488400.00
14	77800.00	488400.00	38	77800.00	488400.00
15	77800.00	488400.00	39	77800.00	488400.00
16	77800.00	488400.00	40	77800.00	488400.00
17	77800.00	488400.00	41	77800.00	488400.00
18	77800.00	488400.00	42	77800.00	488400.00
19	77800.00	488400.00	43	77800.00	488400.00
20	77800.00	488400.00	44	77800.00	488400.00
21	77800.00	488400.00	45	77800.00	488400.00

ΕΜΒΛΗΘ ΣΤΑΣΙΩΝ ΜΕ ΕΜΒΛΗΜΑΤΙΣΤΡΕΦΗ
E = 45.07428 π.μ.

ΣΥΝΤΗΡΗΜΕΝΟΙ ΜΕΡΙΔΙΟΙ ΚΑΛΩΣ

ΜΕΡΟΣ	X	Y
25	77800.00	488400.00
26	77800.00	488400.00
27	77800.00	488400.00
28	77800.00	488400.00
29	77800.00	488400.00
30	77800.00	488400.00
31	77800.00	488400.00
32	77800.00	488400.00
33	77800.00	488400.00
34	77800.00	488400.00
35	77800.00	488400.00
36	77800.00	488400.00
37	77800.00	488400.00
38	77800.00	488400.00
39	77800.00	488400.00
40	77800.00	488400.00
41	77800.00	488400.00
42	77800.00	488400.00
43	77800.00	488400.00
44	77800.00	488400.00
45	77800.00	488400.00

ΕΜΒΛΗΘ ΣΤΑΣΙΩΝ ΜΕ ΕΜΒΛΗΜΑΤΙΣΤΡΕΦΗ
E = 14.33044 π.μ.

- ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΣ
- ΟΡΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΡΙΔΑΣ
 - ΟΡΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΟΜΩΡΩΝ
 - ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ
 - ΧΩΜΑΤΙΝΗ ΟΔΟΣ
 - ΒΛΕΤΙΣΤΟΣ
 - ΤΟΠΟΣ
 - ΟΡΟΣ ΠΡΑΝΤΟΣ
 - ΠΟΣ ΠΡΑΝΤΟΣ
 - ΔΕΣΜΩΜΕΝΗ
 - ΔΕΝ

Ρεβος 2.10.2013
Ο Επιστάτης
Παναγιώτης Παπαδόπουλος
Επιτάτης

Το παρόν σχέδιο αφορά αποκλειστικά στην εργασία που περιγράφεται στο ένθετο Α4

ΑΡΧΗΤΕΣ ΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΤΗΣ 2101/11-2013
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

ΡΕΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
Αλεξάνδρου Δάκου 60 - Ρεβος
Τηλ. 22410-21570

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΤΡΟΥΛΟΣ Α.Ε.Ε.Τ.Ε. ΚΙΛΙΚΙΑ : 1:2000
ΕΡΓΟ: ΡΕΒΥΜΑΝΟ - ΚΡΗΤΗΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2012

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΑΞΗΣ: ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΩΝ ΜΕΡΙΔΩΝ 1131 - 1132 ΓΑΙΩΝ ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΜΕΣΤΙΧΑΡΙ - ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑ - ΔΗΜΟΥ ΚΩ ΑΡ. ΕΚΔΟΣΗΣ: 1

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ DATUM
Οι συντεταγμένες αναφέρονται στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων και ο τριγωνικός έλεγχος με επίλυση άβυσσων από τα τριγωνομετρικά ΕΥΡΩΣ (8.24) με Γεωδαιτικό GPS
Ε.Γ.Σ.Α. 87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς) Ελαστικός GRS 80 με σταθμούς σφ=6378137 και

ΕΓΚΑΡΤΕΡΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ Κεντρικός μετασχηματισμός Α=24 Κο=0.9996

ΡΕΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ
ΠΤΥΧΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
ΜΕΛΟΣ ΕΛΛΗΝ. Σ.Τ.Μ. 3939
ΑΔ. ΔΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΣ ΤΗΛ. 22410 21570
ΑΜΜ. ΣΠΗΛΙΩΝ - ΔΟΥ ΡΕΒΟΥ 7542