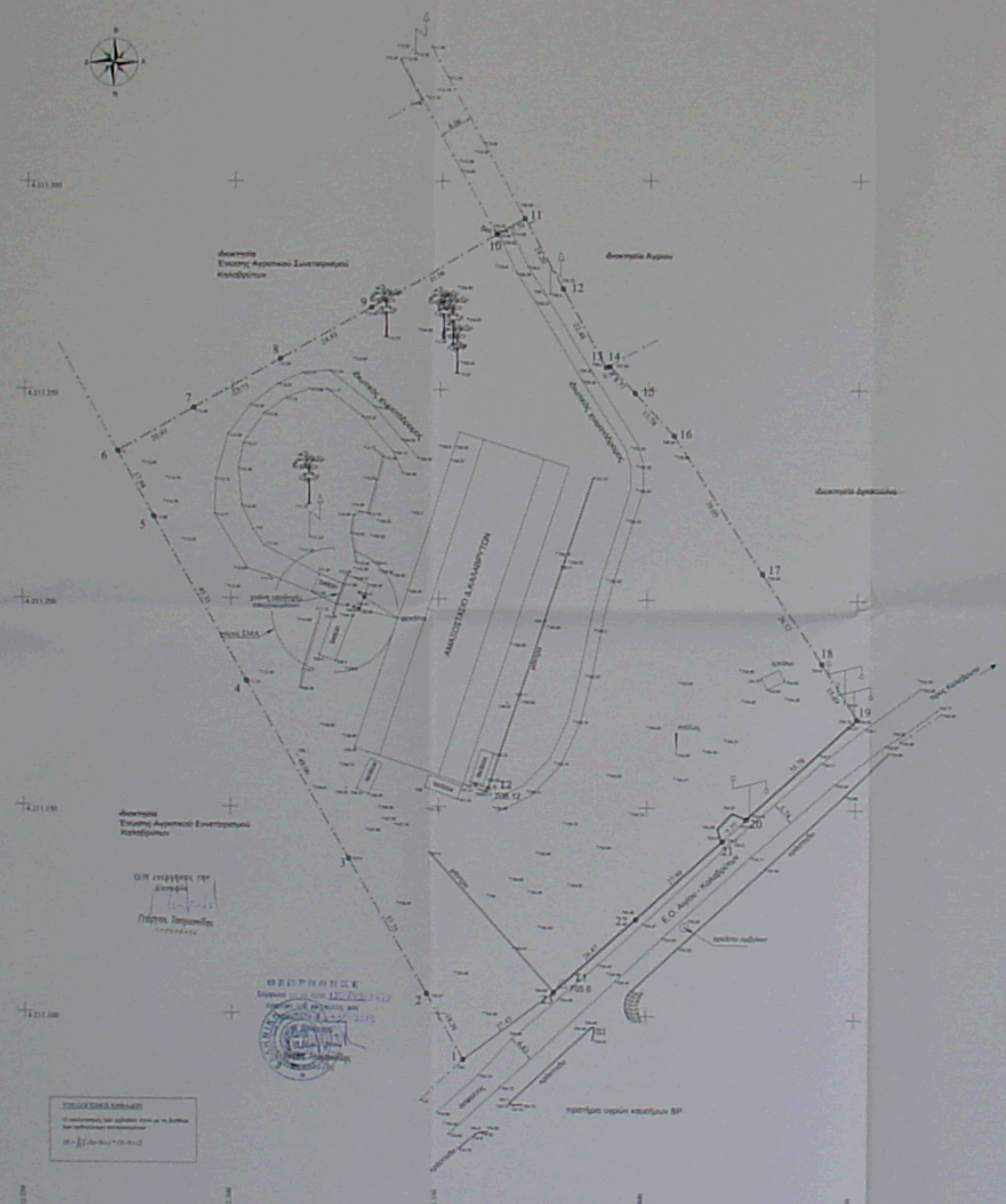


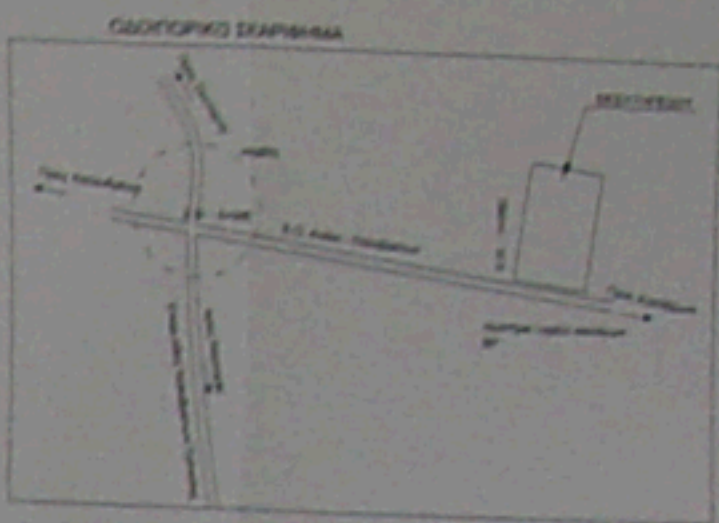
* Το παρόν κατασκευαστικό διάγραμμα είναι κτηματολόγιο και να είναι υποκειμενικό στοιχείο της δημοτικής καταστάσεως και κεραιών της Ελληνικής Γεωμετρικής Συστήμας Απεικρίσεως (ΕΓΣΑ 87).

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΑΥΞΗΣ ΤΑΞΕΩΣ
(m)	(m)	(m)	(m)
1	332 305,96	4 211 088,91	18,29
2	332 346,97	4 211 104,76	37,70
3	332 326,26	4 211 137,66	49,26
4	332 303,61	4 211 180,11	45,31
5	332 281,40	4 211 219,90	17,64
6	332 272,69	4 211 235,11	20,83
7	332 260,74	4 211 246,46	23,73
8	332 217,37	4 211 287,16	24,83
9	332 233,22	4 211 298,94	35,06
10	332 263,40	4 211 287,02	7,70
11	332 270,07	4 211 290,86	16,20
12	332 274,35	4 211 274,05	21,44
13	332 268,90	4 211 258,29	6,90
14	332 260,89	4 211 255,52	8,71
15	332 266,70	4 211 244,25	13,79
16	332 268,29	4 211 236,13	29,20
17	332 227,37	4 211 206,41	26,12
18	332 241,88	4 211 184,56	12,69
19	332 262,22	4 211 171,47	35,79
20	332 223,83	4 211 147,42	7,77
21	332 216,14	4 211 142,11	27,89
22	332 267,81	4 211 123,20	26,43
23	332 277,96	4 211 108,46	27,43
Υ	332 305,96	4 211 088,91	

S = 18.467,46 μ²



Απόσπασμα χάρτη Γ.Υ.Σ (6248/8) σε κλίμακα 1:5.000 με την βίση του γηπέδου



Αεροφωτογραφία με την βίση του γηπέδου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ

ΦΟΡΕΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ

ΕΡΓΟ
ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΞΗΡΟΚΑΜΠΟΥ" ΣΚΕΠΑΣΤΟΥ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
1

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΪΟΣ 2013

ΚΑΛΑΒΡΥΤΑ 2013
ΣΥΝΤΑΞΗ

ΚΑΛΑΒΡΥΤΑ 2013
ΒΕΒΛΗΤΑΙ

Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ

ΒΑΣΙΛΗΣ ΔΟΥΒΟΣ
Πολιτικός Μηχανικός

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΡΑΣΣΑΣ
Χημικός Μηχανικός

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΚΑΝΙΚΟΥ (N 651721)
Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο 873/78
- για το γηπέδο με στοιχεία (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,1) και εμβαδού E = 18.467,46 μ²
- είναι αυτή των ορίων του οικισμού Σκεπαστού του Δ. Καλαβρυτινών
- είναι του γηπέδου δεν διέρχονται εντός γραμμής μεταφοράς υγρασίας της ΔΕΗ ή σιμωτής φυσικού αερίου και
- είναι αυτού ή σε απόσταση μεγαλύτερη των 20μ από αυτό δεν διέρχεται ούρα.
- το γηπέδο προέβλεπε από τον υπογεωμετρικό ανάθεσης του Σχεδιασμού του έτους 1999.
ΦΕΚ 6508/2001

Ο Μηχανικός

ΔΗΛΩΣΗ ΙΣΟΚΡΕΤΗΣΙΑΣ (N 4059211)
Τα όρια του γηπέδου με στοιχεία κορυφών (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,1) και εμβαδού E = 18.467,46 μ², υποδειχθέντων από εκπαιδευτή του Δ. Καλαβρυτινών και εμβάπτιση από την ακρίβεια των βηχομετρικών ορίων του γηπέδου.

Ο Δελών

ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ:
E(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,1) = 18.467,46 μ²

ΠΡΟΣΤΑΣΙΕΣ:
1. Το διαγράμμο είναι καταρτισμένο στο κρατικό σύστημα Γεωμετρικών ΕΓΣΑ 87.
2. Οι διαστάσεις και το εμβαδό υπολογίστηκαν ανεξάρτητα από τις συνήθειες των κορυφών.
3. Η εμβάπτιση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS.

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΣΗΜΑΤΩΝ
Ο υπογεωμετρικός και ορθοφωτικός έλεγχος από τη Δ.Καλαβρυτινών πραγματοποιήθηκε στις 10/5/2013

