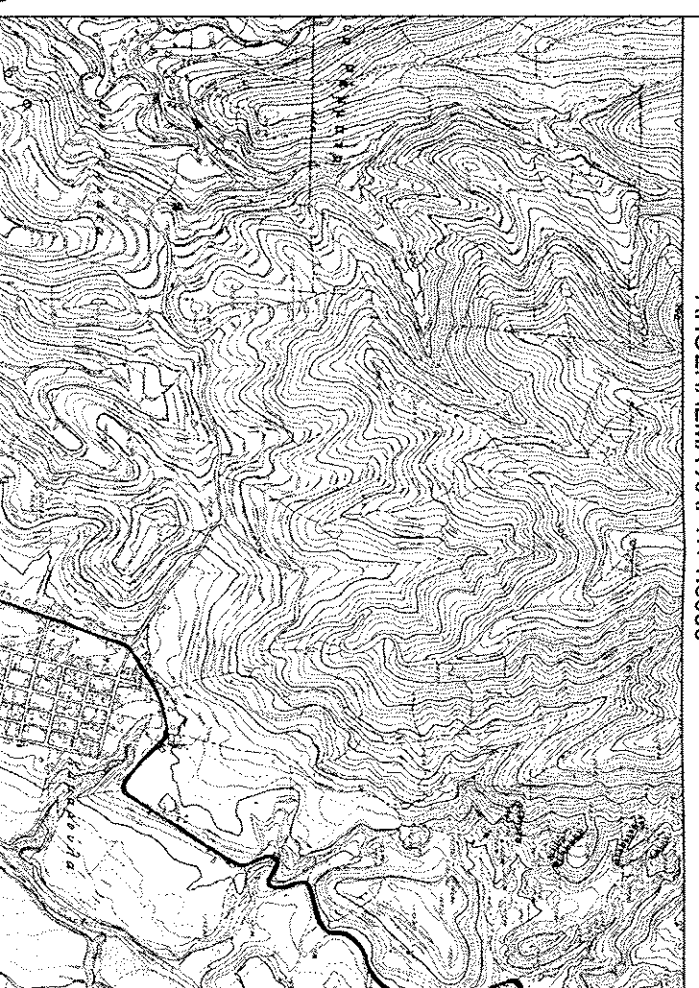
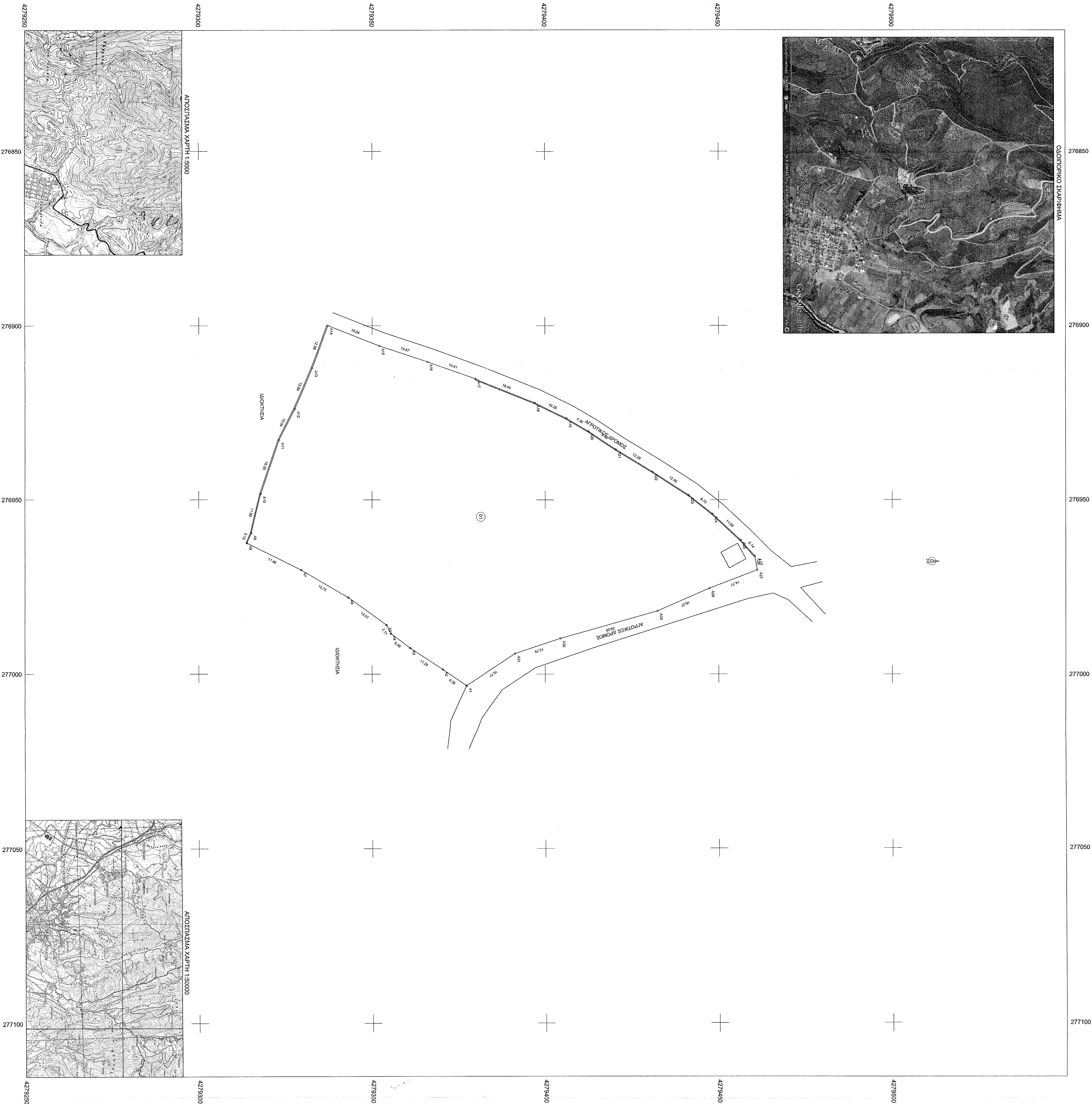




ΑΟΛΙΟΤΗΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ-ΓΡΑΜΜΑ



ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΧΑΡΤΗ 1:5000



Συμμετρήσιμες ορίσεις

Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)
A1	27703.334	427327.287	A5	27698.676	427520.457	A9	27692.544	427330.395
A2	27700.534	427355.417	A6	27698.529	427524.150	A10	27697.810	427343.110
A3	27698.379	427355.417	A7	27698.483	427313.817	A11	27697.519	427345.078
A4	27697.020	427329.470	A8	27692.483	427313.817	A12	27698.510	427315.078
A5	27696.400	427324.304	A9	27693.345	427332.304	A13	27692.998	427332.304
A6	27698.379	427331.788	A10	27693.345	427332.304	A14	27692.998	427332.304
A7	27697.126	427332.304	A11	27692.998	427332.304	A15	27692.998	427332.304
A8	27697.126	427332.304	A12	27692.998	427332.304	A16	27692.998	427332.304
A9	27697.126	427332.304	A13	27692.998	427332.304	A17	27692.998	427332.304
A10	27697.126	427332.304	A14	27692.998	427332.304	A18	27692.998	427332.304
A11	27697.126	427332.304	A15	27692.998	427332.304	A19	27692.998	427332.304
A12	27697.126	427332.304	A16	27692.998	427332.304	A20	27692.998	427332.304
A13	27697.126	427332.304	A17	27692.998	427332.304	A21	27692.998	427332.304
A14	27697.126	427332.304	A18	27692.998	427332.304	A22	27692.998	427332.304
A15	27697.126	427332.304	A19	27692.998	427332.304	A23	27692.998	427332.304
A16	27697.126	427332.304	A20	27692.998	427332.304	A24	27692.998	427332.304
A17	27697.126	427332.304	A21	27692.998	427332.304	A25	27692.998	427332.304
A18	27697.126	427332.304	A22	27692.998	427332.304	A26	27692.998	427332.304
A19	27697.126	427332.304	A23	27692.998	427332.304	A27	27692.998	427332.304
A20	27697.126	427332.304	A24	27692.998	427332.304	A28	27692.998	427332.304
A21	27697.126	427332.304	A25	27692.998	427332.304	A29	27692.998	427332.304
A22	27697.126	427332.304	A26	27692.998	427332.304	A30	27692.998	427332.304
A23	27697.126	427332.304	A27	27692.998	427332.304	A31	27692.998	427332.304
A24	27697.126	427332.304	A28	27692.998	427332.304			
A25	27697.126	427332.304	A29	27692.998	427332.304			
A26	27697.126	427332.304	A30	27692.998	427332.304			
A27	27697.126	427332.304	A31	27692.998	427332.304			
A28	27697.126	427332.304						
A29	27697.126	427332.304						
A30	27697.126	427332.304						
A31	27697.126	427332.304						

ΠΕΡΙΟΧΗ 1. Σημ. 31 Ε= 8322.24 m²

Μήκος (m)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Πλάτος (m)
A1-A2	8.28	A2-A3	11.28	A3-A4	6.98
A4-A5	13.51	A5-A6	15.75	A6-A7	17.46
A7-A8	11.60	A8-A9	18.35	A9-A10	10.04
A10-A11	12.98	A11-A12	16.08	A12-A13	12.94
A13-A14	12.98	A14-A15	16.08	A15-A16	14.97
A16-A17	14.97	A17-A18	16.08	A18-A19	14.97
A19-A20	12.98	A20-A21	12.46	A21-A22	6.70
A22-A23	12.46	A23-A24	4.07	A24-A25	11.99
A25-A26	6.14	A26-A27	14.77	A27-A28	16.77
A28-A29	29.09	A29-A30	13.79	A30-A31	16.77

ΠΡΟΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΛΑΝΟΥ (1):
 1. ΑΙ. Α2, Α3, Α4, ..., Α31 (Α1)

2. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ (ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ)
 ΟΙ.Α. 34-585 ΟΕΚ. 270,31-585 & Ν. 3312(03)

Αποτίμηση: 4000μ²
 Εμβαστόμετρο=25μ. (σε τμήμα πτε-αυ αποδοτικού)
 Κλίση= 10%
 μά. Δ= 0,2

Απόσταση ανά όμορο 1,5μ.
 Yes= 1,00+1,20 στήλη
 No= 1,00+1,20 στήλη

Κατάσταση κατά όμορο: 1,00+1,20 στήλη

Κατάσταση κατά όμορο: 1,00+1,20 στήλη

Κατάσταση κατά όμορο: 1,00+1,20 στήλη

Κατάσταση κατά όμορο: 1,00+1,20 στήλη

Κατάσταση κατά όμορο: 1,00+1,20 στήλη

3. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΑΙΛΑΧΗ
 1. Το σχέδιο (01) υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή. Το σχέδιο (01) υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή. Το σχέδιο (01) υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή.

4. ΔΗΜΟΦΙΛΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ
 Ο αρμόδιος υπεύθυνος είναι ο υπεύθυνος (01) της αρμόδιας αρχής. Ο αρμόδιος υπεύθυνος είναι ο υπεύθυνος (01) της αρμόδιας αρχής. Ο αρμόδιος υπεύθυνος είναι ο υπεύθυνος (01) της αρμόδιας αρχής.

5. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
 α. Η κατασκευή είναι με φυσικό σιδηρό.
 β. Το σχέδιο υποβάλλεται με 3 αντίτυπα.
 γ. Η κατασκευή είναι σύμφωνα με το σχέδιο (01) υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή. Η κατασκευή είναι σύμφωνα με το σχέδιο (01) υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή. Η κατασκευή είναι σύμφωνα με το σχέδιο (01) υποβάλλεται στην αρμόδια αρχή.

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΚΑΛΟΓΕΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΑΙΔΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΑΡΕΩΝ 3 - ΑΤΡΙΝΟ
ΕΛΕΥΘΕΡΟ
ΚΑΛΟΓΕΡΑΣ ΒΑΣΙΛΕΥΣ
 ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΙΑΣ
ΕΡΓΟ:
ΠΕΡΙΟΧΗ "ΓΛΑΦΕΡΚΑ" ΚΑΜΑΡΟΥΛΑΣ
ΔΗΜΟΥ ΑΤΡΙΝΟΥ Ν. ΑΙΤΩΛΙΑΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΚΙΝΗΜΑΤΑ
 1:500
 ΕΡΓΑΣΙΑ

Χρόνος έκθεσης: 2012

Υπογραφή:

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Φ. ΚΑΛΟΓΕΡΑΣ
 ΑΙΔΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΑΡΕΩΝ 3 - ΑΤΡΙΝΟ 20108 (001)
 ΑΦΜ: 1256939364 - ΑΔΤΗ: Α17191101