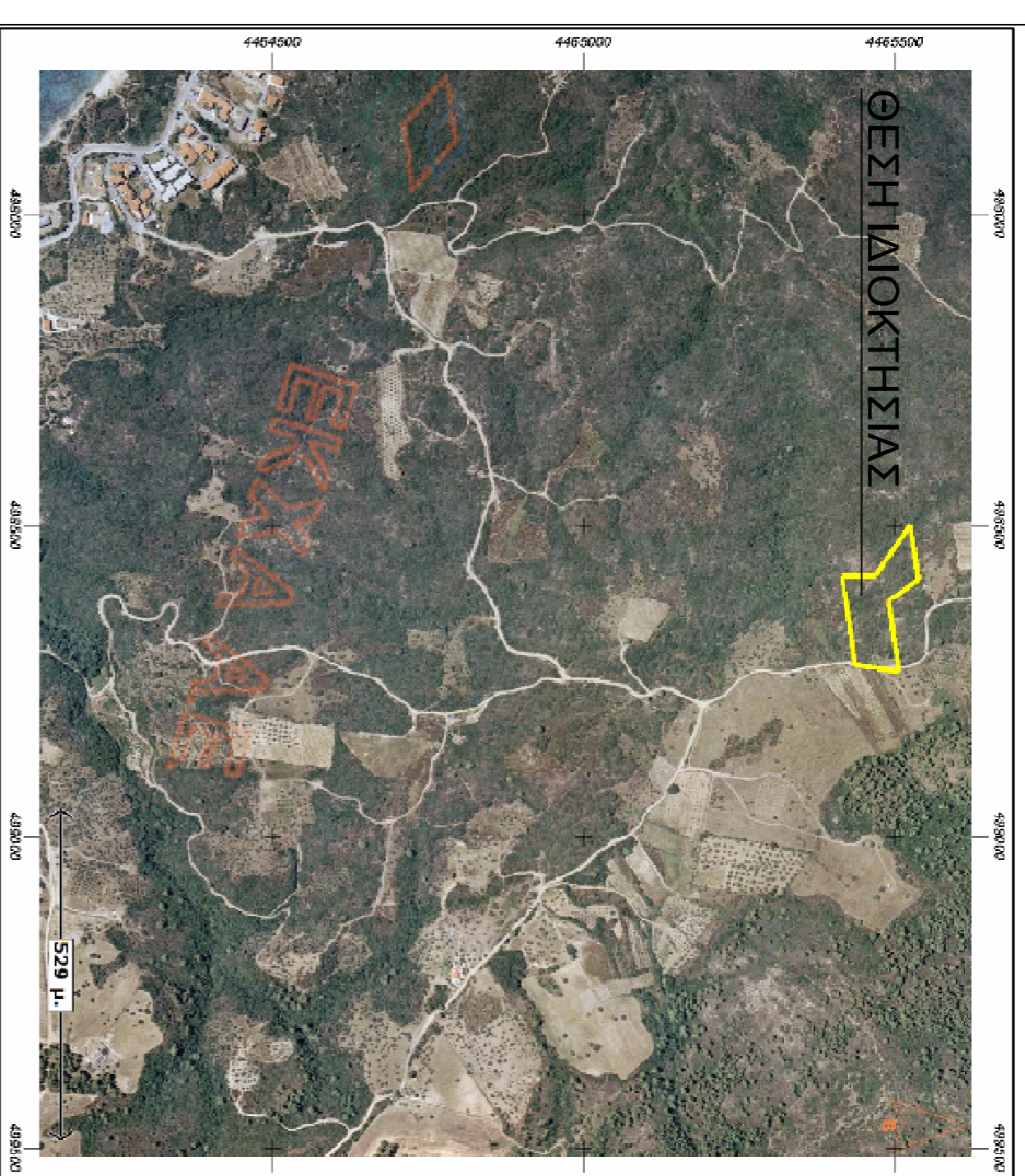
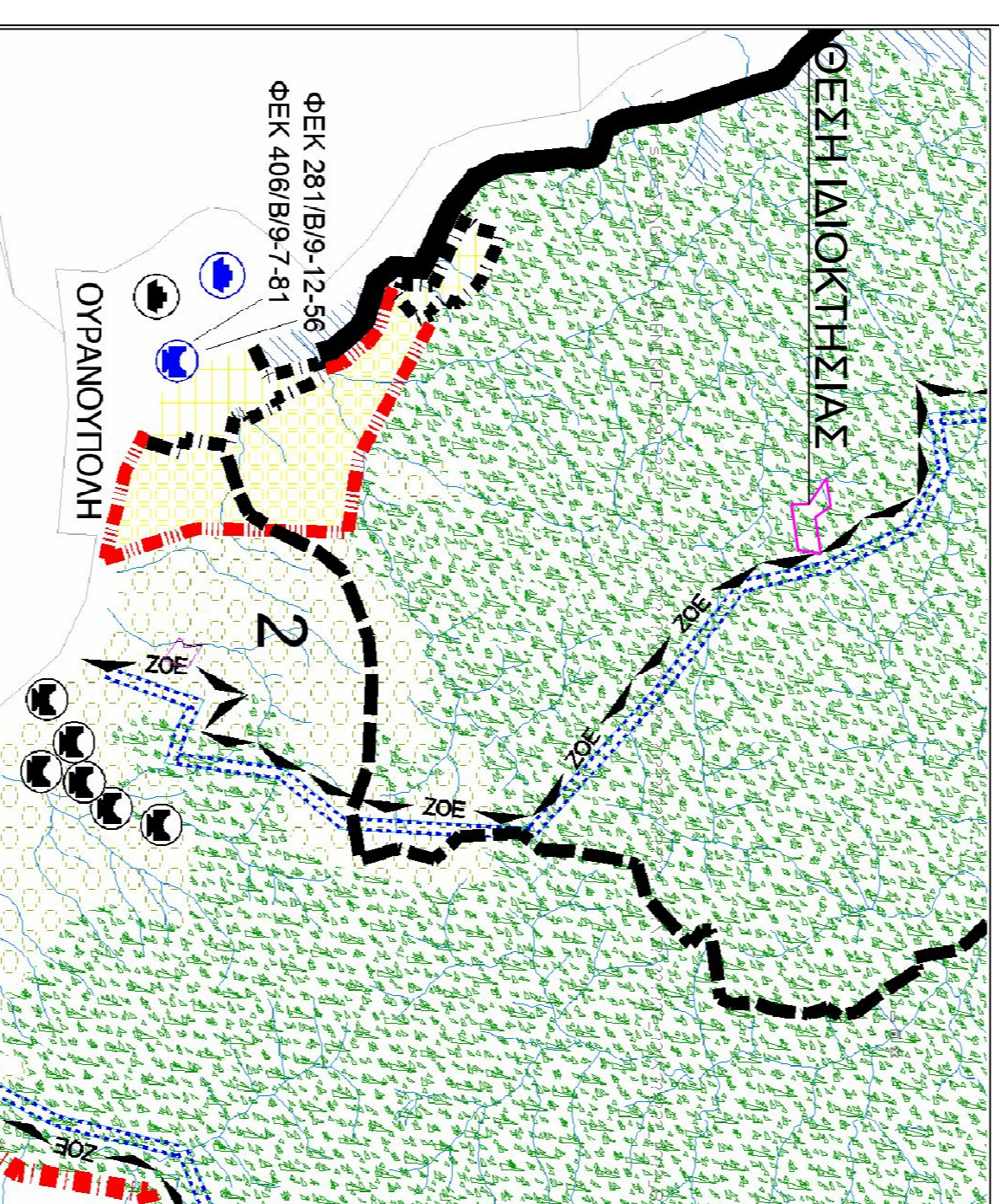


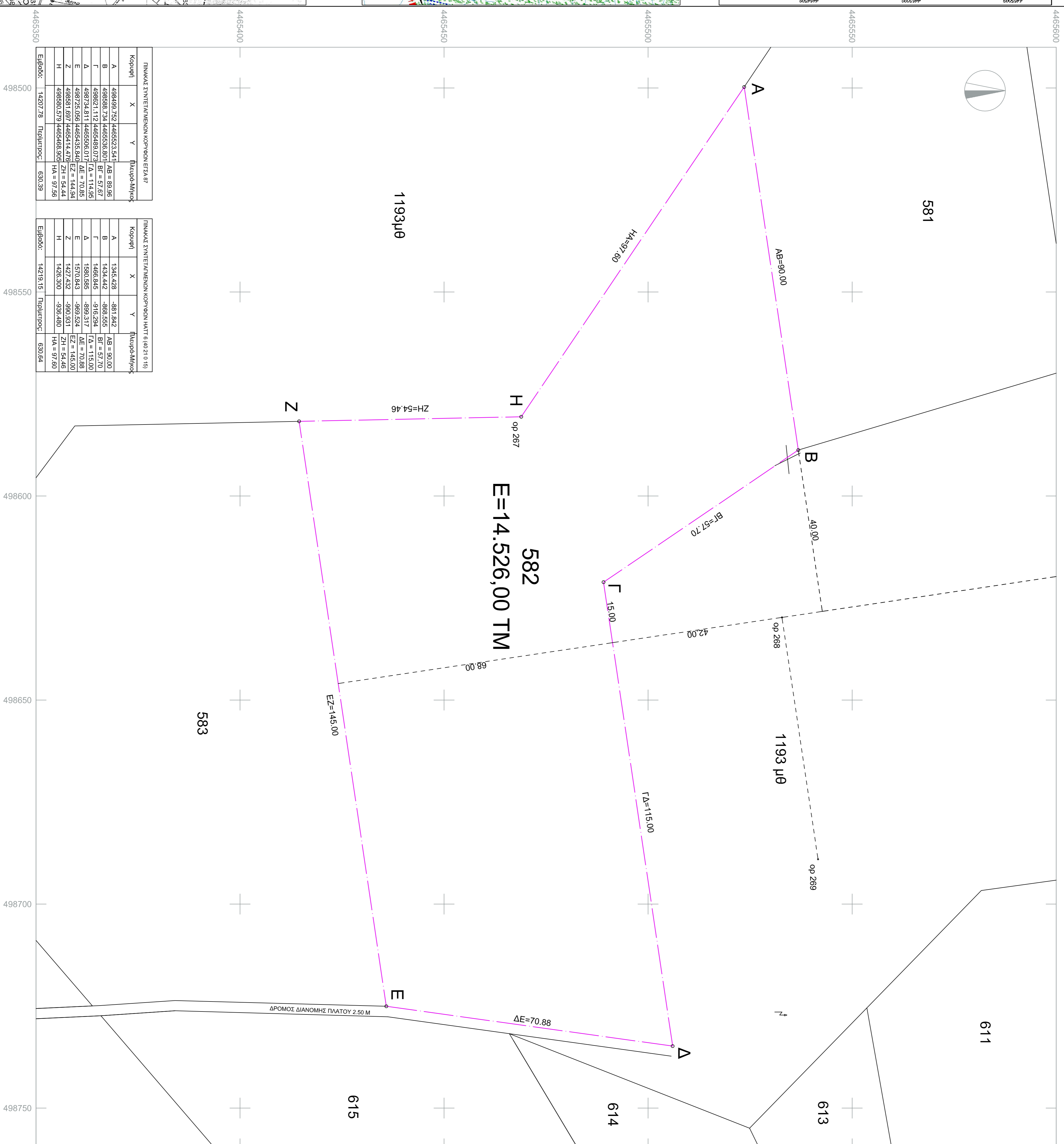
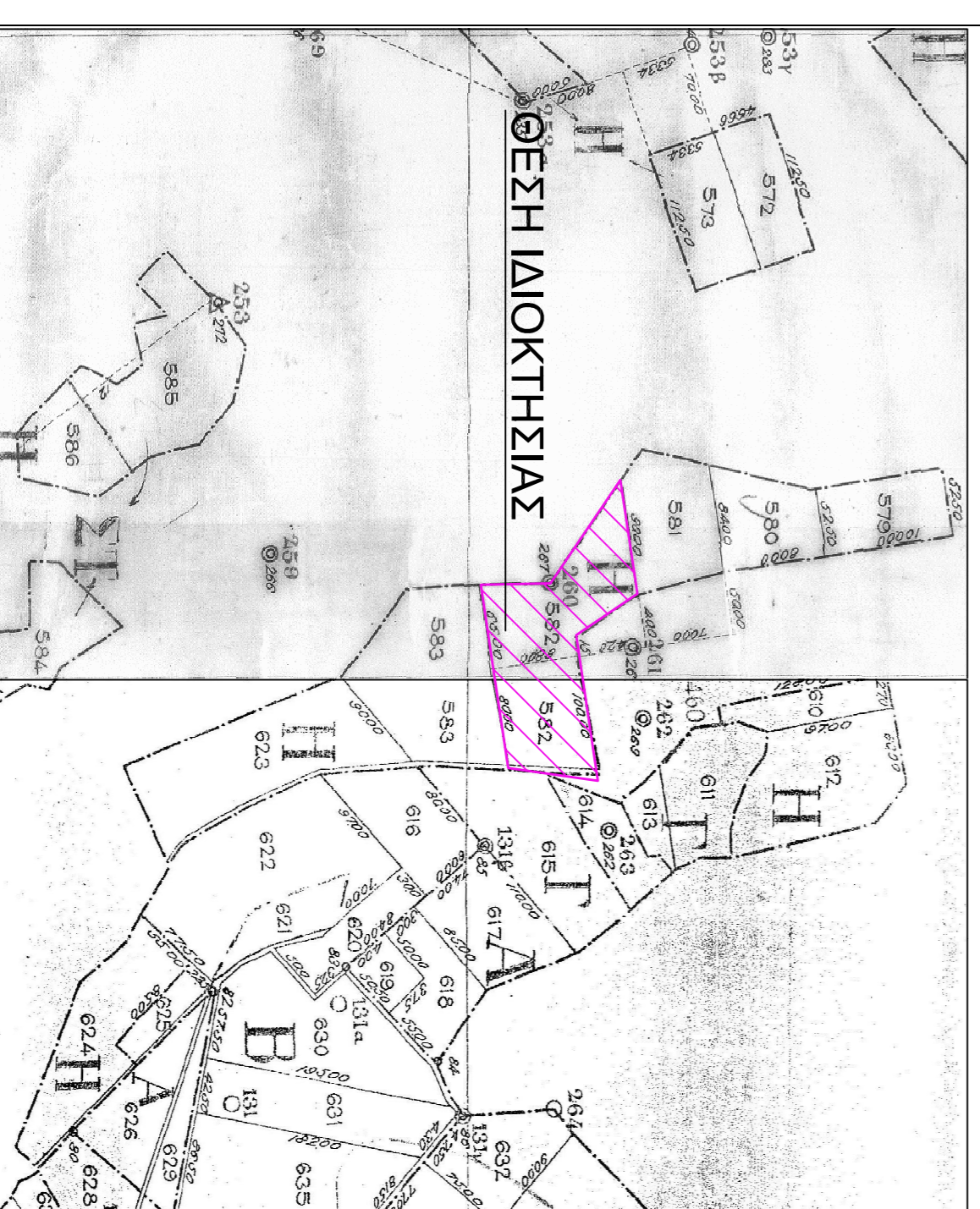
ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙΜΑΚΑ 1:10.000



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΤΑΤΕΙΡΩΝ-ΑΚΑΝΘΟΥ ΦΕΚ 332ΑΑΠ/2010 ΚΑΙΜΑΚΑ 1:20.000



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ 38 ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΝΘΩΝ ΕΓΧ. 87

Κορυφή	X	Y	Παράγειο Μήκος
A	498499,752	4465523,541	AB = 89,956
B	498988,734	4465536,801	BE = 67,922
F	498924,112	4465499,072	BF = 57,702
Δ	498734,811	4465508,017	ΔΕ = 70,856
Z	498725,056	4465435,840	EZ = 144,344
H	498980,579	4465483,205	HA = 87,456
Επιβάσεις	14207,78	19016,295	630,39

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΝΘΩΝ ΠΛΑΤΤ 6 (44231019)

Κορυφή	X	Y	Παράγειο Μήκος
A	1345,428	-891,842	AB = 90,000
B	1434,442	-898,565	BE = 57,702
F	1466,845	-916,294	BF = 57,702
Δ	1580,885	-989,317	ΔΕ = 70,856
Z	1570,843	-990,524	EZ = 145,000
H	1427,432	-990,931	ZH = 54,46
H	1426,300	-993,480	HA = 97,800
Επιβάσεις	14219,15	19016,295	630,04

ΔΙΑΚΟΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν.651/72)

Διπλώσει ορίσματα με το νότιο για το γεωμετρικό με στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α" και επιβάσεις

Οι τεχνικές πληροφορίες είναι:

- Είναι άδεια και είναι εκτελεστικό ως προς το επιβάσεις και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα.
- Η έκδοση είναι έγκυρη σύμφωνα με την αρμοδιότητα του Ομοσπονδιακού Οργανισμού, εφόσον ΖΟΕ ΦΕΚ
- Οι συντεταγμένες διαστάσεων του πλάτους 1337/83 είναι έγκυρες σε 1/1000 και γράφονται.
- Εφόσον αυτόν δε διαχωρίζεται χωρικά με τον ποταμό, η έκδοση της ΔΕΗ ή του δικτύου φυσικού αερίου, και
- Οι συντεταγμένες μήκους του 259 είναι κατά 2,5 μέτρα κατά πάνω.
- Οι συντεταγμένες μήκους του 259 είναι κατά 2,5 μέτρα κατά πάνω.
- Οι συντεταγμένες μήκους του 259 είναι κατά 2,5 μέτρα κατά πάνω.
- Οι συντεταγμένες μήκους του 259 είναι κατά 2,5 μέτρα κατά πάνω.

Η έκδοση αυτή είναι έγκυρη και δεσμεύει τον ενδιαφερόμενο.

Ο ΔΙΑΚΟΣΗ

ΔΙΑΚΟΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν.651/72)

Ο τεχνικός υπεύθυνος είναι ο κ. Παναγιώτης Παπαδόπουλος, Διπλωματούχος Μηχανικός, με αριθμό επαγγελματικού δικαιώματος 14.526,00 που βρίσκεται στη κτηματολογική περιοχή της Τ.Κ. Ομοσπονδιακής του Δήμου Αφαιστιάδων.

Ο ΔΙΑΚΟΣΗ

Επιβάσεις = 14.526,00 μ.² κατά Τόπο Αφ. Σελφ.

Επιβάσεις Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α = 14.207,78 μ.² κατά την επιβάσεις που βρέθηκαν.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Το έγγραφο είναι έγκυρο στο σχέδιο σύμφωνα με τον πολεοδομικό ΕΓΧ. 87
- Οι συντεταγμένες και τα επιβάσεις υπολογίστηκαν σύμφωνα με τον πολεοδομικό ΕΓΧ. 87
- Η έκδοση αυτή είναι έγκυρη σύμφωνα με τον πολεοδομικό ΕΓΧ. 87

Εργολάβος: ΠΗΛΙΑΣ ΑΝΤΩΝΗΣ

Έργο:

Μεθόδος συντάξης Τοχυμετρική Προβολικό σύστημα : ΕΓΧ. 87

Θέση: 582 ΚΑΡΠΟΤΕΜΑΧΙΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΟΥΡΑΝΟΥΤΩΝΗΣ Τ.Κ. ΟΥΡΑΝΟΥΤΩΝΗΣ Δ. ΑΡΧΙΣΤΟΤΕΛΗ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Μελετητής: ΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΥΣΟΥΛΗΣ Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.

Θέμα Σχεδίου: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Κλίμακα Σχεδίου: 1 : 500

Χρόνος Μελέτης: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2015

Υπογραφή Μηχανικού

Υπογραφή Γεωργίου Υπηρεσίας

Α.Ρ. ΣΥΛΛΕΙΟΥ

Τ1