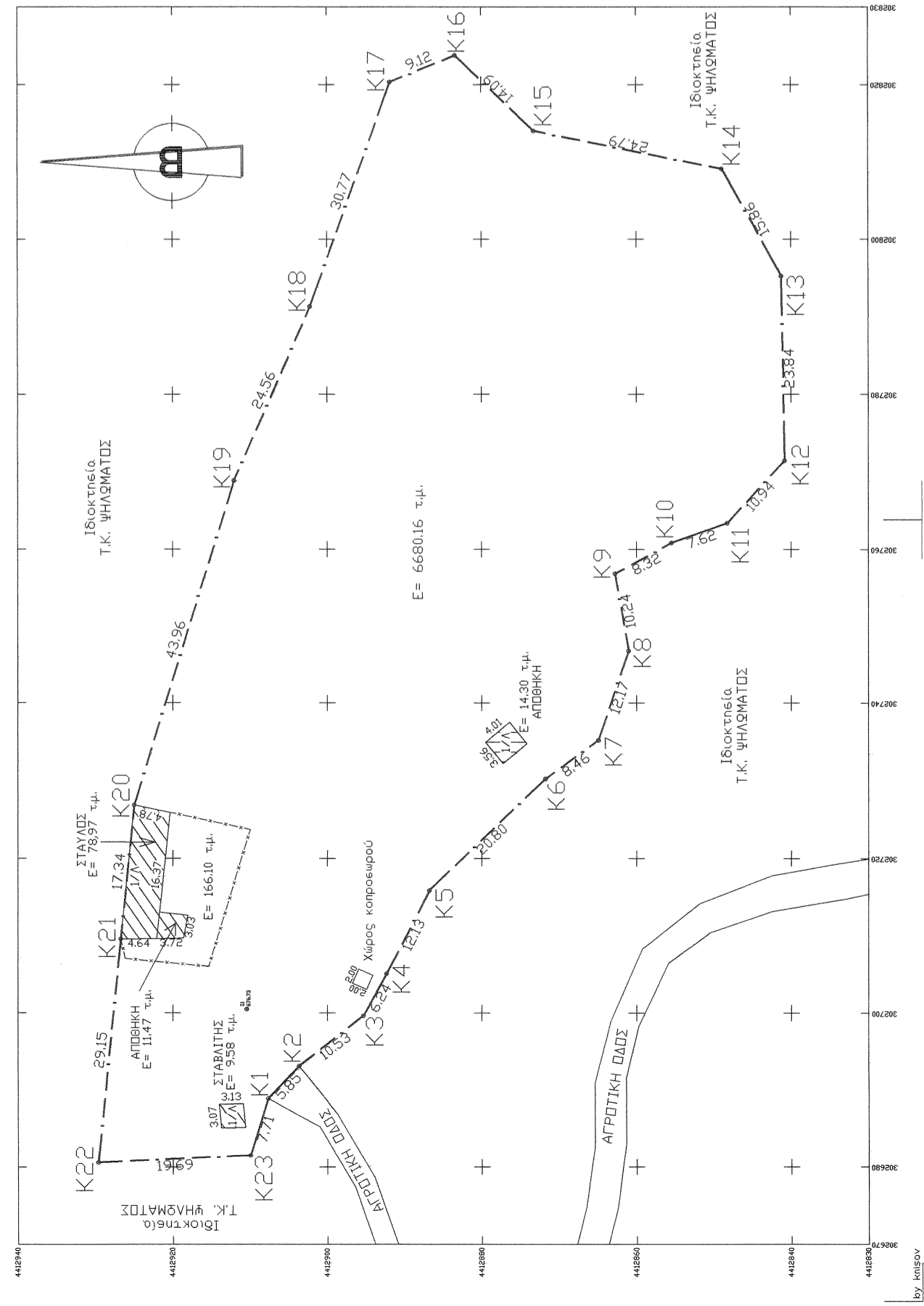


ΑΝΩΣΗ ΥΑΠΟΘΡΟΦΗΣ ΔΡΟΣΗΝ

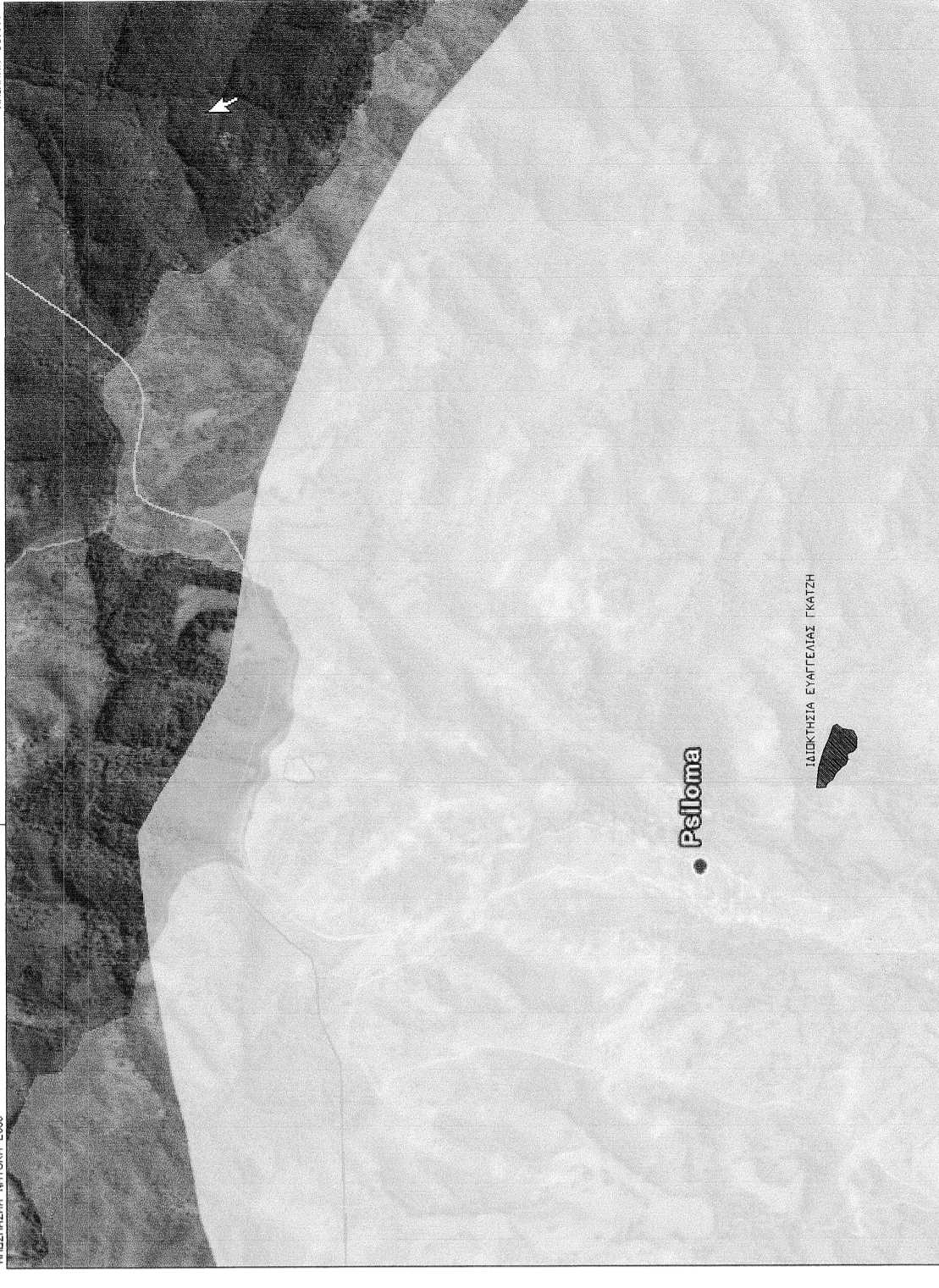
Η ΚΑΤΩΣ ΥΠΟΓΡΕΦΑΜΕΝΗ ΕΚΑΓΕΙΝΑ ΓΙΑΤΙΝ ΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΕΝ ΓΙΝΕΣΚΙ ΤΩΝ ΣΥΝΕΤΕΙΣΩΝ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΠΕΡΙ ΜΕΛΩΣ ΑΝΩΣΕΣ ΔΙΤ ΤΑ ΔΡΙΑ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΕ ΣΤΙΔΕΙΤΑ ΓΙΛΑΞΑ-ΛΕΞΕΚΣΑΔ ΕΡΑΔΩ Ε=668016 μ2. ΤΟ ΟΠΙΟ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗ ΒΕΣΗ "ΒΑΣΙΛΗ ΑΕΝΤΡΑ" ΤΗΣ ΚΗΜ ΠΕΡ/ΡΕΙΑΣ Τ.Κ. ΨΗΘΑΤΩΣ. ΚΑΤΙΝ ΕΡΑΝΜΕΤΡΗΣΕΣ. ΕΝΝΗ ΔΡΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΤΥΠΩΝΗΝΗ ΔΡΩΝ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.

Ο ΑΝΩΣΗ

- \* Κτηριο Πουμοστασίου Εμβαδου = 75,56 μ2
- \* Αποθεσιον Εμβαδου = 1147 μ2
- \* Αποθεσιον Εμβαδου = 1147 μ2
- \* Αποθεσιον Εμβαδου = 1147 μ2
- \* Αποθεσιον Εμβαδου = 1147 μ2



ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΣΧΗΜΑ 1:500



ΥΠΕΥΘΗΝΗ ΑΝΩΣΗ ΤΩΝ Ν. 651/77

Ο ΚΑΤΩΣ ΥΠΟΓΡΕΦΑΜΕΝΟΣ ΥΠΟΤΙΣ ΟΡΘΕΣ ΠΟΤΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΕΜΒΑΔΩΣ ΜΕ ΤΟ Ν.Λ. 651/77-77 ΤΩΝ ΑΡΘΡΩΝ 5 ΑΥΤΩ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΡΑΤΡΑΡΩΝ ΠΕΡΙ ΑΠΟΘΗΣΕΩΝ ΕΥΘΥΝΗΣ ΤΩΝ ΑΝΩΣΕΩΣ Η ΒΕΒΑΙΩΜΕΝΟΣ ΑΝΩΣΗ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΚΑΙ ΕΝ ΓΙΝΕΣΚΙ ΤΩΝ ΣΥΝΕΤΕΙΣΩΝ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΔΙΤ ΤΑ ΔΡΙΑ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΕ ΣΤΙΔΕΙΤΑ ΓΙΛΑΞΑ-ΛΕΞΕΚΣΑΔ ΕΡΑΔΩ Ε=668016 μ2. ΤΟ ΟΠΙΟ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗ ΒΕΣΗ "ΒΑΣΙΛΗ ΑΕΝΤΡΑ" ΤΗΣ ΚΗΜ ΠΕΡ/ΡΕΙΑΣ Τ.Κ. ΨΗΘΑΤΩΣ. ΚΑΤΙΝ ΕΡΑΝΜΕΤΡΗΣΕΣ. ΕΝΝΗ ΔΡΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΤΥΠΩΝΗΝΗ ΔΡΩΝ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.

Ο ΜΗΚΑΝΙΩΣ

Το παρόν σχέδιο είναι κατά  
 2.3.7.15... άρθρον αναγωγής προς  
 Κατάσταση ...2.3.7.15...

Επισημαίνω την αναγωγή

ΘΩΔΑΡΟΣ ΝΑΚΟΣ  
 ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΣ

Το παρόν σχέδιο είναι κατά  
 2.3.7.15... άρθρον αναγωγής προς  
 Κατάσταση ...2.3.7.15...

Επισημαίνω την αναγωγή



Χρήστος Πίτσας  
 Διευθυντής με Α. 866/μ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

Με τις θέσεις των ορθογωνικών ενοπεταγμένων των κορυφών του (ΕΓΑΣ 87)

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
K1	3026688,86	4412907,61	5,95
K2	3026593,12	4412903,60	10,93
K3	3026595,61	4412895,31	6,24
K4	302705,08	4412892,28	12,13
K5	302715,87	4412896,73	20,80
K6	302725,53	4412827,13	9,46
K7	302746,73	4412860,98	12,17
K8	302756,83	4412862,69	10,24
K9	302760,83	4412855,40	9,32
K10	302763,40	4412848,23	7,96
K11	302771,43	4412840,81	23,84
K12	302795,27	4412841,22	15,86
K13	302809,14	4412845,89	24,78
K14	302814,01	4412827,20	14,09
K15	302820,32	4412817,13	9,12
K16	302829,35	4412801,71	30,77
K17	302791,35	4412902,14	24,56
K18	302766,85	4412911,99	43,96
K19	302726,84	4412924,94	30,15
K20	302709,58	4412926,66	19,69
K21	302680,58	4412925,57	7,71
K22	302681,51	4412909,91	7,71
K1	3026688,86	4412907,61	7,71

Ε=1/2 Σ(Κ1 + Κn+1)Χn - Ψn+1

Ε = 668016 μ2

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ**  
**ΧΡΗΣΤΟΥ ΠΥΡΓΟΥ**  
 ΚΟΝΔΥΛΗ 36-38  
 ΚΑΛΑΜΠΑΚΑ  
 Τ.Κ. 42200  
 ΤΗΛ. : 24320 23382

Εργολάβης: **ΕΡΑΣΙΜΗ Η ΓΚΑΤΖΗ**  
 Έργο: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ**  
 Θέση Έργου: **ΘΕΣΗ ΒΑΣΙΛΗ ΑΕΝΤΡΑ ΚΗΜ ΠΕΡ/ΡΕΙΑΣ Τ.Κ. ΨΗΘΑΤΩΣ Δ.Ε. ΨΑΘΩΝ ΑΝΩΣΗ ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ**  
 Μελέτητές: **ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΥΡΓΟΣ**  
 Θέμα Σχολίου: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
 Κλίμακας: **1:500** (Αριθμός Σχολίου: **T-1**)  
 Χρόνος Μελέτης: **ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2014**  
 Υπογραφή: [Signature] Σφραγίδα: [Seal]  
 Θέση γήματος: [Blank] Εξέδωξη: [Blank]

ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΥΡΓΟΣ  
 ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΣ  
 ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΟΝΙΚΗΣ  
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΜΗΤΡΩΟΤΗΤΗΣ ΒΑ  
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΜΗΤΡΩΟΤΗΤΗΣ ΒΑ  
 ΑΔΜ. 111319447 - ΔΟΥ ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ