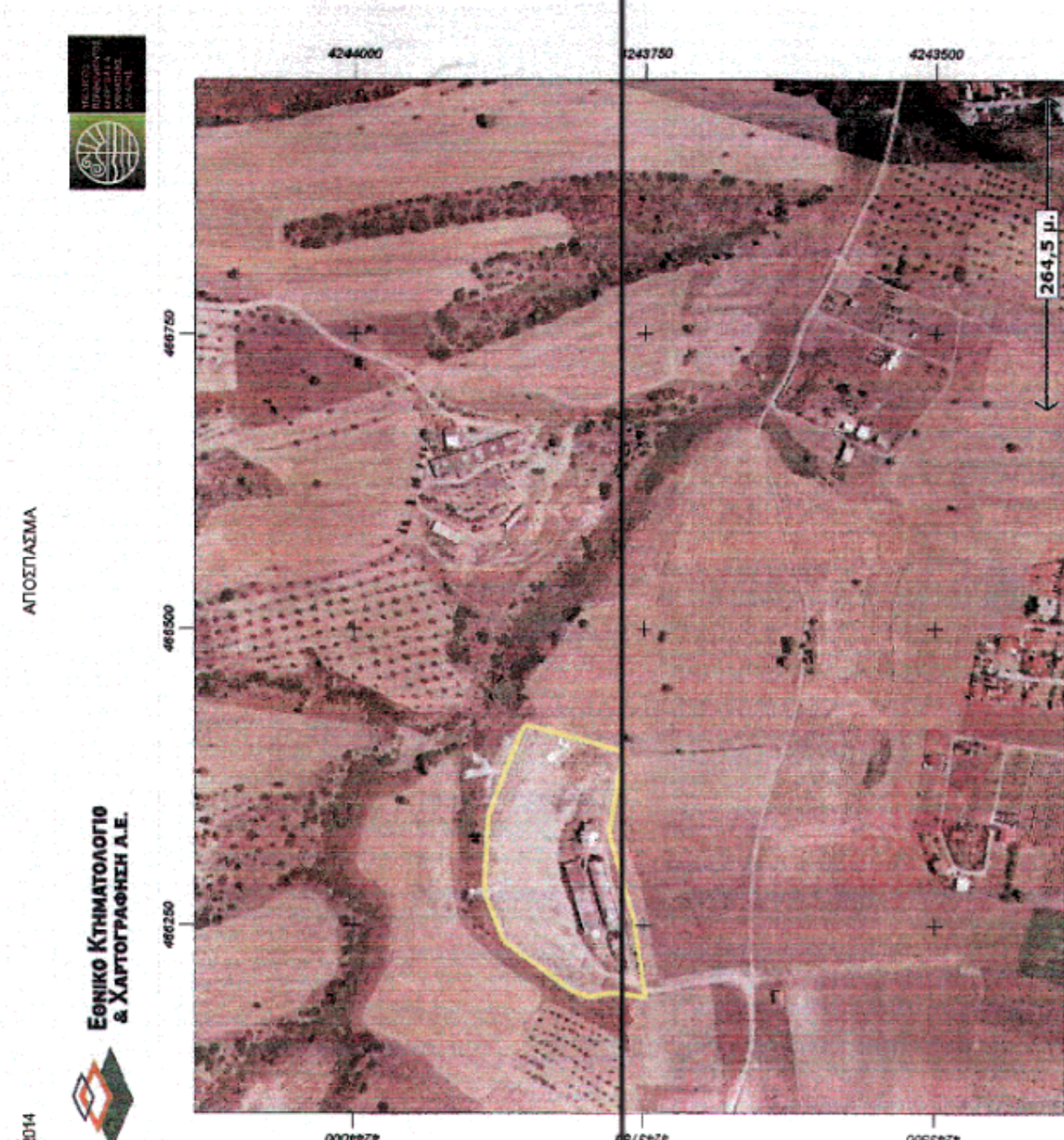


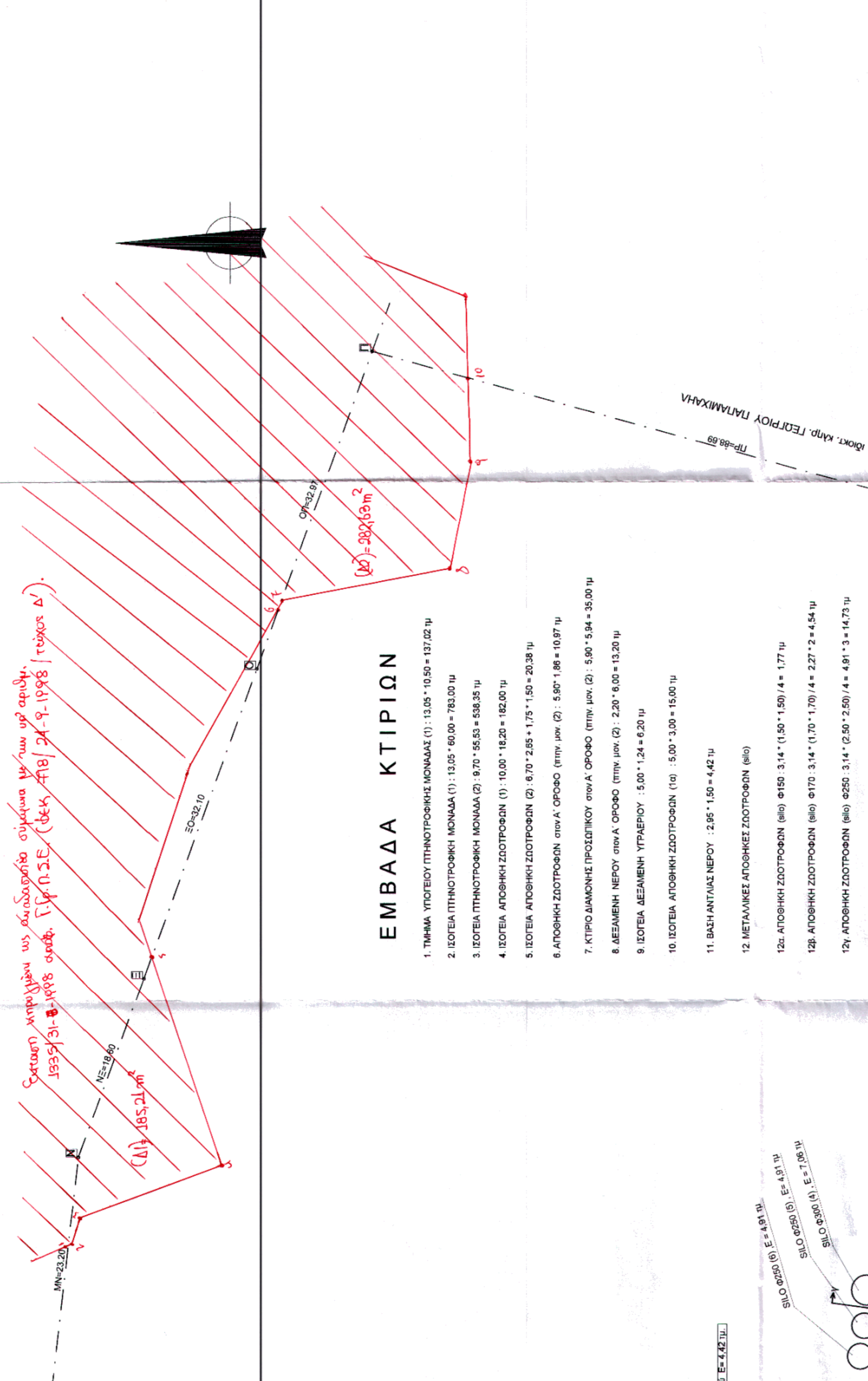
ΣΥΝΤΗΡΗΜΕΝΗ ΚΟΡΥΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΟΜΑΧΟΥ	Προβλεπόμενα στοιχεία ΕΓΓΑ ΒΤ	Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω																																																			
ΣΤΗΛΑ	X (m)	Y (m)	Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω																																																		
Α	467189.800	4243745.610	Α	467189.800	4243745.610	Β	467189.800	4243745.610	Γ	467189.800	4243745.610	Δ	467189.800	4243745.610	Ε	467189.800	4243745.610	ΣΤ	467189.800	4243745.610	Ζ	467189.800	4243745.610	Η	467189.800	4243745.610	Θ	467189.800	4243745.610	Ι	467189.800	4243745.610	Κ	467189.800	4243745.610	Λ	467189.800	4243745.610	Μ	467189.800	4243745.610	Ν	467189.800	4243745.610	Ξ	467189.800	4243745.610	Ο	467189.800	4243745.610	Π	467189.800	4243745.610	Ρ	467189.800	4243745.610	Σ	467189.800	4243745.610	Τ	467189.800	4243745.610	Υ	467189.800	4243745.610	Φ	467189.800	4243745.610	Χ	467189.800	4243745.610	Ψ	467189.800	4243745.610	Ω	467189.800	4243745.610



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΕΥΜΑΤΟΣ
 ΕΝΔΕΙΧΝΟΜΕΝΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ
 ΤΗΛ. 22820 59280 - 6982 229947

- ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**
 Π.Δ. 24/31-5-1985 Φ.Ε.Κ. 270 Δ' - Άρθρο 2
1. ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ 4000,00 τ.μ.
 2. ΜΕΓΕΘΟΣ 25,00 μ.
 3. ΜΕΓΕΘΟΣ 25,00 μ.
 4. Συντελεστής δόμησης 0,9
 5. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος 11,00 μ.
 6. Απόσταση Δ > 10,00 μ.
 7. Κατά τα λοιπά όρους Γ.Ο.Κ. '85
 8. Συντελεστής Όγκου 3,3

Ε (ΑΒΓ...ΥΦΑ) = 22.416,47 τμ



- ΕΜΒΑΔΑ ΚΤΙΡΙΩΝ**
1. ΠΙΝΑΚΑ ΥΠΟΕΓΧΥΡΟΤΡΟΦΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ (1): 13,05 * 10,50 = 137,02 τμ
 2. ΙΣΤΕΙΑ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ (1): 13,05 * 60,00 = 783,00 τμ
 3. ΙΣΤΕΙΑ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ (2): 9,70 * 55,53 = 538,35 τμ
 4. ΙΣΤΕΙΑ ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (1): 10,00 * 18,20 = 182,00 τμ
 5. ΙΣΤΕΙΑ ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (2): 6,70 * 2,85 * 1,75 * 1,50 = 20,38 τμ
 6. ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ στην Α. ΟΡΟΦΟ (1): 5,90 * 1,88 = 10,87 τμ
 7. ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΑΜΟΝΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ στην Α. ΟΡΟΦΟ (1): 2,20 * 6,00 = 13,20 τμ
 8. ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΝΕΡΟΥ στην Α. ΟΡΟΦΟ (1): 5,00 * 1,24 = 6,20 τμ
 9. ΙΣΤΕΙΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΥΠΡΕΟΥ (1): 5,00 * 3,00 = 15,00 τμ
 10. ΙΣΤΕΙΑ ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (1): 5,00 * 3,00 = 15,00 τμ
 11. ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ : 2,95 * 1,50 = 4,42 τμ
 12. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΑΠΟΦΗΚΕΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (1): 1,50 * 3,14 * (1,50 * 1,50) / 4 = 1,77 τμ
 13. ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (1): 1,50 * 3,14 * (1,70 * 1,70) / 4 = 2,27 * 2 = 4,54 τμ
 14. ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (1): 2,50 * 3,14 * (2,50 * 2,50) / 4 = 4,91 * 3 = 14,73 τμ
 15. ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΖΩΤΟΦΩΝ (1): 2,50 * 3,14 * (3,00 * 3,00) / 4 = 7,06 τμ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ
 ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΕΥΜΑΤΟΣ
 ΠΤΥΧ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ Λ.Δ.Ε.

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 Διπλ. Πολυτεχνικός Αρχιτέκτονας
 ΣΧΗΜΑΤΑ Τ.Κ. 52069 - τηλ. (22820) 59280 - κιν. τηλ. 6977 244312

ΚΩΝΙΝΟΣ - ΕΠΑΜΕΙΝΟΝΤΑΣ ΓΚΡΙΤΖΑΛΑΣ
 ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ & ΣΥΝΟΛΟΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡ. 13 ΤΟΥ ΦΡΕΦΟΥ 23 ΤΟΥ Ν. 4178/2013 (ΦΕΚ. 174/Α)

Θέση: "ΠΟΥΣΟΥΛΙΚ" της δημοτικής κοινότητας Σχηματισμού δημοτικής κοινότητας Σχηματισμού του δήμου ΤΑΝΑΓΡΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 ΤΗΛ. 2262059280
 ΚΙΝ. 6977244312

ΚΛΑΜΑΚΑ: 1/250

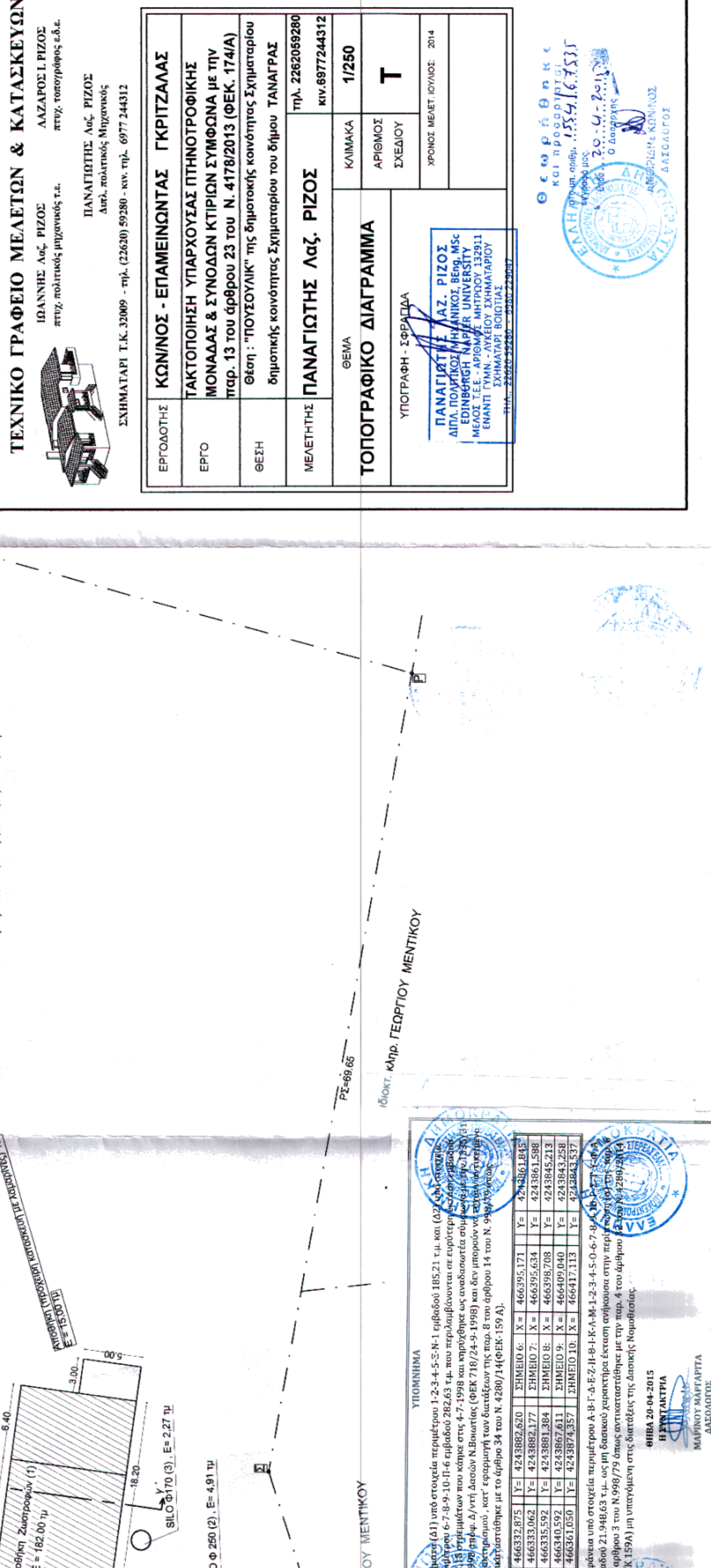
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤ. ΟΥΣΙΩΣ: 2014

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
 ΕΝΔΕΙΧΝΟΜΕΝΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ
 ΤΗΛ. 22820 59280 - ΚΙΝ. 6977 244312



ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΕΥΜΑ

Ε (ΑΒΓ...ΥΦΑ) = 22.416,47 τμ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤ. ΟΥΣΙΩΣ: 2014

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
 ΕΝΔΕΙΧΝΟΜΕΝΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ
 ΤΗΛ. 22820 59280 - ΚΙΝ. 6977 244312

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤ. ΟΥΣΙΩΣ: 2014

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΛΑΖ. ΡΙΖΟΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
 ΕΝΔΕΙΧΝΟΜΕΝΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ
 ΤΗΛ. 22820 59280 - ΚΙΝ. 6977 244312