

# Βούλα

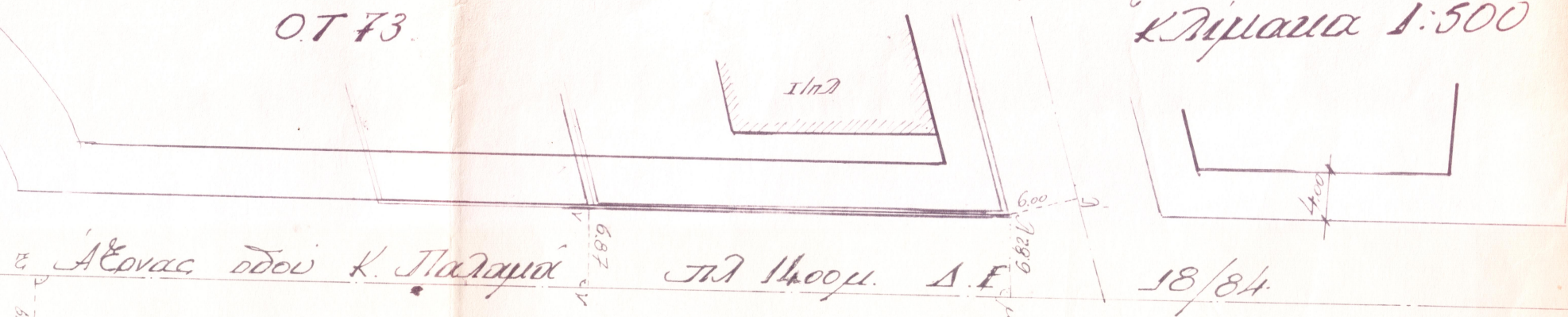
Διάγραμμα εφαρμογής Νο  
 Συντάχθηκε σύμφωνα με το Δ/γμα 9-12-1961 Φ.Ε.Κ 1514/1961  
 το τροποποιητικό Δ/γμα 18-10-1979 Φ.Ε.Κ 6344/79  
 και τα Δ.Ε 17/84 & 18/84

Κλίμακα 1:500

Δ.Ε. 10/90

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΓΡΑΦ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ  
 ΤΜΗΜΑ 977034/801/90

ΟΤ 73

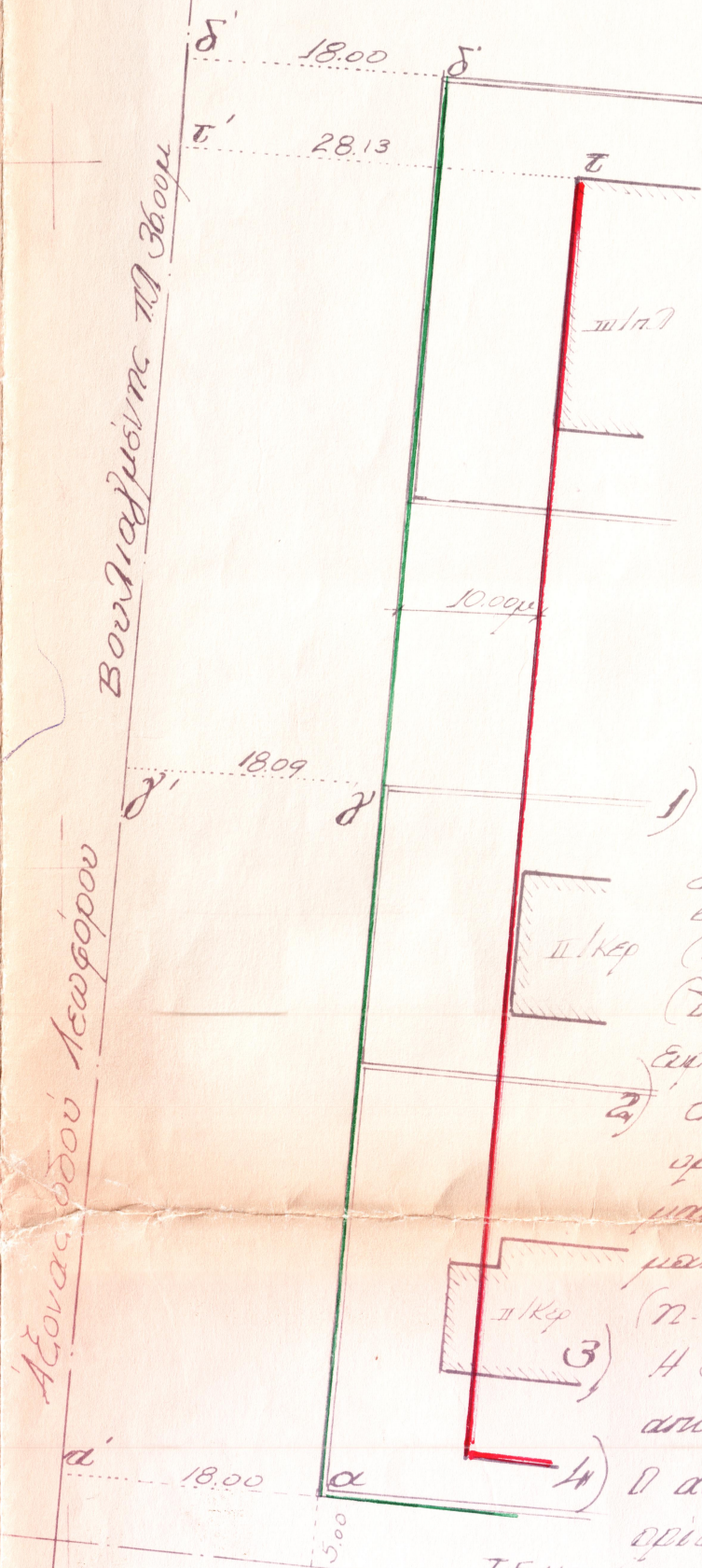


Αξονας οδού Κ. Παλαμιά ΠΔ 1400μ. Δ.Ε. 18/84

ΟΤ 74



Αξονας οδού Σο. Τζανος ΠΔ 1000μ



## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1) Ο αξονας της παραρτηρού Βούλας γυμνάσιου, φέρεται από τα στοιχεία στοιχεία του Σ/τος (α) γωνία μενδοροσταίου (α-α: 1809) (β) γωνία μενδοροσταίου (β-β: 1809) (γ) γωνία μενδοροσταίου (γ-γ: 1809) (δ-δ: 28.13)
- 2) Ο αξονας της οδού Σο. Τζανος φέρεται από τα στοιχεία (α) γωνία μενδοροσταίου (α-α: 1809) (β) γωνία μενδοροσταίου (β-β: 500μ) (γ) γωνία μενδοροσταίου (γ-γ: 491) (δ-δ: 904)
- 3) Η παραρτηρού, Παναγίου φέρεται από το Δ.Ε. 17/84
- 4) Ο αξονας της οδού Κ. Παλαμιά φέρεται με το Δ.Ε. 18/84
- 5) Τα πεδία των δώρων και των προαύλων φέρνονται στο διάγραμμα

ΣΑΛΑΜΙΝΑ 23-5-1990

Συντάκτης  
 ΒΑΣΙΛΗΣ ΝΙΚ. ΚΡΑΖΔΡΑΣ  
 ΔΙΠΛΩΜΑΤ. ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΒΟΛΟΝΙΑΣ  
 Αριθ. Μητρώου 21839

Ο Συντάκτης  
 της αλληλ. και ρομ. γραμμών  
 Αρχειοθέτηση 1/6/1990  
 Ο Γραμματέας

ΕΒΕΡΣΗΘΗ  
 Ε. Τριπολιτών, 200 Τεχνολογικών  
 Αρχιτεκτονικών  
 9/6/1990  
 Αρχειοθέτηση