

ΔΟΥΛΟ  
Διάγραμμα εφαρμογής Νο  
Συντάχθηκε σύμφωνα με το Δίπλωμα 9-12-1961 φ.ε.κ 151Δ/961  
το τροποποιητικό Δίπλωμα 18-10-1979 φ.ε.κ 634Δ/79  
και τα Δ.Ε 17/84 & 18/84

Δ.Ε 10/90

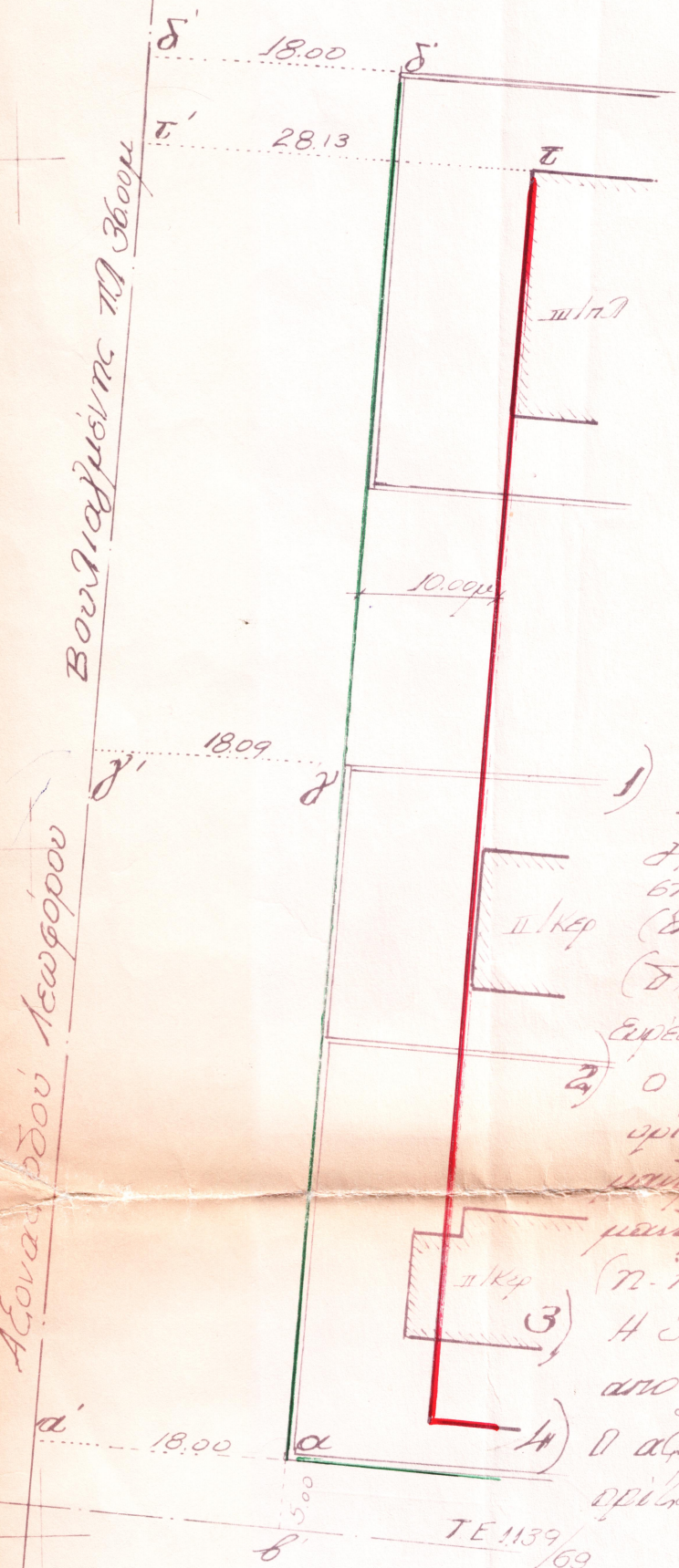
Ο.Τ 73

Κλίμακα 1:500

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΑΣ  
ΠΟΛΕΩΔ. ΤΜ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ Δ. 77203Δ/21/90



Ο.Τ 74



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1) Ο άξονας της Νεωφόρου Βοήθη γυρίζει, φιλείται από τα σημεία επίσεια της Δ.Ε. (α) γωνία μανδραγοτών (α-α' 18,00μ) (β) γωνία μανδραγοτών (β-β' 18,00μ) (γ-γ' 18,00μ) (δ-δ' 28,13μ)
- 2) Ο άξονας της οδού Σαΐωνος φιλείται από τα σημεία (α) γωνία μανδραγοτών (α-α' 18,00μ) (β-β' 18,00μ) (γ-γ' 18,00μ) (δ-δ' 28,13μ)
- 3) Η Νεωφόρος, Παλαμίου φιλείται από το Δ.Ε. 17/84
- 4) Ο άξονας της οδού Κ. Παλαμιά φιλείται με το Δ.Ε. 18/84
- 5) Τα πλάτη των οδών και των προσιών φαίνονται στο διάγραμμα

ΣΑΛΑΜΙΝΑ 23-5-1990

Δ. Σουλιώτης  
ΡΑΣΙΔΗ ΝΙΚ. ΚΡΑΣΟΒΑΖ  
ΔΙΠΛΩΜΤ. ΠΟΝΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΑΟΙΔ. ΛΑΤΡΕΙΩΝ 81839

Ο. Σουλιώτης  
Το σχέδιο και πολεοδομικές πληροφορίες  
ληφθηκαν από 1/6/1990  
Ο. Παπανδρέου

ΕΓΘΕΩΡΗΣΗ  
Δ. Παναγιώτης, 100 10/10/1990  
Αρχ. Ο. Παναγιώτης  
19/6/1990

