

DIAGRAMMA EFARMOGHOS O.T.123



Βούλα Φεβρουάριος 1998  
ο μηχανικός

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΖΑΜΕΝΟΠΟΥΛΟΣ  
ΠΛΗΡΟΦ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΓΕΩΓΡ. ΜΕΤΕΩΡΟΛ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ  
ΑΘΗΝΩΝ Σ.Ε.Φ. ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΧΝ. Γ  
ΚΑΜΑΡΙΑΣ 134 - ΒΥΡΑΣΙΟΝ - ΤΗΛ. 7432112

Βούλα Φεβρουάριος 1998  
Βεβαίωθηκε

Υπομνημα

- 1. Το παρόν σχέδιον βάσει των : Διπλά 3.12.61 φρεκ 1514/61  
Διπλά 18.10.63 φρεκ 1804/63
- 2. Κλίμακα 1:500
- 3. Οι ΠΓ α-β & α'-β' τήθεναι παράλληλοι του άξονα Α-Β & εις απόστασι 5.00 μ από αυτών
- 4. Οι ΠΓ γ-δ & γ'-δ' " " " " " " Β-Γ " " 7.00 μ " "
- 5. Οι ΠΓ ε-ζ & ε'-ζ' " " " " " " Γ-Δ " " 5.00 μ " "
- 6. Η ΠΓ η-θ τήθεναι παράλληλα του βόρειου άξονα Α-Δ & εις απόστασι 4.00 μ από αυτών
- 7. Εξασφαλίσει των άξόνων όπως φαίνονται στο παρόν διάγραμμα
- 8. Πρασιές όπως στο διάγραμμα.