

Το παρον Διαγραμμα Εφαρμοξης συνταχθηκε συμφωνα με τα Διαταγματα Ρυμοτομιας:
9-12-61 (ΦΕΚ 151Δ/61)
30-4-63 (ΦΕΚ 85Δ/63)
18-10-63 (ΦΕΚ 180Δ/63)
7-8-67 (ΦΕΚ 109Δ/67)

6/96

Η ρυμοτομικη γραμμη ΔΕ τεθηκε απο το υφισταμενο δυοροφο κτισμα (Αρτοποιια ΕΒΡΟΣ) το ευρισκομενο επι της διασταυρωσης των οδων Κρηνης και Βουλιαχμενης και συγκεκριμενα παραλληλα και σε αποσταση 4.00μ (πρασια) απο την εκουσα προσωπο επι της οδου Κρηνης οπι αυτου.
Το σημειο Ε οριζεται ως τομη του υφισταμενου μαντροτοιχου επι της οδου Καλυμνου με την γραμμη ΔΕ οπως περιγραφηκε η θεση της παραπανω.
Το Δ οριζεται επι της ευθυγραμμιας ΑΒ οπως αυτη οριζεται παρακατω.
Η ΔΕ βρεθηκε 35.26μ.
Η ρυμοτομικη γραμμη ΒΓ οριστηκε παραλληλα και σε αποσταση 10.00μ απο την ρυμοτομικη γραμμη ΔΕ.
Το σημειο Γ ειναι το σημειο αλλαγης διευθυνσης της ΡΓ της οδου Κρηνης και οριζεται επι της προεκτασης του μαντροτοιχου ΗΖ και σε αποσταση 3.50 απο το σημειο Ζ (αλλαγη διευθυνσης μαντροτοιχου) Η ΗΖ μετρηθηκε 11.89μ.
Το σημειο Β οριζεται επι της ΡΓ ΒΓ σε αποσταση 38.85 απο το Γ.
Το σημειο Α οριζεται απο την υπ αριθ. 513/65 Τεχνικη Εκθεση. (ΑΑ=21.50μ.)
Κατ αυτον τον τροπο το μηκος της ΑΒ βρεθηκε 63.87μ. Η ΓΚ βρεθηκε 1.55μ.
Οι ρυμοτομικες γραμμες ΓΝ, ΝΞ, ΞΟ και ΟΑ' οριζονται επι των υφισταμενων μαντροτοιχων ή φρακτων.
Στην οδο Σπετσων η ρυμοτομικη γραμμη του 98 οικοδομικου τετραγωνου οριζεται επι των υφισταμενων μαντροτοιχων συμφωνα με το ΔΕ 6/84.
Οι καμπυλοτητες οριζονται συμφωνα με τα στοιχεια του διαγραμματος αυτου.
Πλατη πρασων 4.00 και 6.00μ. οπως οριζονται στο διαγραμμα αυτο.



Βούλα 27.9.96

Ο ελιχται και ωταται το Ρ.Γ. και Ο.Γ.

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

Νίκη Δουρίδα
ΝΙΚΗ ΔΟΥΡΙΔΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΟΡΗΘΗΚΕ
27.9.96

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ η.δ.β

Νίκη Δουρίδα
ΝΙΚΗ ΔΟΥΡΙΔΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΘΗΝΑ, ΣΕΠΤΕΜΒΡΗΣ 1996
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΡΙΣΤΕΙΟΝ ΗΡΩΔΕΥΣΣΟΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΡΑΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 32896
Ι. ΣΟΥΤΣΟΥ 62 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ Γ.Φ. 6439314