



ΔΕ 3/99

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Ο.Τ. 188Α

1. Το παρόν διαγράμμα συντάσσεται σύμφωνα με τα διατάγματα: ΦΕΚ 1511/61, ΦΕΚ 1804/63, ΦΕΚ 1054/67, ΦΕΚ 9344/70 ΦΕΚ 6410/92
2. Η Π.Γ. δ-δ-δ-γ καθορίζεται με το Δ.Ε. 2.Β/89
3. Οι Π.Γ. α-γ β' ε-ν καθορίζονται με το Δ.Ε. 7/97
4. Η Ο.Γ. τ-υ τίθεται παρ/ρα της παλαιάς Π.Γ. α-τ β' σε απόσταση 4.00μ από αυτήν.
5. Η Ο.Γ. υ-φ-κ τίθεται ομοίως της παλαιάς Π.Γ. μ-θ-θ β' σε απόσταση 6.00μ από αυτήν.
6. Επί των Π.Γ. α-γ β' ε-ν ορίζονται τα ευρεία -ο- δ-δ- όπως φαίνεται στο παρόν διαγράμμα. Εξ ευρείας επί των δ-δ β' ε-ε ορίζονται τα ευρεία -η- δ-ρ- όπως φαίνεται στο παρόν. Έτσι ορίζεται η νέα Π.Γ. ο-η-ρ.
7. Πρόσθετες εξαφαιρέσεις όπως φαίνονται στο παρόν
8. Κλίμακα σχεδίου 1:500

Βούλα 10-3-99
 Ο Πρόεδρος του
 Τμήματος Πολεοδομίας
 Τμήμα Πολεοδομίας
 Ο Τμήματάρχης
 ΑΝΑΣΤ. ΠΡΟΥΣΑΛΙΑΔΗΣ

Βούλα Ιανουάριος 1999
 ο μηχανικός

Βούλα Ιανουάριος 1999
 ο ειδικός κ. αναρτήσεως Π.Γ. 5.0.Γ.

Βούλα 10-3-99

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ι. ΡΑΜΦΟΣ
 ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 42945
 ΑΔΗ: 2408775 - Β. ΚΟΝ/ΛΟΥ & - ΑΣΠΗ - ΤΗΛ. 897 3650

ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
 ΗΛΙΑΣ ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ