

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ  
ΤΟΥ ΠΑΡΑΘΕΡΙΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΥ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ «ΕΡΩΔΙΟΣ» ΣΥΝ ΠΕ**

Υπό την ιδιότητά μου ως επιβλέπωντος μηχανικού εκτέλεσης των τεχνικών έργων υποδομής του Παραθεριστικού Οικοδομικού Συνεταιρισμού Εκπαιδευτικών "ΕΡΩΔΙΟΣ" ΣΥΝ ΠΕ, που λειτουργεί βάσει του ΠΔ 93/1987 με εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο δυνάμει του ΦΕΚ Δ' 1171/21-9-1993, η εφαρμογή του οποίου έγινε επί του εδάφους κατά το έτος 1994 βάσει των εγκεκριμένων από το ΥΠΕΧΩΔΕ συντεταγμένων της ρυμοτομικής μελέτης, βεβαιώνω τα ακόλουθα:

**1. Εργασίες οδοποιίας και τεχνικών έργων υποδομής, βάσει του άρθρου 18 παρ. 5 του ΠΔ 93/1987**

- 1.1. Η εφαρμογή του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου επί του εδάφους, δηλαδή η χάραξη των εγκεκριμένων οδών και η υλοποίηση με μόνιμη σήμανση των κορυφών των Οικοδομικών Τετραγώνων έχει ολοκληρωθεί κατά ποσοστό 100%.
- 1.2. Η διάνοιξη δικτύου οδών (χωματουργικά) συνολικού μήκους 44,5 χιλιομέτρων έχει ολοκληρωθεί κατά ποσοστό 100% (εργολαβία J&P ΑΒΑΞ ΑΕ).
- 1.3. Η οδοστρωσία των Αρτηριών Α1-Α2-Α3, των Συλλεκτηρίων οδών Σ1-Σ2-Σ3-Σ4 και των Τοπικών οδών Τ1 έως Τ163 έχουν ολοκληρωθεί κατά ποσοστό 100% (εργολαβίες ΔΗΜΕΡ ΑΕ, ΑΛΤΕΚΑ ΟΕ και Ματζαράκης Μιχαήλ).
- 1.4. Η οδοστρωσία πεζοδρόμων και κλιμακωτών οδών έχει ολοκληρωθεί κατά ποσοστό 98,5% (εργολαβία ΑΛΤΕΚΑ ΟΕ και Ματζαράκης Μιχαήλ).

**2. Αποπερατωμένα Τεχνικά Έργα μη ρητά προβλεπόμενα από το άρθρο 18 παρ. 5 του ΠΔ 93/1987, αλλά απαραίτητα για την υποστήριξη και αρτιότητα του οδικού δικτύου.**

- 2.1. Κατασκευή κρασπεδορείθρων από οπλισμένο σκυρόδεμα συνολικού μήκους 83,5 χιλιομέτρων.
- 2.2. Κατασκευή παράπλευρου στις οδούς δικτύου απορροής όμβριων υδάτων συνολικού μήκους 51,5 χιλιομέτρων.
- 2.3. Κατασκευή 40 πλακοσκεπών οχετών απορροής όμβριων υδάτων σε θέσεις διασταύρωσης φυσικών ρεμάτων με τις οδούς.
- 2.4. Κατασκευή 264 οχετών διαφόρων τύπων (σωληνωτοί, ανοικτοί με σχάρες κλπ) για την περισυλλογή και απορροή όμβριων υδάτων από τα καταστρώματα των οδών.



