



ΠΕ 12

Μετροπολιτικός Τοπογραφικός ΚΑ
 ονομαστικό μέγεθος: 0:5000000
 Ε.Γ.Σ.Α. (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς)
 Επικέντρο: Ο.Π.Σ. 89 με ΕΣΥ 817/Η 1728/2572236
 Εξαστάση: 0.000000
 Κεντρικός Μετρονόμος: 24 Νο = 0.99996
 Στοιχείο Μεταβολής Αναστάσης: 1 x s = 500.000
 Πλάτος: 4000000, 00:00:00

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΟΡΙΑ ΠΕΡΙΟΧΩΝ**
- Οριο Πρωτομίας Μεταής
 - Οριο Πλάκωσιμής Ενότητας - Γεωμετρίας
 - Οριο Εννομοσύνης σε Στάθια Πρωτομίας

- ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΑ**
- Κοινότητα Σπυριδιώνης & Ομοσπονδίας Γραμμής (Λεωφόρος)
 - Κοινότητα Πρωτομίας & Ομοσπονδίας Γραμμής (Λεωφόρος)
 - Πρωτομίας Ομοσπονδίας Γραμμής (Λεωφόρος)
 - Πρωτομίας Ομοσπονδίας Γραμμής (Λεωφόρος)
- ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΗΣ (σύμφωνα με το ΟΕΚ 166Α/87)**
- A Αγρική Χρήση
 - F Γεωργική Χρήση
 - K Πολυκατοικία

- ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΙ ΧΩΡΟΙ**
- Κ.Χ. Κοινότητα Πρωτομίας - Πεδίου Κατασκευής Στάθμων
 - ΠΛΑΤΕΙΑ Πεδίου
 - Π.Χ. Πεδίου Στάθμων
- ΚΟΙΝΩΝΙΑΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΓΕΙΕΣ**
- Ε.Χ. Επένδυση - Αθλητισμός - Πεδίο

- ΟΡΙΑ ΤΟΜΕΩΝ ΟΡΘΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ**
- I II Τύπος Ομοσπονδίας
- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟΙ ΔΙΚΤΥΟΙ - ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΙΩΣΗΣ**
- Πλάκωσιμης
 - Πεδίου
 - Κοινότητα Πρωτομίας
 - Χ.Σ. Χώρος Σταθμώσεως

- ΕΓΚΑΤΑΓΕΙΕΣ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ**
- Φ Ομοσπονδία Μεταφορών
 - Μ Επένδυση - Στάθια Μεταφορών
 - Ρ Χώρος Parking Μεταφορών

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Ολοκλήρωση Πολυετομικής Μελέτης και προέβλ. εφαρμογής των περιόχων " Ζώνη Δομ. Πλάκωσιμης - Πεδίο Πολιτ. - Εθνός" του Δήμου Χαλανδρίου.

ΔΙΑΜΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΑΝΑΛΟΧΟΣ:

1. ΚΑΜΗΝΙ Ε.Ε. - Ν. ΙΩΝΑ & ΣΥΝΤΕΛ. Ε.Ε.
2. Κ. ΖΩΝΗ - Ι. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Ε.Ε. - Σ.ΝΗΜΑ Ε.Ε.
3. ΠΡΤΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΜΕΝΙΔΑΚΙ

ΜΑΚΡΟΥΡΓΙΑ:

484200.000	484200.000	484200.000	484200.000
484200.000	484200.000	484200.000	484200.000
484200.000	484200.000	484200.000	484200.000
484200.000	484200.000	484200.000	484200.000

Ομάδα μελέτης:

Ζώνης Κοινωνιστών - Αγρ. & Τοπογραφίας Μηχανικός
 Γεωμετρίας Πρωτομίας & Ομοσπονδίας Γραμμής
 Πρωτομίας Ομοσπονδίας Γραμμής & Τοπογραφίας Μηχανικός
 Χρονολογούμενη Μελέτη - Τοπογραφίας Μηχανικός, Τ.Ε.
 Ομάδα επιβλεπόντων
 Νίκος Δαμιανίου Αρχ. & Τον. Μηχ.
 Παναγιώτης Γεωργίου Αρχ. & Τον. Μηχ.

Μελέτες επιβλεπόντες:

Τοπογραφία και υδρογραφία
 Γεωμετρία Πρωτομίας & Ομοσπονδίας Γραμμής
 Επένδυση Μεταφορών - Στάθια Μεταφορών
 Αρχιτεκτονική Μελέτη - Στάθια Μεταφορών

Αυθεντικοί: Νίκος Δαμιανίου Αρχ. & Τον. Μηχ.
 Παναγιώτης Γεωργίου Αρχ. & Τον. Μηχ.

Β1 ΣΤΑΔΙΟ
(B' ΦΑΣΗ)

ΧΑΡΤΗΣ

Π1.1

ΠΟΛΥΕΤΟΜΙΚΟ - ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

σε σελίδες: 7 από 10

αριθμός μελέτης: 484.000-207.800/1

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015