



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΡΙΑ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

- Οριο Περιοχής Μελέτης
- Οριο Δημοσίου Χάλανδριου
- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας
- Οριο εγκατεμένου σχεδίου
- ΖΕΑ Αττικής - Ελευσίνιας - Αεροδρομίου (ΦΕΚ 647Α/2003)
- Οριο Αποκλιτισμού ΥΠΕΧΩΔΕ

ΡΥΜΟΤΟΜΙΑ

- Ισχύουσα Ρυμοτομική & Οικοδομική Γραμμή (μίσρη)
- Καταρτημένη Ρυμοτομική & Οικοδομική Γραμμή (μίσρη)
- Προτεινόμενη Ρυμοτομική Γραμμή (πράσινη)
- Προτεινόμενη Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
- Υποχρεωτική απόσταση κτηρίου από την Ρυμοτομική Γραμμή (ΦΕΚ 647Α/2003 αρ.2 παρ. Α-1)
- Ο.Τ. 1-ν
- Αριθ. Οικ. Τετραγώνων
- Υποχώρηση λόγω ΖΕΑ
- Πλάτος Πρασίνου

ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΗΣ (σύμφωνα με το ΦΕΚ 114Α/29-6-2018)

- Α.Κ. Αμιγής κατοικία
- Γ.Κ. Γενική κατοικία
- Κ.Χ. Κ.Χ. Πράσινο - Πλατεία - Παιδική Χαρά - Χώρος Σταθμεύσης
- ΠΛΑΤΕΙΑ Πλατεία
- Χ.Π. Χώρος Πρασίνου
- Π.Χ. Παιδική Χαρά
- Χ.Σ. Χώρος Σταθμεύσης

ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΙ ΧΩΡΟΙ
Ο χαρακτηρισμός γίνεται με αναγραφή της συγκεκριμένης χρήσης εντός του χώρου με κόκκινα στοιχεία

ΚΟΙΝΩΦΕΛΕΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
Ο χαρακτηρισμός γίνεται με αναγραφή της συγκεκριμένης χρήσης εντός του χώρου με κόκκινα στοιχεία

- Κ.Φ. Εκπαίδευση - Αθλητισμός - Πρόνοια

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ

- Πεζόδρομος Πεζόδρομος
- Πεζοδρόμος Καταρτημένος Πεζόδρομος

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

- Φ Φύλαξη Αεροσκάφους Μετρό
- Μ Εισεδο - Έξοδο Μετρό

ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ

- Κλιμακωτή Αγωγή ρέματος Ποσειδωνική ορθογωνική διατομή (b=5.00m, h=3.20m)

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Ολοκλήρωση Πολεοδομικής Μελέτης και πράξη εφαρμογής των περιοχών " Ζώνη Δοκ. Πλακεντίας - Πεύκο Πολίτη - " Έθνος" του Δήμου Χαλανδρίου.

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Σύμπραξη Γραφείων Μελετών 1. ΚΑΜΠΗ Ε.Τ.Ε. - Ν. ΙΩΝΑΣ & ΣΥΝ/ΤΕΣ Ε.Ε. 2. Κ. ΖΩΝΗ - Ι. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Ε.Ε. - ΣΧΗΜΑ Ε.Ε. 3. ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
	Μελετητής:

ομάδα μελέτης : Ζώνης Κωνσταντίνος - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Δημητρακόπουλος Ιωάννης - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Γραμματικόγιάννης Ηλίας - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός	μέθοδος σύνταξης : Τοπογραφικό υπόβαθρο : Επίσημα Μετρήσεις Κτηματογραφικό υπόβαθρο : Επίσημα κτηματογράφηση - δοκιμασίες διακρίσεως
επιβλέπουσα Παπαδοπούλου Γεωργία Αγρ. & Τοπ. Μηχ.	Διευθύντρια : Νότα Αικατερίνη Αγρ. & Τοπ. Μηχ.

Β1 ΣΤΑΔΙΟ (Β' ΦΑΣΗ)	ΠΡΟΤΑΣΗ - ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΧΑΡΤΗΣ Π1.1 κλίμακα 1:1000	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ - ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΝΟΛΕΥΕΙ ΤΗ ΜΕ ΑΡ. 52/2021 ΑΠ. Δ.Σ. ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΠΕΡΙ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Ε' ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ σε σχέδιου: 7 από 10 αριθμός πιννακίδας: 484.000-207.800/1 ΜΑΪΟΣ 2021

Μέτρο Γραμμικής Παραμόρφωσης (Κ) στο κέντρο του φύλλου : 0,9996025
Ε.Γ.Σ.Α. (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς) Ελληνικοίδές G.R.S. 80 α= 6378137 f= 1298.2572236
Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή
Κεντρικός Μεσημβρινός 24 Km = 0,9996
Στον Μεσημβρινό Αναφοράς το α = 500.000
Πλάτος Αναφοράς 00 00' 00"