



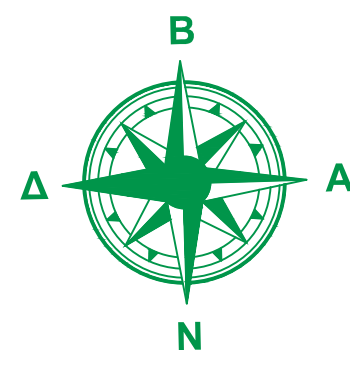
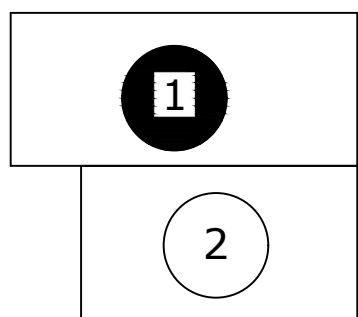
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΛΑΓΟΥ - ΧΟΛΑΡΓΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΣΥΜΒΑΣΗ : 22023089/26-04-2023

"ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ
ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΑΠΑΓΟΥ"

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ		
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	Τ.1.1		
ΚΑΙΜΑΚΑ	1/1.000		
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
	ΧΡΗΣΤΟΣ ΡΟΔΟΠΟΥΛΟΣ		
	Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός		
	ΕΥΘΥΜΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ		
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
	ΕΛΕΓΧΟΣ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	
	ΘΕΩΡΗΣΗ	ΞΑΝΘΗ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ	
	ΕΓΚΡΙΣΗ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	
ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ :			

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :

- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
- Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS .

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Περιοχή Α.Ο.Ο.Α.
Διάταγμα όρων δόμησης 31-9-1953 (ΦΕΚ 19Α/1953) , 12-02-1962 (ΦΕΚ 14Δ/1962),
29-06-1964 (ΦΕΚ 94Δ/1964), 1-2-1993 (ΦΕΚ 42Δ/1993)

Κατά κανόνα: Ελαχ. εμβαδόν: 400m²
Ελαχ. πρόσωπο: 15m

Σ.Δ. = 1.00
Μέγ. κάλυψη: 40%
ΠΡΟ ΓΟΚ/85 Π.Ε. ΣΥΣΤΗΜΑ
Μέγιστο ύψος: 14m (Συμπεριλαμβάνεται η πύλος (ΦΕΚ 42Δ/1993)
Ισχύς ΝΟΚ ΦΕΚ 79Α/2012 (ως τροποποιηθεί)
ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑ ΤΙΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ
Χρήση : Μόνο κατοικίες

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Δ	Τριγωνομετρικό σημείο	Σχήμα	Κτίριο ΕΛΤΑ	Πανοσία οδού
•	Σημείο Πολυγωνομετρίας	Στόλος Ο.Τ.Ε.	Φράκτο ΔΕΗ	Μαρκητή ΕΥΔΑΠ
2Π	Χαρακτηριστικές γωνίες & στήριξη κτιρίων	Στόλος Δ.Ε.Η. Φωτισμού	Μανδύρας	Φράκτο ΟΔΠ
222.07	Υψόμετρο σημείου	Πανοσία Κ.Ο.Κ.	Συρματόδεγμα	Κλειδί ΕΥΔΑΠ
Δ	Δέντρο	Μανδύρας με κλάδο	Κάγκελο	Φράκτο ΔΕΙΑ
•	Θάμνος	Φωτικό αέριο	Πίσκο	Φράκτο Συμμετοδότησης
•	Στόλος Δ.Ε.Η.	Κατακακτή	Φωτισμός Συμμετοδότησης	Φράκτο ΟΤΕ
•	Κόλινα Φωτισμού Μονή ή Διάση	Φράκτο	Καρποτήλερνο	Φράκτο κινητής τηλεφωνίας
•	Παράρτη	Παράρτη	Στόλος	Πανοσία στάσης λεωφορείων
•	Δάσος	Καθίστο Δ.Ε.Η.	Στόλος ΔΕΙΑ	
•	Υπόστερο	Καθίστο Ο.Τ.Ε.	Κολωνάκι	