

335.2-095.0/1



ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΙ ΚΟΙΝΟΤΕΣ

ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ο Ρ Ο Ι Δ Ο Μ Η Σ Η Σ

	ΤΟΜΕΑΣ Ι	ΤΟΜΕΑΣ ΙΙ
ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΡΤΙΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ :	600 m ²	1000 m ²
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ 3η/5/1985 (Φ.Ε.Κ 181 Δ) :	250 m ²	250 m ²
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ :	0.60	0.40
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ :	40 %	40 %

Υ Π Ο Μ Η Η Μ Α

	ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΡΕΜΑΤΩΝ	ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ <input type="checkbox"/> ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ (Κ) ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΥΠΟ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ <input type="checkbox"/> ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΥΠΟ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ (ΚΠ1) <input type="checkbox"/> ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΥΠΟ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ (ΚΠ2) ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΜΦΙΒΟΛΕΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ <input type="checkbox"/> ΑΜΦΙΒΟΛΗ (ΑΜΦ) ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ <input type="checkbox"/> ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ1) <input type="checkbox"/> ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ2) <input type="checkbox"/> ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ3) <input type="checkbox"/> ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ4) <input type="checkbox"/> ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ5)
	ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΛΙΓΑΛΟΥ	
	ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	ΟΡΙΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	
	ΟΡΙΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΚΤΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	
	ΟΡΙΑ ΤΟΜΕΩΝ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	
	ΟΡΙΑ ΣΥΝΕΚΤΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	
	ΓΡΑΜΜΗ ΔΟΜΗΣΗΣ	
	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	
	ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΑΣ	
	Γ.Κ. ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ	
	Α.Κ. ΑΜΙΓΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑ	
	Ο.Τ. 20 ΑΡΙΘΜΗΝ Ο.Τ.	
	Ι.Ι.Ι. ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	
	Κ.Χ. ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΣ ΧΩΡΟΣ	
	Π.Χ. ΠΛΑΤΕΙΑ	
	Π.Χ. ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ	
	Κ.Χ.Χ. ΧΩΡΟΣ ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	
	Π.Π. ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	
	Χ.Σ. ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	
	ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ	
	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	
	ΠΟΛΙΤΕΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	
	ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΑ ΚΤΙΣΜΑΤΑ	
	ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ	
	Π.Π. ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΣ	
	Π.Π. ΠΟΔΗΛΑΤΟΔΡΟΜΟΣ	
	ΟΡΘΟΚΕΝΤΡΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ	

ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ολοκλήρωση Πολεοδομικής Μελέτης και μελέτη πράξης εφαρμογής περιοχής Μικρής Μαντινείας Δήμου Καλαμάτας.

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ :
Τεχνική Εταιρία Μελετών
Κ. ΣΩΖΗΣ - Ι. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Ε.Ε. με δ.τ. "ΣΧΗΜΑ Ε.Ε."

<p>ομάδα μελέτης :</p> <p>Ζώης Κωνσταντίνος - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Δημητράκοπουλος Ιωάννης - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Βασιλοπούλου Νίκη - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Χριστοπούλου Στέλλα - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός</p>	<p>μέθοδος σύνταξης :</p> <p>Τοπογραφικό υπόβαθρο : Επιπέδα Μετρήσεις Κτηματογραφικό υπόβαθρο : Επίπεδα κτηματογράφηση - Φωτογωνιολογική Διακρίση</p>
<p>απβλτισσους</p> <p>Αργίου Σταυρούλα Πολ. Μηχ. Μsc Τσαλέα Σωτηρία Τοπ. Μηχ. Μsc</p>	<p>Διευθύντρια : Αργίου Σταυρούλα Πολ. Μηχ. Μsc</p>

<p>Β1 ΣΤΑΔΙΟ (Β' ΦΑΣΗ)</p> <p>ΧΑΡΤΗΣ Π1.1 κλίμακα 1:1000</p>	<p>ΠΡΟΤΑΣΗ -ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ</p> <p>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ - ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗ ΜΕ ΑΡ. 201/2019 ΑΠ. Δ.Σ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΠΕΡΙ ΕΚΔΙΚΑΣΗΣ ΕΝΤΑΣΕΩΝ Β' ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ</p> <p>σε σχέδιου: 1 από 10 αριθμός πινακίδας: 335.200-095.000/1</p>
---	--

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2022

ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (36)
ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΙΚΡΑ ΜΑΝΤΙΝΕΙΑ (172)

Ε.Γ.Σ.Α. '87 (Ελληνικό Γεωδασικό Σύστημα Αναφοράς)
ΕΛΛειψοειδές GRS 80 a=6378137 f=1/298.2572236
Εγκέντρος Μερκατορική Προβολή
Κεντρικός Μεσημβρινός λ=24° Κο=0.9996
Στον Κεντρικό Μεσημβρινό αναφοράς το Χ=500.00
Γεωγραφικός Πλάτος Αναφοράς 00° 00'00"
Ο Γεωγραφικός Κωδικός Αριθμός (Γ.Κ.Α.) αντιστοιχεί στο σημείο αναφοράς του αριθμού του οικηπέδου

Μέτρο γραμμικής παραμόρφωσης (Κ) στο κέντρο του φύλλου : 0.99993517