

334.4-094.4/1



ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ο Ρ Ο Ι Δ Ο Μ Η Σ Η Σ

ΤΟΜΕΑΣ Ι ΤΟΜΕΑΣ ΙΙ

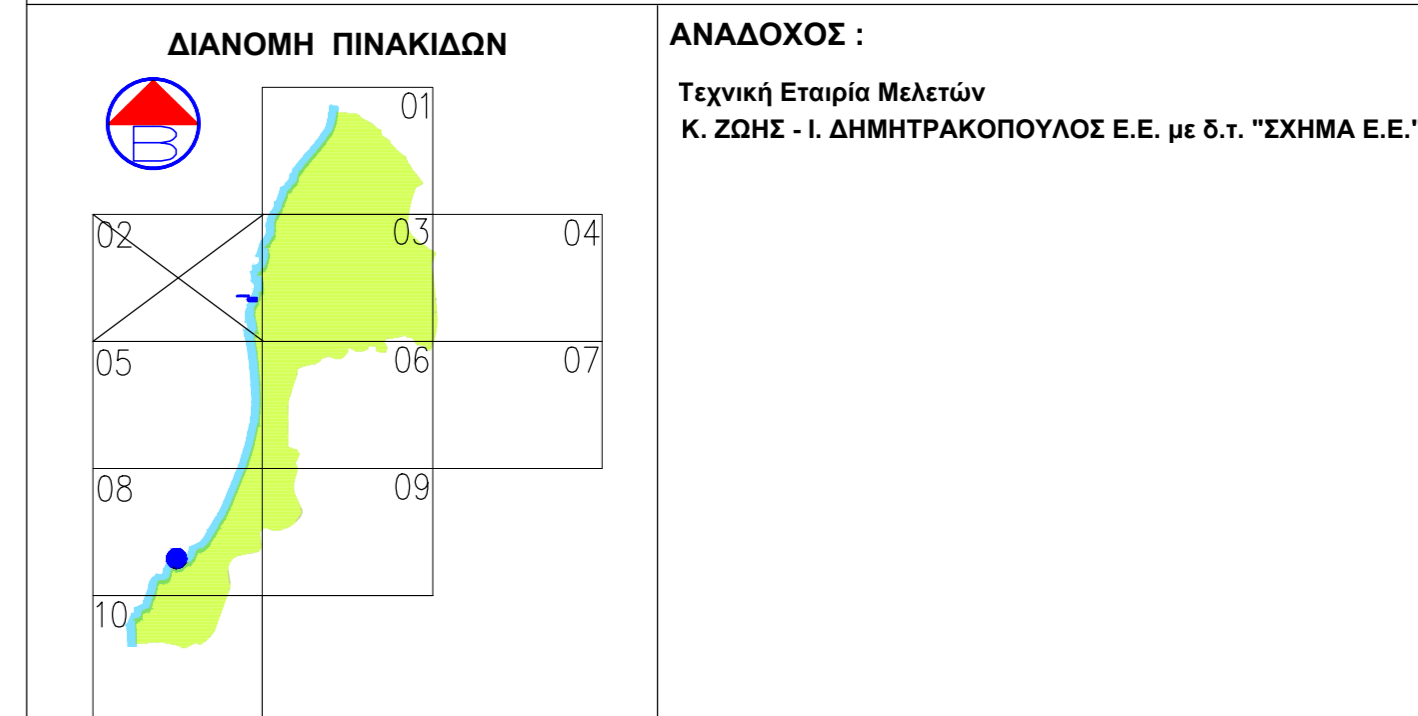
ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΡΤΙΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ :	600 m ²	1000 m ²
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ 3η/5/1985 (Φ.Ε.Κ 181 Δ') :	250 m ²	250 m ²
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ :	0.60	0.60
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ :	40 %	40 %

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

	ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΡΕΜΑΤΩΝ	ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ (Κ) ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΥΠΟ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΥΠΟ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ (Κ11) ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΥΠΟ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ (Κ12) ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΜΦΙΒΟΛΕΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ ΑΜΦΙΒΟΛΗ (ΑΜΦ) ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΓΙΑ ΔΟΜΗΣΗ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ1) ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ2) ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ3) ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ4) ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ (ΑΚ5)
	ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΛΑΟΥ	
	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	
	ΚΚ ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΣ ΧΩΡΟΣ	
	ΠΛ ΠΛΑΤΕΙΑ	
	ΠΧ ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ	
	ΚΧΠ ΧΩΡΟΣ ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	
	ΠΠ ΖΩΝΗ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	
	Χ.Σ. ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	
	ΑΦΛΗΤΙΣΜΟΣ	
	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	
	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	
	ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΑ ΚΤΙΣΜΑΤΑ	
	ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ	
	Πεζοδρομίες ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΣ	
	ΠΟΔΗΛΑΤΟΔΡΟΜΟΣ	
	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΙ 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."
ομάδα μελέτης : Ζώης Κωνσταντίνος - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Δημητράκοπουλος Ιωάννης - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Βασιλοπούλου Νίκη - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός Χρηστάκοπουλος Στάλας - Αγρ. & Τοπογράφος Μηχανικός	μέθοδος σύνταξης : Τοπογραφικό υπόβαθρο : Επιπέδων Μετρήσεων Κτηματογραφικό υπόβαθρο : Επίπεδα κτηματογραφικά - Φωτοαεροφωτογραφία
εμπόλεμοι : Αγρίου Σταυρούλα Πολ. Μηχ. Μsc Τσαόλα Σωτηρία Τοπ. Μηχ. Μsc	Διευθύντρια : Αγρίου Σταυρούλα Πολ. Μηχ. Μsc

Β1 ΣΤΑΔΙΟ (Β' ΦΑΣΗ) ΧΑΡΤΗΣ Π1.1 κλίμακα 1:1000	ΠΡΟΤΑΣΗ -ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ - ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗ ΜΕ ΑΡ. 201/2019 ΑΠ. Δ.Σ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ ΠΕΡΙ ΕΚΔΙΚΑΣΗΣ ΕΝΤΑΣΤΕΩΝ Β' ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ
σε σχέδιου: 2 από 10 αριθμός πινακίδας: 334.400-094.400/1	

ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (36) ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΙΚΡΑ ΜΑΝΤΙΝΕΙΑ (172)	<table border="1"> <tr> <td>333.6-095.0/1</td> <td>334.4-095.0/1</td> <td>335.2-095.0/1</td> </tr> <tr> <td>333.6-094.4/1</td> <td>334.4-094.4/1</td> <td>335.2-094.4/1</td> </tr> <tr> <td>333.6-093.8/1</td> <td>334.4-093.8/1</td> <td>335.2-093.8/1</td> </tr> </table>	333.6-095.0/1	334.4-095.0/1	335.2-095.0/1	333.6-094.4/1	334.4-094.4/1	335.2-094.4/1	333.6-093.8/1	334.4-093.8/1	335.2-093.8/1
333.6-095.0/1	334.4-095.0/1	335.2-095.0/1								
333.6-094.4/1	334.4-094.4/1	335.2-094.4/1								
333.6-093.8/1	334.4-093.8/1	335.2-093.8/1								

Β.Μ. Β.Γ. Βορράς Γεωγραφικός
 Β.Μ. Βορράς Μαγνητικός
 Β.Τ. Βορράς Τετραγωνισμού

 Σύγκλιση Μεσημβρινών (γ):
 Μαγνητική απόκλιση (Α):
 αυξανόμενη κατά ανά έτος

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

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