



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΒΕΣΗ ΙΜΑΚΙΘΗΣΙΑΣ

ΟΡΟΣ ΣΟΦΙΕΣ
 ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΚΑΙ ΔΕΞΙΑ
 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28) (29) (30) (31) (32) (33) (34) (35) (36) (37) (38) (39) (40) (41) (42) (43) (44) (45) (46) (47) (48) (49) (50)

ΔΗΜΟΣ ΜΙΚΡΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)

4093.45 μ.μ., που βρίσκεται στη Μεση Περαιώτικης του Ορεινού Πλάκου του Τοπικού Διαμερίσματος Πλάκου του Δήμου Πλάκου Νήσους, στις:

- α) εκτός σχεδίου, εκτός οικισμού και εκτός ΖΩΕ,
- β) εκτός ορίων του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Διακτύπου Natura 2000 (N.2937/2011, εκδ. 31-3-2011)
- γ) εκτός ορίων και υδροδότησης
- δ) δεν εμπίπτει στα διατίμια του νόμου 1337/83 περί κοσμητών αέρος και
- ε) εκτός ορίων δε διαγραφών εντάξης μεταγραφής υφιστάτης τήσης της ΔΕΗ ή παλαιάς φυσικής τήσης,
- στ) και εκτός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ από αυτά δε διαγραφών μέσο.

Ο ΜΙΚΡΑΝΙΚΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)

Ο κτήρι υποσημασμένος καλύπτει έκταση 4093,45 μ.μ., που βρίσκεται στη Μεση Περαιώτικης του Ορεινού Πλάκου Τοπικού Διαμερίσματος Πλάκου του Δήμου Πλάκου Νήσους, υδροδότησης από τμήμα, και

• εδύναται για την σκαλωσιά των γκαζοφόρων ορίων του υφιστάμενου και για την ύλη της και την οπή του διακλάσματος, από το δήμο (αριθμ. 1) δόμο διαμετρήσης.

Ο ΔΗΜΟΣ



ΕΜΒΛΕΜΑ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ

ΕΝ-0 021-14 4093,45 μ.μ.

• Το κτήρι είναι ενταχθέν στο κτηνικό σύστημα συντηγμάτων ΕΤΣΑ

• Ο διακλάσμος και το εμβόλο υποσημασμένοι καλύπτει από τις συνθήκες των κορυφών

• Η εδύναση από το ΕΤΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κλάσματος ύψους του γεωμετρικού σημείου της Γ.Υ.Σ. 217020 με συντεταγμένες: (X,Y) = (29441.960, 4084520.770, 484.380)

ΜΑΡΤΙΝΟΣ Ι. ΜΑΡΤΙΝΑΚΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΙΚΡΑΝΙΚΟΣ

ΤΗΛ: 0710 0710
 ΚΗ: 684 27 68 68 68 68
 email: martin@martin.gr

ΕΡΓΟΔΟΤΕΣ:

ΚΑΛΗΣ ΒΑΒΕΡΟΣ

ΒΕΣΗ:

ΠΛΑΟΥΡΥΤΣΕ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΛΑΟΥ
 ΤΟΠΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΛΑΟΥ
 ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΟΥ ΝΗΣΟΥΣ ΝΗΣΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

T-1

ΚΑΜΑΚΑ:

1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2013

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ:

ΜΑΡΤΙΝΟΣ Ι. ΜΑΡΤΙΝΑΚΗΣ
 ΔΕΛΤΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
 ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ
 ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Κίτρινη Ομοτιμία
Όρος (Ακροπόλη)
Σταθμολογία
Εύρος (Ακροπόλη)
Κυκλοδρόμος
Ασφαλτοδρόμος
Φυτικό παρκ
Δ.Ε.Η.
Ο.Τ.Ε.
Φυδός
Μαγνητόφωνο

