

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την αριθμ. 2590/16-10-2020 Πράξη Χαρακτηρισμού.  
ΕΡΡΗΘΗΚΕ  
ΚΑΥΝΟΣ 16/10/2020

ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ,  
ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ,  
ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΗΛΙΑΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΙ  
ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ  
Ε=1101,29τ.μ.

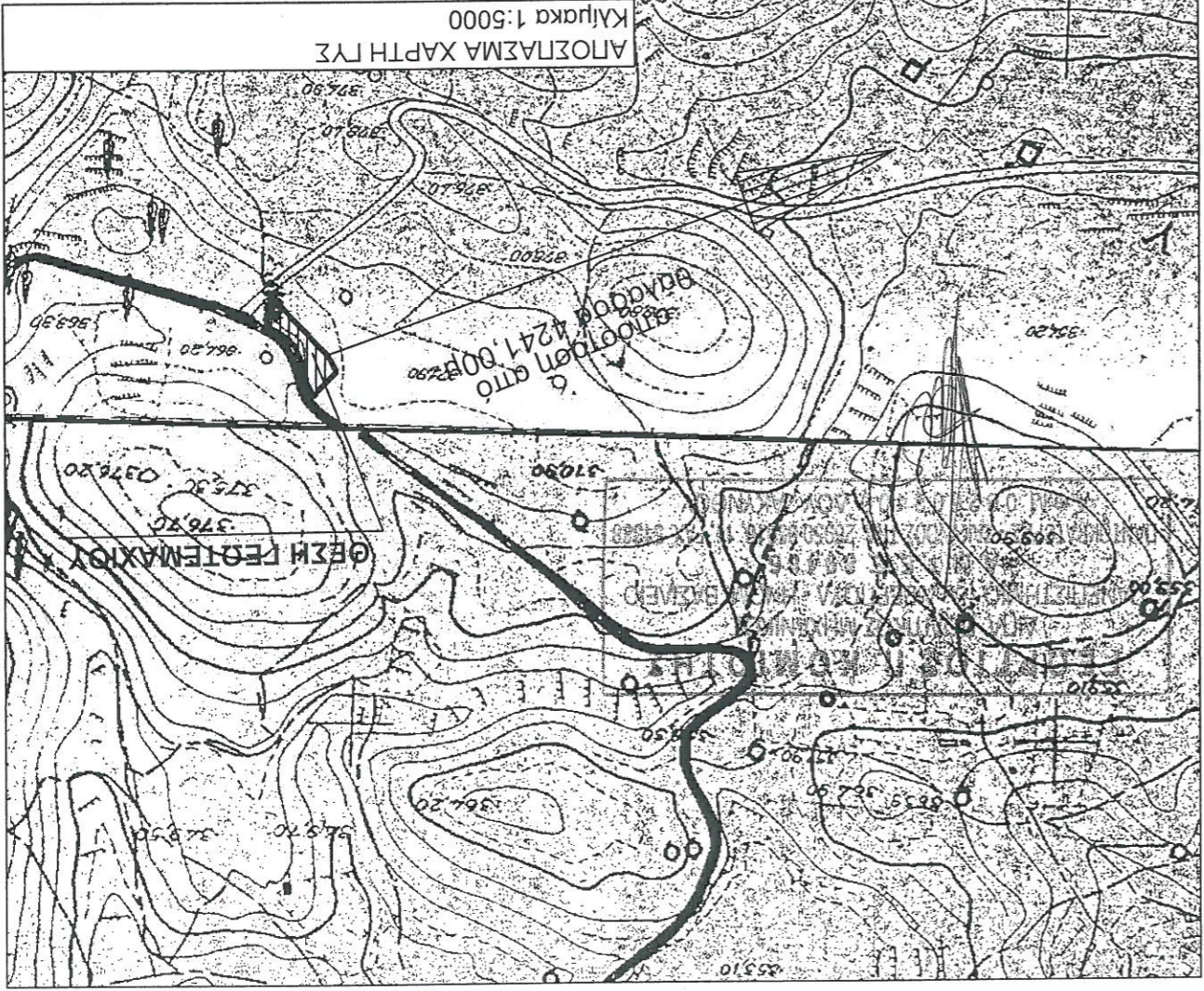
ΕΜΒΑΔΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ ΕΓΣΑ '87

Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	207345,721	4193952,341	23,88
2	207329,274	4193935,025	12,87
3	207335,490	4193923,752	55,01
4	207373,310	4193883,809	4,49
5	207375,942	4193887,450	6,72
6	207378,818	4193893,524	4,39
7	207379,998	4193897,749	3,45
8	207379,330	4193901,131	2,74
9	207377,465	4193903,140	10,16
10	207368,637	4193908,159	6,82
11	207363,151	4193912,213	7,03
12	207358,707	4193917,657	8,32
13	207355,290	4193925,240	7,74
14	207353,046	4193932,648	11,37
15	207350,255	4193943,675	9,78
1	207345,721	4193952,341	9,78

Ε=1/2 Σ(X<sub>i</sub> + X<sub>i+1</sub>)(Y<sub>i</sub> - Y<sub>i+1</sub>)  
Ε = 1101,29 μ<sup>2</sup>

Δημοτική οδός πλάτους 8,00μ.



εργασίας  
**ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ, ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ, ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΙ ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΗΛΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ**

έργο  
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

θέση  
**"ΡΟΚΟΛΙΟΥ", Τ.Κ. ΑΝΑΦΟΝΗΤΡΙΑΣ, Δ.Ε. ΕΒΑΤΙΩΝ, Δ. ΖΑΚΥΝΘΟΥ**

μελέτη  
**ΚΟΜΙΣΤΗΣ Π. ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

θέμα σχεδίου  
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

Χρόνος μελέτης  
**ΜΑΪΟΣ 2018**  
 Κλίμακα  
**1:250**

υπογραφή

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Π. ΚΟΜΙΣΤΗΣ**  
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΟΥ ΑΙΓΕΙΟΥ - ΗΝΩΜ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ  
 Α.Μ.Τ.Ε.Ε. 89486  
 ΠΑΝΤΟΚΡΑΤΟΡΑΣ - ΖΑΚΥΝΘΟΣ ΤΗΛ. 26950 65010, 11, FAX 61382  
 ΑΦ.Μ. 062602409 ΔΟΥ ΖΑΚΥΝΘΟΥ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)

Δηλώνω, σύμφωνα με το νόμο, για το γεωμετρικό με στοιχεία κορυφών (1-2-3-...-14-15-1), επιφανείας Εβόνης Εβάρων, του Δήμου Ζακύνθου, Π.Ε. Ζακύνθου, ότι:

α) είναι ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΑΡΤΙΟ και ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ, εφόσον προϋφίσταται της 12-10-1962, και με την επιμέλειά του Ν. 998/79 "Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Κύπρου" (ΦΕΚ 289/Α/1979), σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα,

β) βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός των ορίων οικισμού της Τοπικής Κοινότητας Αεφωνήτριας όπως αυτός ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 2424/11-4-86 Απόφαση Νομάρχη (ΦΕΚ 625/Δ/86) και εκτός ΖΟΕ, γ) δεν επιπτεται στις διατάξεις του νόμου 1337/83 περί εισφορών σε γη και χρήμα,

δ) εντός αυτού δεν διέρχονται εναέριες γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ ή αγωγός φυσικού αερίου,

ε) εντός του εν θέματι γηπέδου υπάρχουν ελαιόδεντρα,

ς) εντός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ. από αυτό δεν διέρχεται πέλας,

η) η απόστασή του από την θάλασσα είναι περίπου 4241,00μ.,

θ) η έκταση που περιγράφεται στο παρόν εμπτεται εντός αναδασώσεως περιοχής σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 2079/10-11-1998 Απόφαση Γεν. Γραμ. Περιφέρειας (ΦΕΚ 1032/Δ/1998).

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Π. ΚΟΜΙΣΤΗΣ**  
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΟΥ ΑΙΓΕΙΟΥ - ΗΝΩΜ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ  
 Α.Μ.Τ.Ε.Ε. 89486  
 ΠΑΝΤΟΚΡΑΤΟΡΑΣ - ΖΑΚΥΝΘΟΣ ΤΗΛ. 26950 65010, 11, FAX 61382  
 ΑΦ.Μ. 062602409 ΔΟΥ ΖΑΚΥΝΘΟΥ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)

Οι κάτωθι υπογεγραμμένοι Τσουκάλας Νικόλαος του Γεωργίου, Τσουκάλας Χρήστος του Γεωργίου, Τσουκάλας Ηλίας του Γεωργίου και Τσουκάλας Διονύσιος του Γεωργίου δηλώνουμε ότι:

- τα όρια του γεωμετρικού μας με στοιχεία (1-2-3-...-14-15-1) και εμβαδό 1.101,29τ.μ. που βρίσκεται στη θέση "ΡΟΚΟΛΙΟΥ", της Τοπικής Κοινότητας Αεφωνήτριας, της Δημοτικής Εβόνης Εβάρων, του Δήμου Ζακύνθου, Π.Ε. Ζακύνθου, υποδέχθησαν από εμείς, και
- ευνοήσατε για την ακρίβεια των δηλούμενων ορίων του γεωμετρικού

**ΟΙ ΔΗΛΟΥΝΤΕΣ**

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Π. ΚΟΜΙΣΤΗΣ**  
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΟΥ ΑΙΓΕΙΟΥ - ΗΝΩΜ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ  
 Α.Μ.Τ.Ε.Ε. 89486  
 ΠΑΝΤΟΚΡΑΤΟΡΑΣ - ΖΑΚΥΝΘΟΣ ΤΗΛ. 26950 65010, 11, FAX 61382  
 ΑΦ.Μ. 062602409 ΔΟΥ ΖΑΚΥΝΘΟΥ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΜΕΤΡΑΧΙΟΥ  
 Ε(1-2-3-...-14-15-1) = 1.101,29τ.μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:  
 1. Το διδύκωμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ' 87.  
 2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.  
 3. Η εξέριση από το ΕΓΣΑ' 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κώνοντας Χρφήν του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS