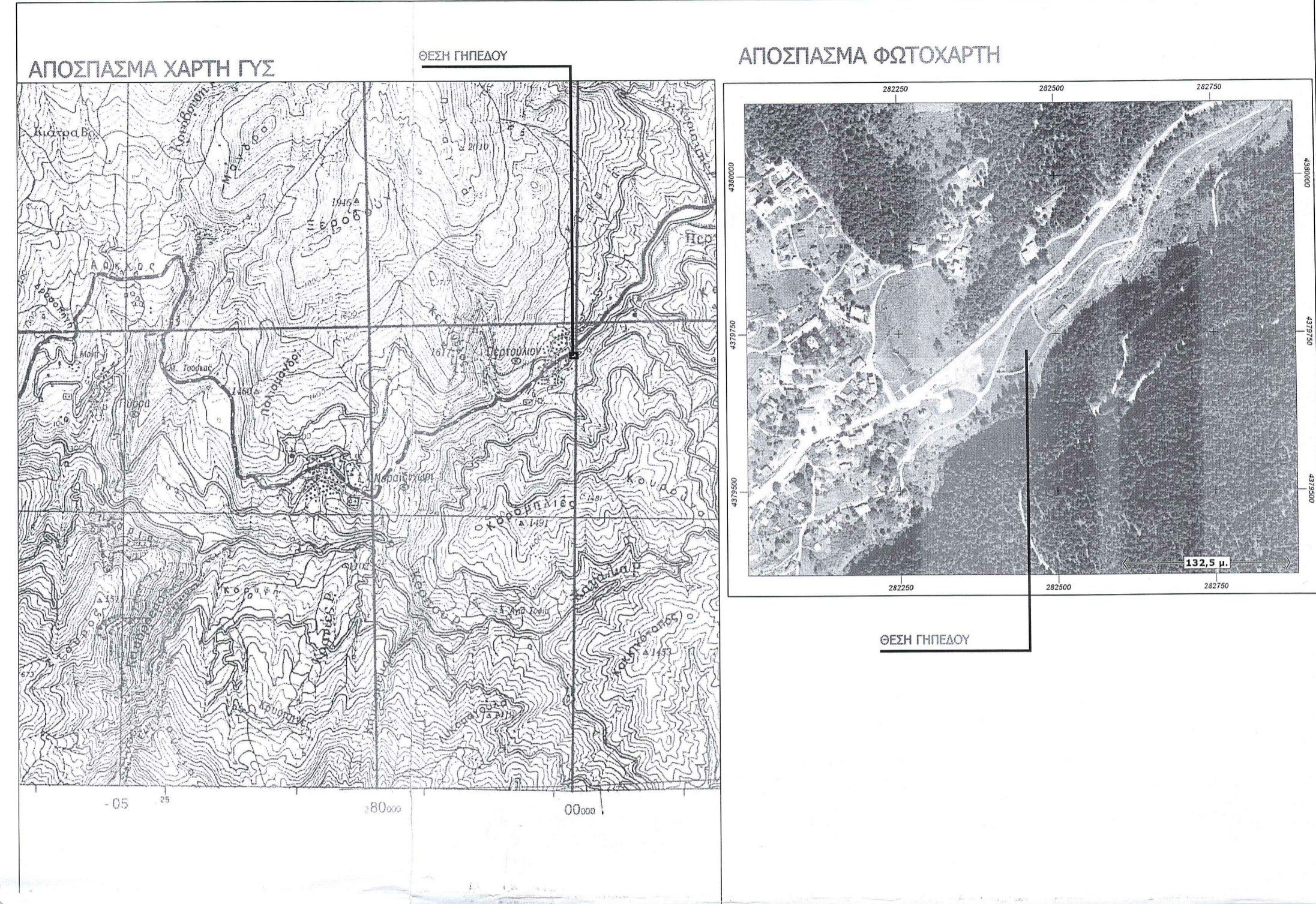
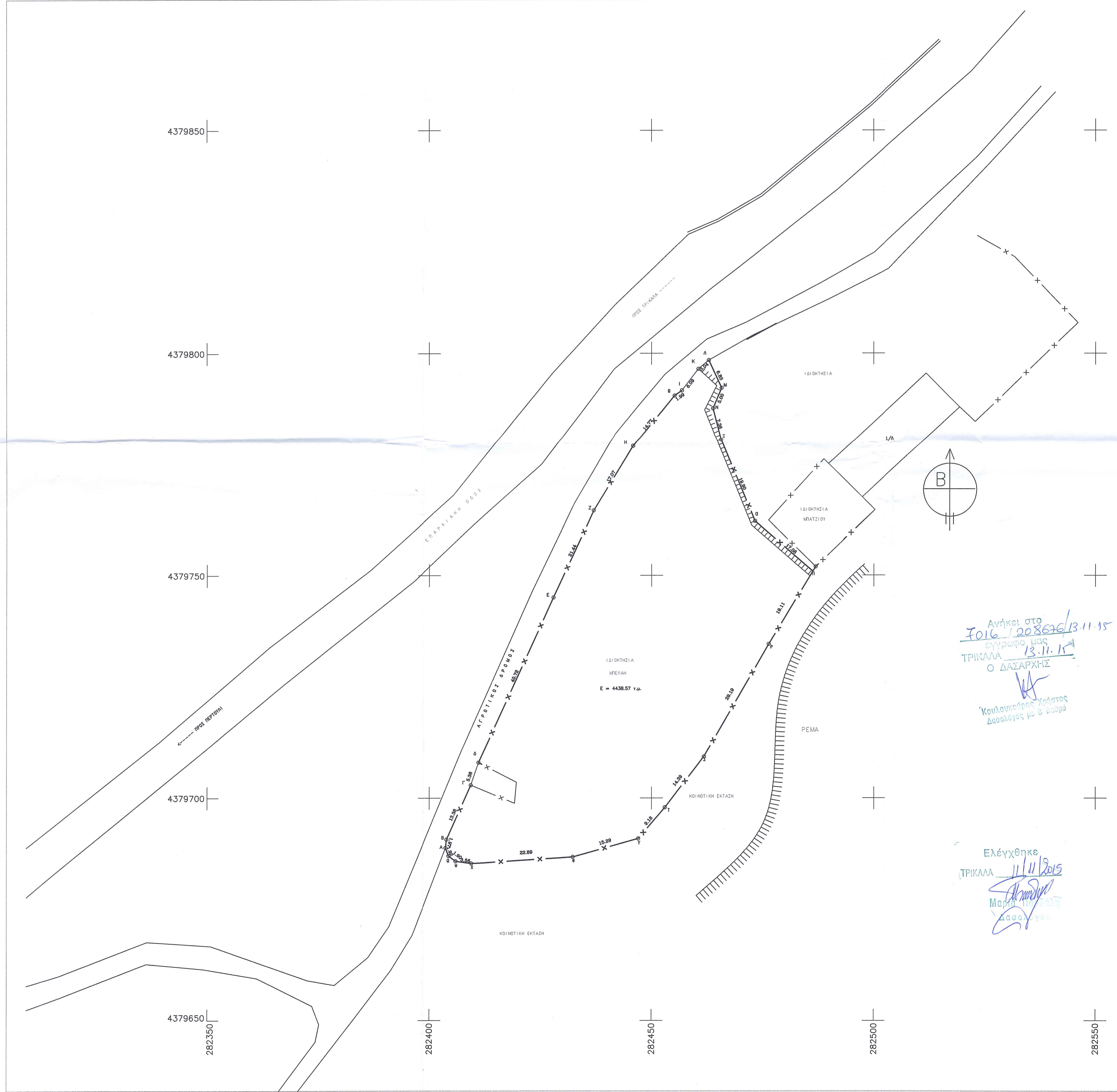


Ο ΔΗΜΙΟΣ
M.P.A.

ΚΩΝ/ΝΟΣ Α. ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ 43565
 ΑΣΚΗΤΩΝ ΟΔΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ 24310 76808
 ΑΦΜ: 108653475 ΔΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ



ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ
 (ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Π.Δ.24-5-1985, ΘΕΚ 270/δ/1985)
 και όπως τροποποιήθηκε με το Ν-3212/2003

ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ: 25μ.
 ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ: 400μ.
 ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ: 10%
 ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΟΡΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ: 15μ.
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΣΩΝ: 2
 ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΘΑΛΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ: 200 μ2
 ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ: 7,50μ.

Ανήκει στο
 7016 / 208606/13.11.15
 έγγραφο της
 ΤΡΙΚΑΛΑ 13.11.15
 Ο ΔΑΣΑΡΧΗΣ
K.A.
 Κουλουκέρης Χαρίτος
 Δασολόγος με Β. Πτυχίο

Ελέγχθηκε
 ΤΡΙΚΑΛΑ 11/11/2015
Μαρίνα
 Μαρ. 11/11/2015
 ΔΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΧΗ

απόλυτα με τον τύπο $S = \sum (Y_i - Y_{i-1}) \cdot X_{i-1}$
 Πίνακας συντεταγμένων κορυφών ακόντιου
 με στοιχεία (Α-Β-Γ-Δ-Ε-...-Χ-Υ-Φ-Α) σε ορθόγραμμα
 Ε = 4438,57 τ.μ.

Κορυφή	X	Y	ΜΗΚΟΣ
Α	282403,686	4379668,828	1,90
Β	282403,690	4379669,713	13,38
Γ	282409,364	4379702,928	5,36
Δ	282411,694	4379707,997	40,72
Ε	282427,928	4379745,078	21,44
Ζ	282427,024	4379764,506	17,67
Η	282445,958	4379779,100	14,77
Θ	282455,191	4379790,545	1,99
Ι	282456,820	4379791,687	6,09
Κ	282460,556	4379796,492	3,04
Λ	282462,883	4379798,444	6,63
Μ	282465,772	4379792,253	5,00
Ν	282463,814	4379787,650	7,36
Ξ	282465,651	4379786,522	19,90
Ο	282473,586	4379782,140	17,08
Π	282488,162	4379750,973	19,11
Ρ	282476,546	4379754,600	28,19
Σ	282481,781	4379769,318	14,39
Τ	282452,991	4379687,909	9,18
Υ	282447,020	4379690,940	15,25
Φ	282432,309	4379686,788	22,69
Χ	282409,462	4379665,352	3,56
Υ	282465,935	4379665,848	1,97
Ω	282404,364	4379687,029	1,92

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το όριο του ακόντιου που αθροίστα στο παρόν τελεσίγραφο διαγράμμο αποτελεί την ανεπίσημη υλοποίηση των εδαφών καθάρσεων του γηπέδου.

Το Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς της Αποτύπωσης είναι το Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς της Ελλάδας (ΕΣΑ) με κλίμακα 1:50.000. Το υψόμετρο της επιφάνειας της θάλασσας είναι 102,10 μέτρα. Το υψόμετρο της επιφάνειας της θάλασσας είναι 102,10 μέτρα. Το υψόμετρο της επιφάνειας της θάλασσας είναι 102,10 μέτρα.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΜΠΕΛΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΕΡΓΟ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: Δ.Δ. ΠΕΡΤΟΥΛΙΟΥ ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΗΣ ΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΙΛΑΙΩΝ - ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΗΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1 : 500 **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :** ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ **ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ**

ΚΩΝ/ΝΟΣ Α. ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ 43565
 ΑΣΚΗΤΩΝ ΟΔΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ 24310 76808
 ΑΦΜ: 108653475 ΔΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

T 1