



ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N.651/177)

Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το κτιστήριο με στοιχεία ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΞΟΡΠΤΣΥΑΚ' και τη θέση του κτιστηρίου με στοιχεία ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΞΟΡΠΤΣΥΑΚ' και ύψος 15.404.13 μ.

Ο κτιριακός όγκος του κτιστηρίου με στοιχεία ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΞΟΡΠΤΣΥΑΚ' και ύψος 15.404.13 μ. είναι άρτος και αναπτύσσεται κατά παραγωγή ως προς τα εδάφη και τις δομημένες οριζόντιες με τις προϋποθέσεις διατάξεις του ισχύοντος ορίου.

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (N. 4035/2011)

Ο κτιριακός όγκος του κτιστηρίου με στοιχεία ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΞΟΡΠΤΣΥΑΚ' και ύψος 15.404.13 μ. είναι άρτος και αναπτύσσεται κατά παραγωγή ως προς τα εδάφη και τις δομημένες οριζόντιες με τις προϋποθέσεις διατάξεις του ισχύοντος ορίου.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ. 0.3
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ: 20%
ΑΥΤΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ: 15.00 μ

ΕΜΒΛΑΘΟΝ ΓΕΩΤΕΧΝΟΛΟΓΟΥ

ΕΜΒΛΑΘΟΝ ΓΕΩΤΕΧΝΟΛΟΓΟΥ (N. 1546/2013)
ΠΡΑΡΤΗΡΗΣΕΙΣ:
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κριτικό σύστημα συντακτικού ΕΤΣΑ 97
2. Οι διαστάσεις και τα εδάφη υπολογίζονται ανάλογα από τις συνθήκες των κερών
3. Η εμβαθμίδα από το ΕΤΣΑ 97 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ. 0.3
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ: 20%
ΑΥΤΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ: 15.00 μ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
Γ.Γ. ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ - ΔΙΝΣΗ Μ.Μ.Π.Κ.

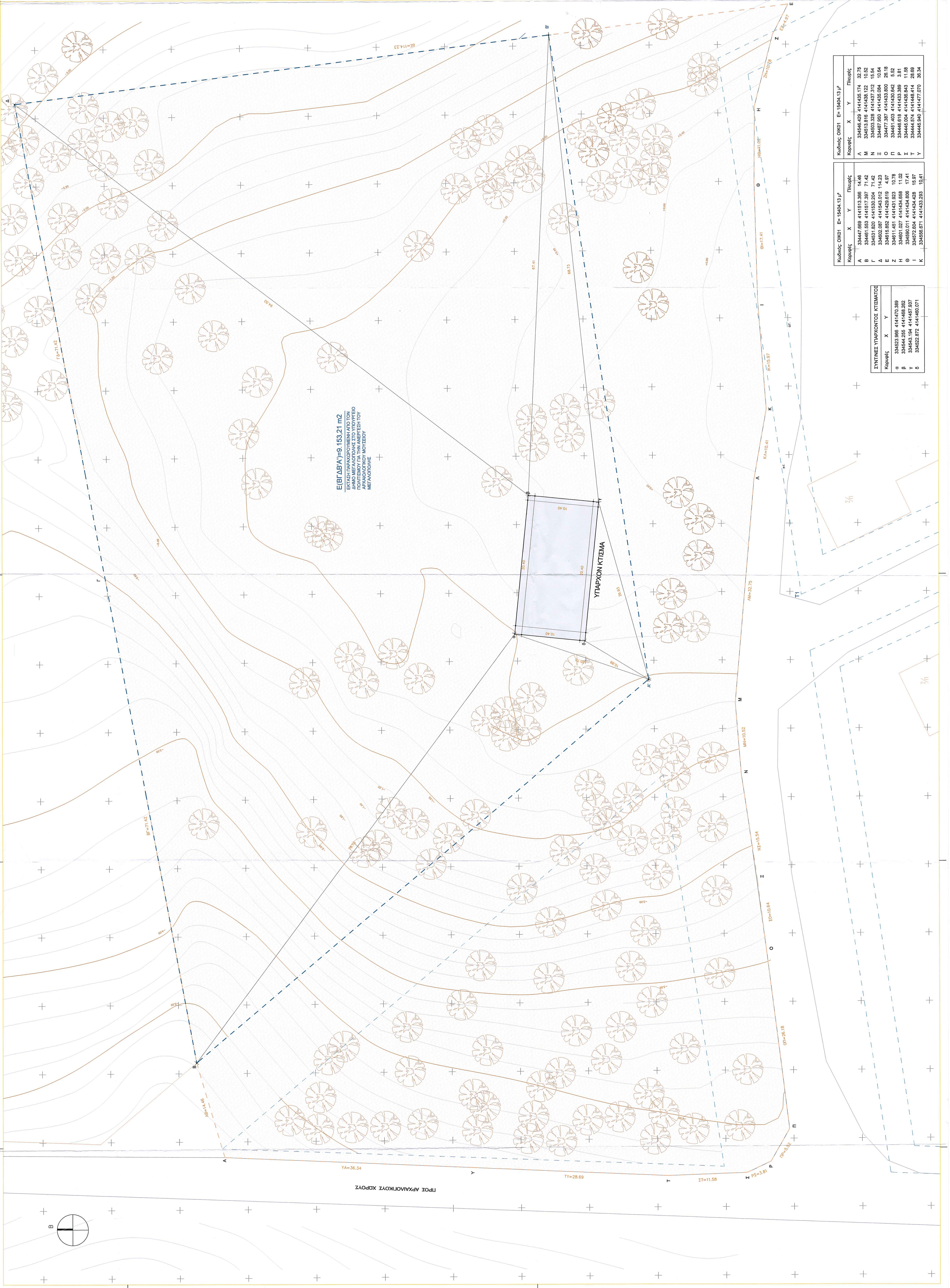
Table with 2 columns: ΕΡΓΟ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΜΕΤΑΞΑΔΕΩΝ, and various professional roles like ARCHITECTONIKH, GEOTECHNOLOGOS, etc.

Table with 2 columns: ΣΤΑΛΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ, 3ο ΣΤΑΛΙΟ - ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΤΗΣ, and ARCHITECTONIKA, ARXAIOLOGIKA, etc.

Table with 2 columns: ΤΥΠΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, and ΚΩΔΙΚΑΣ: Α.1.0, ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/200

Table with 2 columns: ΑΝΘΡΩΠΙΝΕΣ ΠΡΟΣΩΠΑ, ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ, and various names like Παναγιώτης Ανδριανόπουλος, etc.

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2013
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2011



Ε(ΒΓΔΒΑ)-9: 153.21 m2
ΕΚΔΑΣΤΗ ΠΡΑΚΤΟΡΕΙΟΝ ΑΠΟ ΤΩΝ
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΕΓΧΣΗ ΤΟΥ
ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΜΟΥΣΕΙΟΥ
ΜΕΤΑΞΑΔΕΩΝ

Tables with columns: Κωδικός, ΟΙΚΟΤ, Ε=15404.13 μ, Πλευράς, X, Y, and rows A through K.

Table with columns: Κωδικός, ΟΙΚΟΤ, Ε=15404.13 μ, Πλευράς, X, Y, and rows α through δ.

Table with columns: Κωδικός, ΟΙΚΟΤ, Ε=15404.13 μ, Πλευράς, X, Y, and rows α through δ.