



ΕΠΙΘΕΤΟ: Δημότ. Επιχείρησ. με Ηλεκτ.

ΌΧΗ: ΕΠΙΣΤ. ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΜΕΝΟΥ ΕΚΚΕΝΤΡΟΥ ΠΥΡΡΟΥ ΒΩΜΟΥΣ - ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΥΡΡΟΥ ΒΩΜΟΥΣ - ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΩΜΟΥΣ - ΔΗΜΟΣ ΜΟΥΣΣΑΧΩΝ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΡΦΥΤΑΣ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΕΖΑΝΑΣ

ΕΡΓΟ: ΑΝΟΓΥΛΩΣΗ ΨΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΩΝΙΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΥΨΗΣ

ΨΟΚΤΗΣΙΑ: Δημότ. Επιχείρησ. με Ηλεκτ.

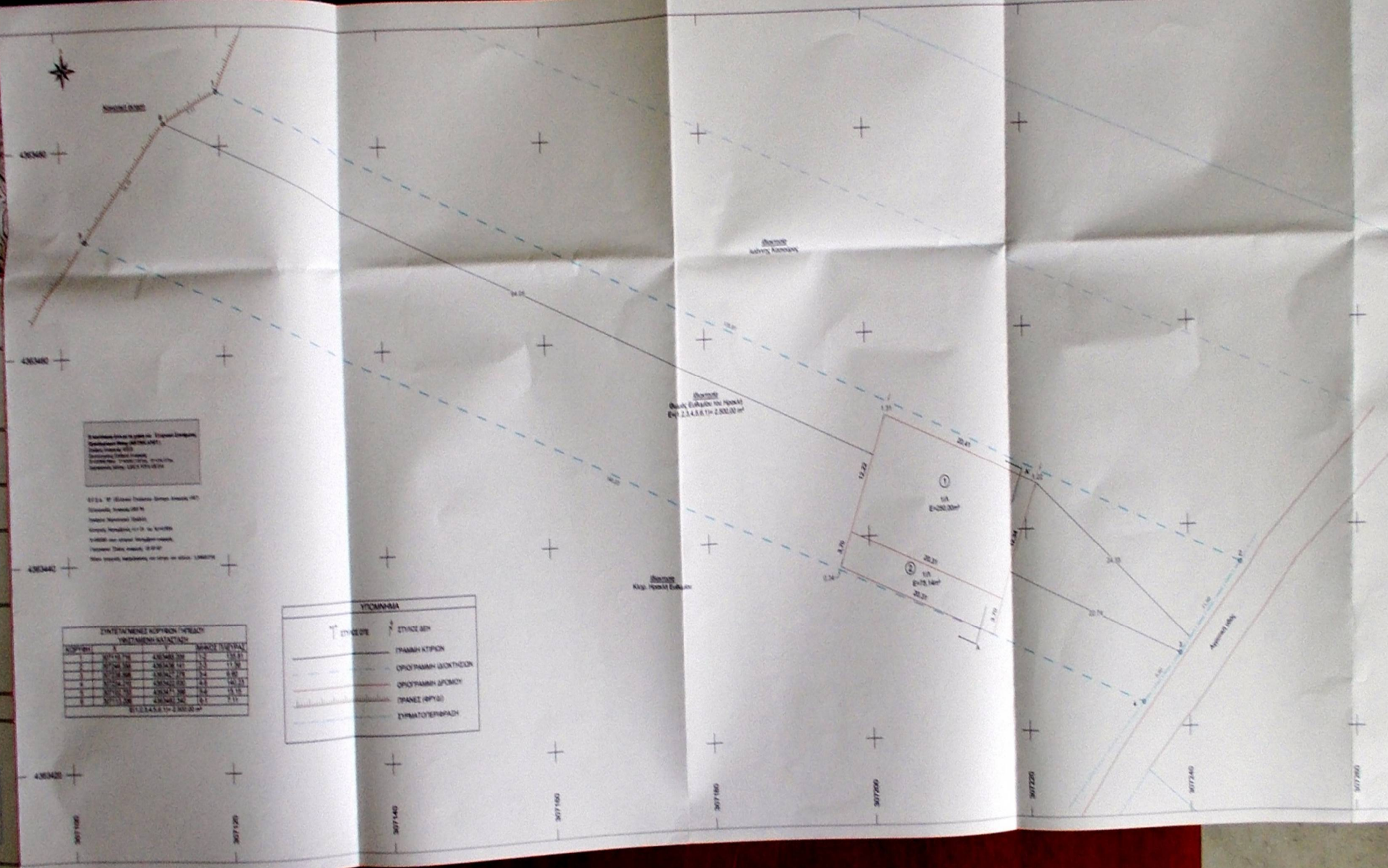
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΜΑΡΙΑ ΔΑΛΜΑΚΤΑ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΠΟΖΗ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ Σ. ΚΑΡΦΥΤΑΣ ΤΗΛ: 2641079068 ΚΑΤ. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ: ΦΑΩΤ ΔΑΟΥΤΣΗΚΑ email: maria@dalma.gr web: www.dalma.gr

ΚΑΜΑΚΑ 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΕΞΕΛΙΞΗ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΜΑΡΙΑ ΔΑΛΜΑΚΤΑ

(Stamps and signatures)



Παρακαλώ να παρασταθούν οι απαιτούμενες πληροφορίες για την επιβεβαίωση της ακρίβειας των δεδομένων. Οι πληροφορίες αυτές είναι απαραίτητες για την επιβεβαίωση της ακρίβειας των δεδομένων. Οι πληροφορίες αυτές είναι απαραίτητες για την επιβεβαίωση της ακρίβειας των δεδομένων.

ΕΠΙΣ. Μ. Ανογυλωσιμός με Ηλεκτ. Εν-Στ. Ηλεκτ. Εν-Στ. 2.3.4.4.6.1m = 2.300.00 μ²

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟΙ ΚΟΡΜΟΙ ΤΗΛΕΥΧ

ΚΟΡΜΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
1	20.31m	4.30m	20.31 x 4.30 = 87.333m ²
2	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
3	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
4	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
5	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
6	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
7	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
8	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
9	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
10	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
11	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
12	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
13	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
14	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
15	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
16	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
17	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
18	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
19	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²
20	20.31m	2.50m	20.31 x 2.50 = 50.775m ²

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟΙ ΚΟΡΜΟΙ ΤΗΛΕΥΧ
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ 6.200.00 μ²

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ

ΕΡΓΟ	ΕΙΔΟΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΤΙΡΙΩΝ	ΕΡΓΟ
ΑΝΟΓΥΛΩΣΗ ΨΟΚΤΗΣΙΑΣ	ΕΡΓΟ
ΑΝΟΓΥΛΩΣΗ ΟΡΟΦΩΝ	ΕΡΓΟ
ΑΝΟΓΥΛΩΣΗ ΚΑΤΥΨΗΣ	ΕΡΓΟ



ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ

(1) ΟΡΟ ΔΕΜΟΥΣ
 ΕΜΒΛΕΤΟ ΕΜΒΛΕΤΟ: 4.300.00 μ²
 ΚΑΤΕΣΤΡΟΦΕΣ: 80%
 ΜΕΤΕΣΤΡΟΦΕΣ: 7.35%

ΚΑΤΑΤΜΗΤΕΣ ΟΡΟ ΔΕΜΟΥΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟΣ
 ΚΑΤΕΣΤΡΟΦΕΣ: 80%
 ΜΕΤΕΣΤΡΟΦΕΣ: 7.35%

ΕΠΙΤΜΗΤΕΣ ΑΝΟΓΥΛΩΣΗΣ ΟΡΟ ΔΕΜΟΥΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟΣ
 1) ΕΠΙΤΜΗΤΕΣ ΑΝΟΓΥΛΩΣΗΣ ΟΡΟ ΔΕΜΟΥΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟΣ: 2.300.00 μ²
 Περιεχόμενα: 4.300.00 μ²
 Διάβασμα (1): 20.31 μ²
 Διάβασμα (2): 79.14 μ²
 Σύνολο: 100.45 μ² + 790.55 μ²

2) ΕΠΙΤΜΗΤΕΣ ΑΝΟΓΥΛΩΣΗΣ ΟΡΟ ΔΕΜΟΥΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟΣ: 1.200.00 μ²
 Περιεχόμενα: 2.300.00 μ²
 Διάβασμα (1): 20.31 μ²
 Διάβασμα (2): 79.14 μ²
 Σύνολο: 100.45 μ² + 790.55 μ²

3) ΕΠΙΤΜΗΤΕΣ ΑΝΟΓΥΛΩΣΗΣ ΟΡΟ ΔΕΜΟΥΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟΣ: 1.200.00 μ²
 Περιεχόμενα: 2.300.00 μ²
 Διάβασμα (1): 20.31 μ²
 Διάβασμα (2): 79.14 μ²
 Σύνολο: 100.45 μ² + 790.55 μ²

4) ΜΕΤΕΣΤΡΟΦΕΣ: 7.35% + 8.45%

(2) ΕΤΕΡΑΝΑ
 ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟ ΜΕ ΕΤΕΡΑΝΑ ΕΠΙ 2.3.4.4.6.1m = 2.300.00 μ²
 ΨΟΚΤΗΣΙΑ ΒΩΜΟΥΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΜΑΤΟΣ
 ΒΩΜΟΣ ΕΠΙΣΤ. ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΜΕΝΟΥ ΕΚΚΕΝΤΡΟΥ ΠΥΡΡΟΥ ΒΩΜΟΥΣ - ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΥΡΡΟΥ ΒΩΜΟΥΣ - ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΩΜΟΥΣ - ΔΗΜΟΣ ΜΟΥΣΣΑΧΩΝ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΡΦΥΤΑΣ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΕΖΑΝΑΣ

(Cross-section diagram showing dimensions)