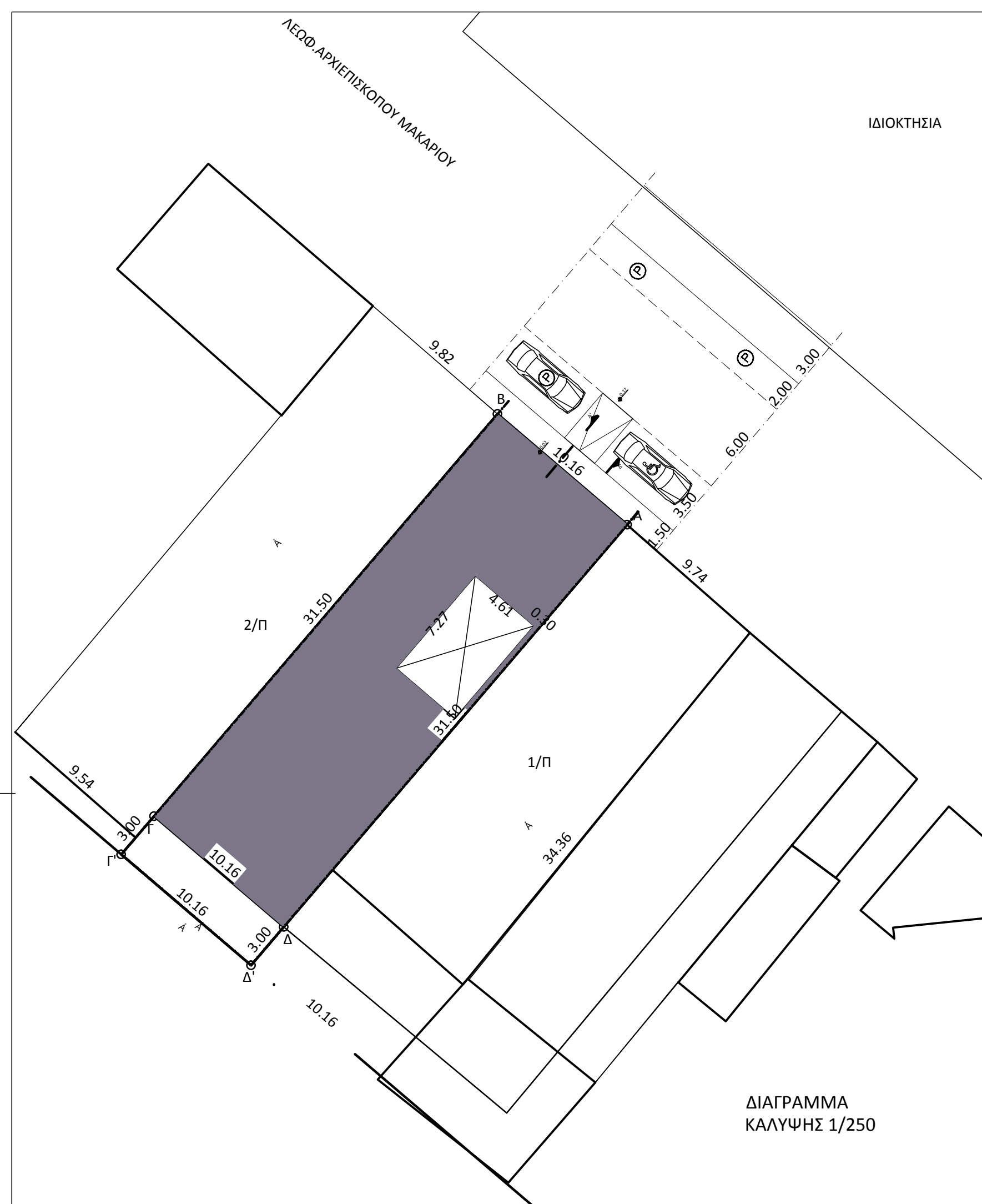
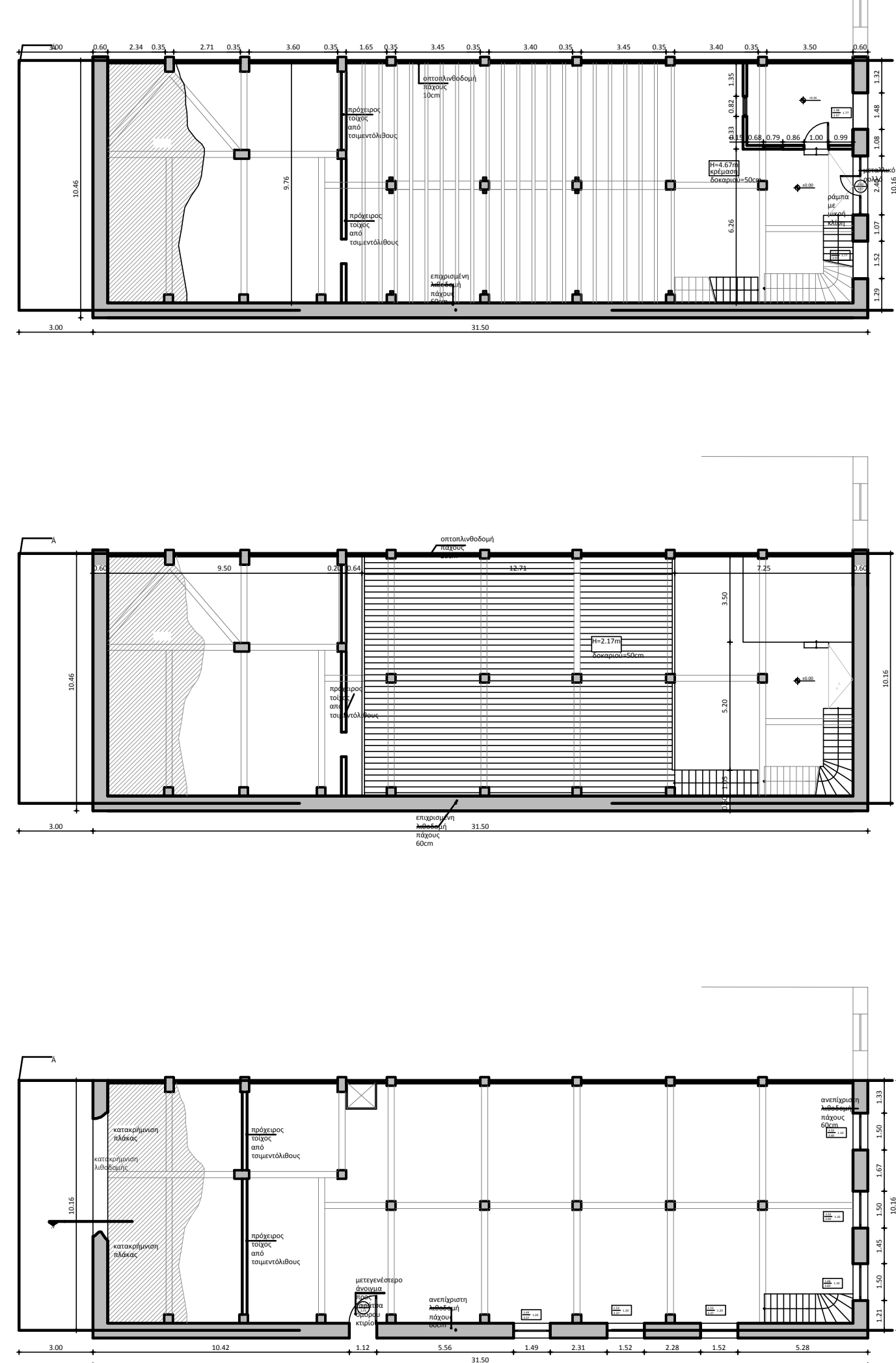


Εμβαδομέτρηση κτίσματος			
Σημείο	Χ	Υ	
A	602062.13	3910862.79	
B	602062.41	3910869.39	
C	602061.95	3910795.44	
D	602059.97	3910778.84	
E	602067.73	3910776.56	
F	602060.00	3910783.15	
Εμβαδόν	320.04	3910869.39	

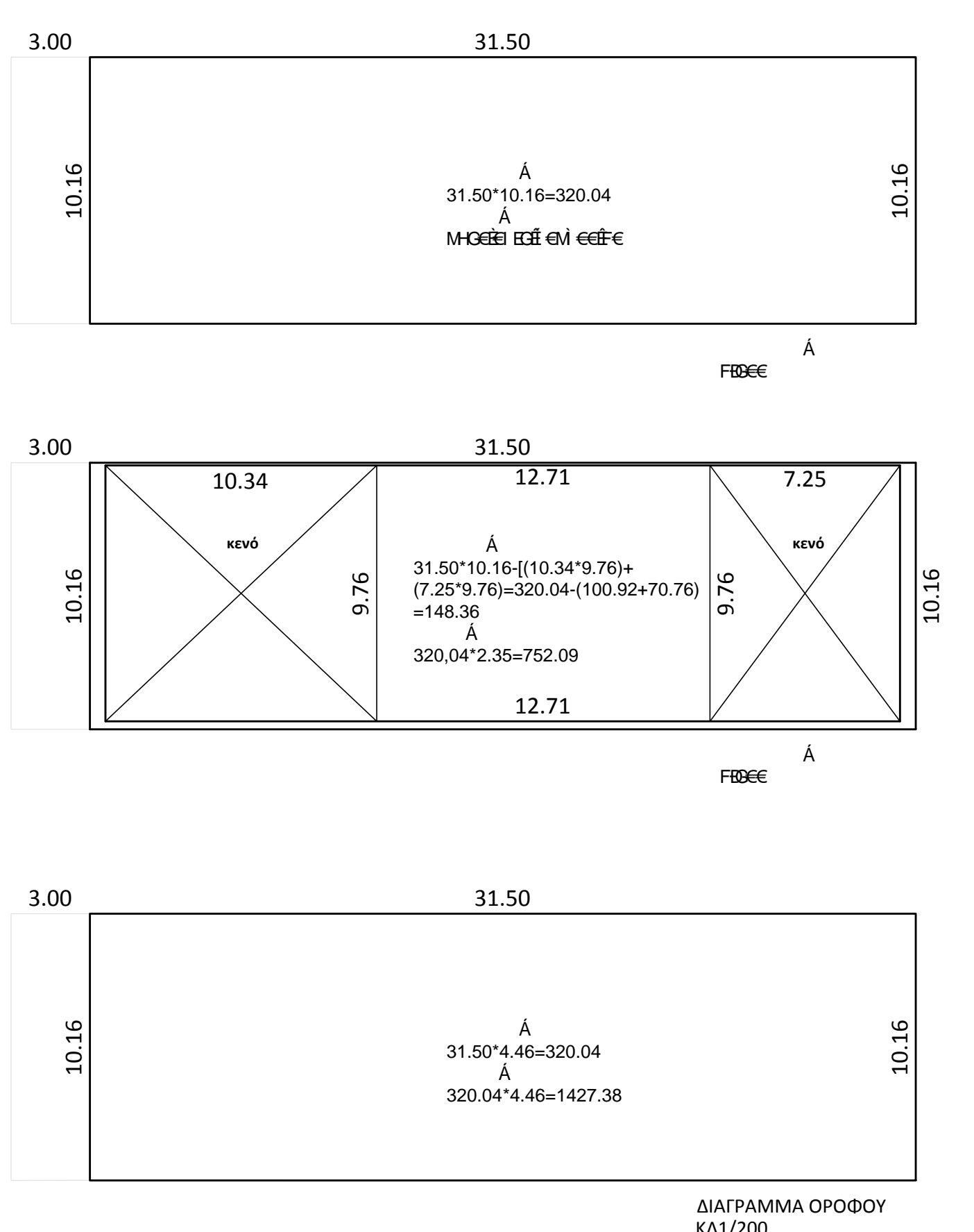
Εμβαδομέτρηση οικοπέδου			
Σημείο	Χ	Υ	
A	602062.13	3910862.79	
B	602062.41	3910869.39	
C	602061.95	3910795.44	
D	602059.97	3910778.84	
E	602067.73	3910776.56	
F	602060.00	3910783.15	
Εμβαδόν	350.50	3910869.39	



ΚΑΤΟΨΕΙΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ κλ 1/200



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ



1. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΦΕΚ 404/ Α /19 /9 /36

ΦΕΚ Π.Δ 1/Δ/79

όπως τροποποιήθηκε με το

ΦΕΚ 173/Α/79

ΕΜΒΑΣΘΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ: 350,50Μ²

ΤΟΜΕΑΣ 2

Αρμόδια 10-μν-200μ²

Επιτρεπόμενη κάλυψη: 60% σύμφωνα με άρθρο 12

παρ. 1.α του ΝΟΚ 4067/9-04-2012

Συντελεστής δόμησης: 1,80

Μέγιστο ύψος: 22,75 σύμφωνα με άρθρο 15 παρ. 1

του ΝΟΚ 4067/9-04-2012 η όπως ορίζεται

από Αρχιτεκτονική υπηρεσία αρμόδια της περιοχής

Συντελεστής όγκου : 5*1,80=9

2. ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

1. Υφιστάμενη κάλυψη: Εμβαδόν ισόγειου= 320,04

2. Υφιστάμενη δόμηση: Εμβαδόν ισόγειου +παταριού +ορόφου=

= 320,04+148,36+320,04=788,44μ² (διατηρητέο κάλυψη)

3. Υφιστάμενος όγκος : Όγκος ισόγειου +παταριού+ορόφου=

=800,10+752,02+1427,38=2979,57μ³ (διατηρητέο κάλυψη)

Συντελεστής όγκου: 2979,57/ 350,50=8,50

Το παρόν κτίριο έχει χαρακτηριστεί ως διατηρητέο σύμφωνα με το

ΦΕΚ 174/Α.Α.Π/27-6-2011

4. ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

1. Προτεινόμενη κάλυψη: ΕΙ(1) ισόγειο -(ΕΘ) Ισογειό=

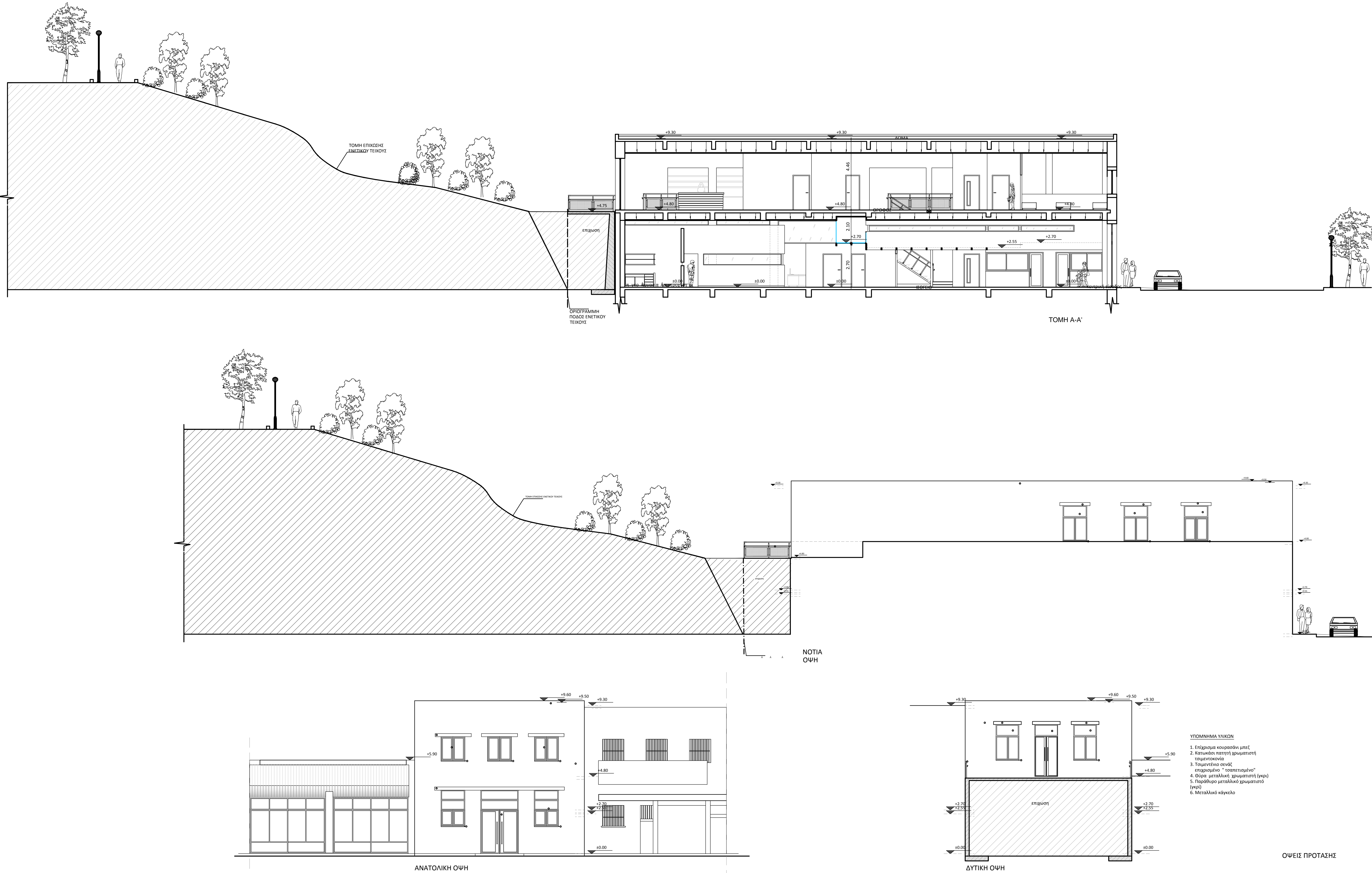
=320,04+39,51=359,55μ²

2. Προτεινόμενη δόμηση: ΔΟΜΗΣΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ+ΔΟΜΗΣΗ ΠΑΤΑΡΙΟΥ+ΔΟΜΗΣΗ ΟΡΟΦΟΥ=

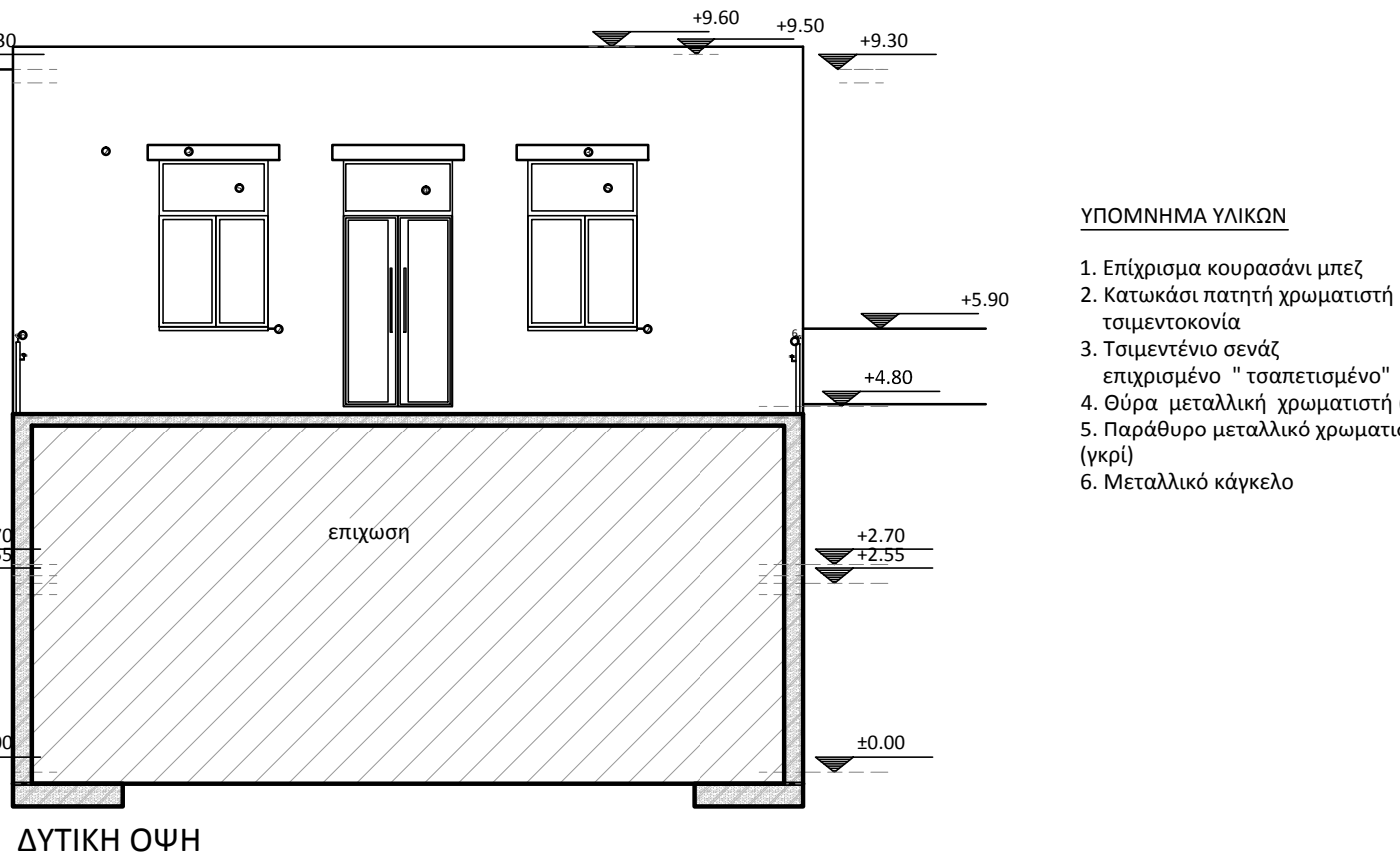
=267,61+78,27+265,31=611,19

3. Προτεινόμενος όγκος : ΟΓΚΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ +ΟΓΚΟΣ ΠΑΤΑΡΙΟΥ +ΟΓΚΟΣ ΟΡΟΦΟΥ

=800,10+752,09+1427,38=2979,57μ³



ΟΥΣΕΙΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ



ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ

1. Εξέταση κατασκευής υπ. μετ.

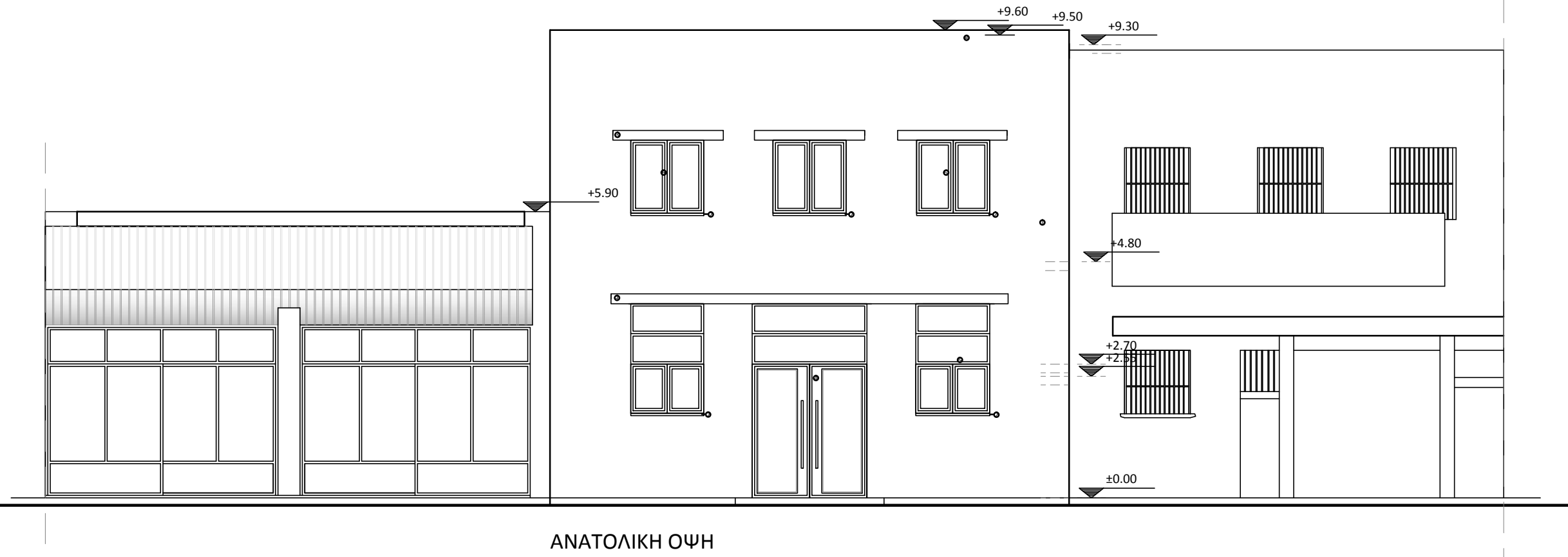
2. Κατασκευή κατασκευής υπ. μετ.

3. Κατασκευή υπ. μετ.

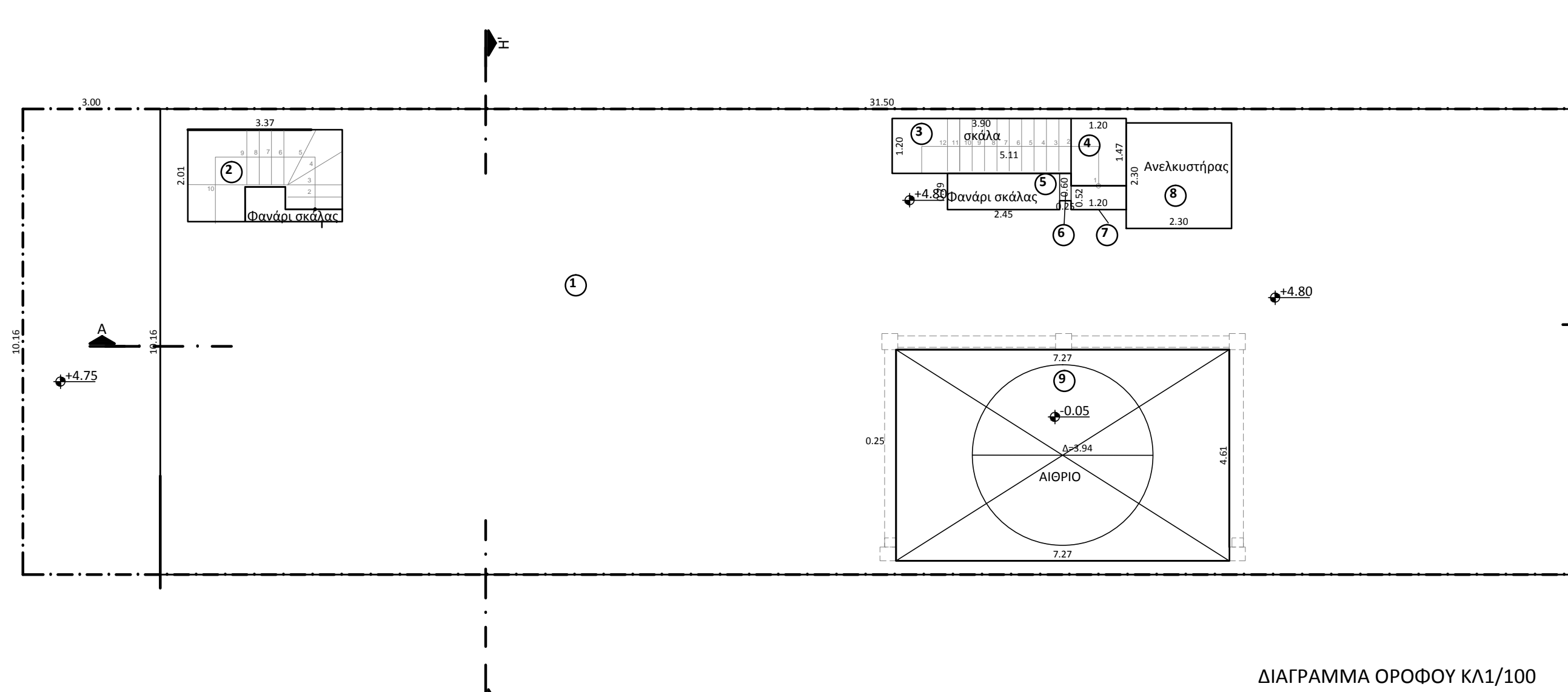
4. Κατασκευή υπ. μετ.

5. Κατασκευή υπ. μετ.

6. Κατασκευή υπ. μετ.



ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΟΨΗ



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΡΟΦΟΥ Κλ1/100

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΤΥΠΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΠΑΛΙΑΣ ΠΟΛΗΣ,
ΟΙΚΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΝΟΧΩΝ & ΕΝΕΤΙΚΩΝ ΤΕΚΩΝ

ΕΡΓΟ : ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΟΛΥΛΑΜΒΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ & ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ

ΘΕΣΗ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΜΑΚΑΡΙΟΥ 7 - ΗΡΑΚΛΕΙΟ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΙΩΡΓΗΣ ΠΕΤΡΑΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Αριθμός Π.Δ. 173/Α/79: 3910869.39
Αριθμός ΦΕΚ 404/Α/19/9/36: 3910869.39

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

Δ-1

ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΟΥΛΙΟΣ 2012

ΓΕΩΡΓΗΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ - ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ