

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΛΥΨΗΣ

N.2987/2002 ΦΕΚ 27/Α'/21-2-2002, Άρθρο 9 παρ. 2.3

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Ε. ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΔΒΓΔΔ= 360.80m²
σ.δ. 2.91
σ.κ. 100%
Δ. 2.50m
Υψος 2.50m

Εγκριση 13ης ΕΦΟΡΕΙΑΣ ΒΥΖ. ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΡΗΤΗΣ
636/3035/25-9-98

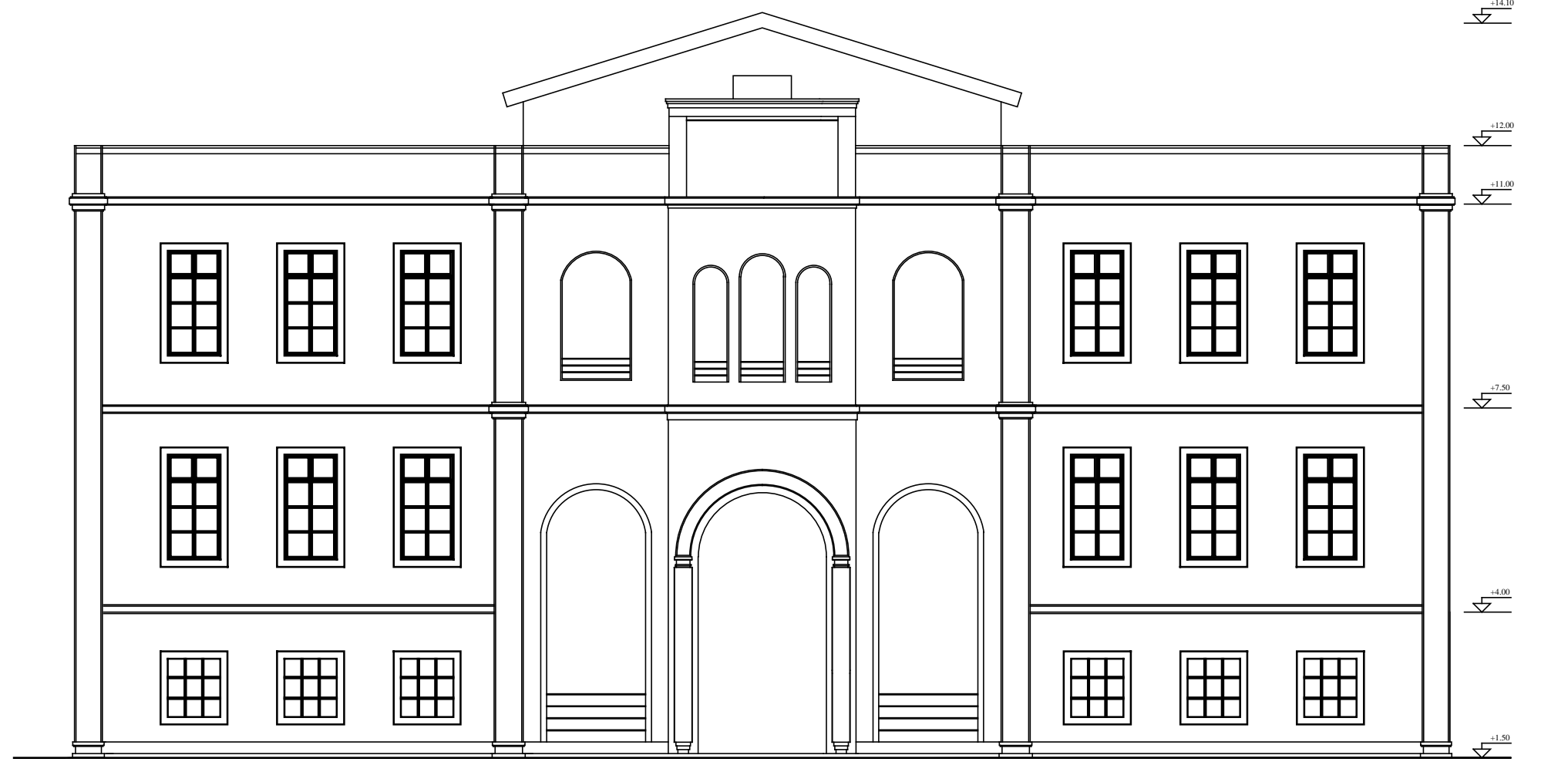
Ε. ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΔΒΓΔΔ= 360.80m²
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ= 360.80m²
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ= 1047.58m²

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

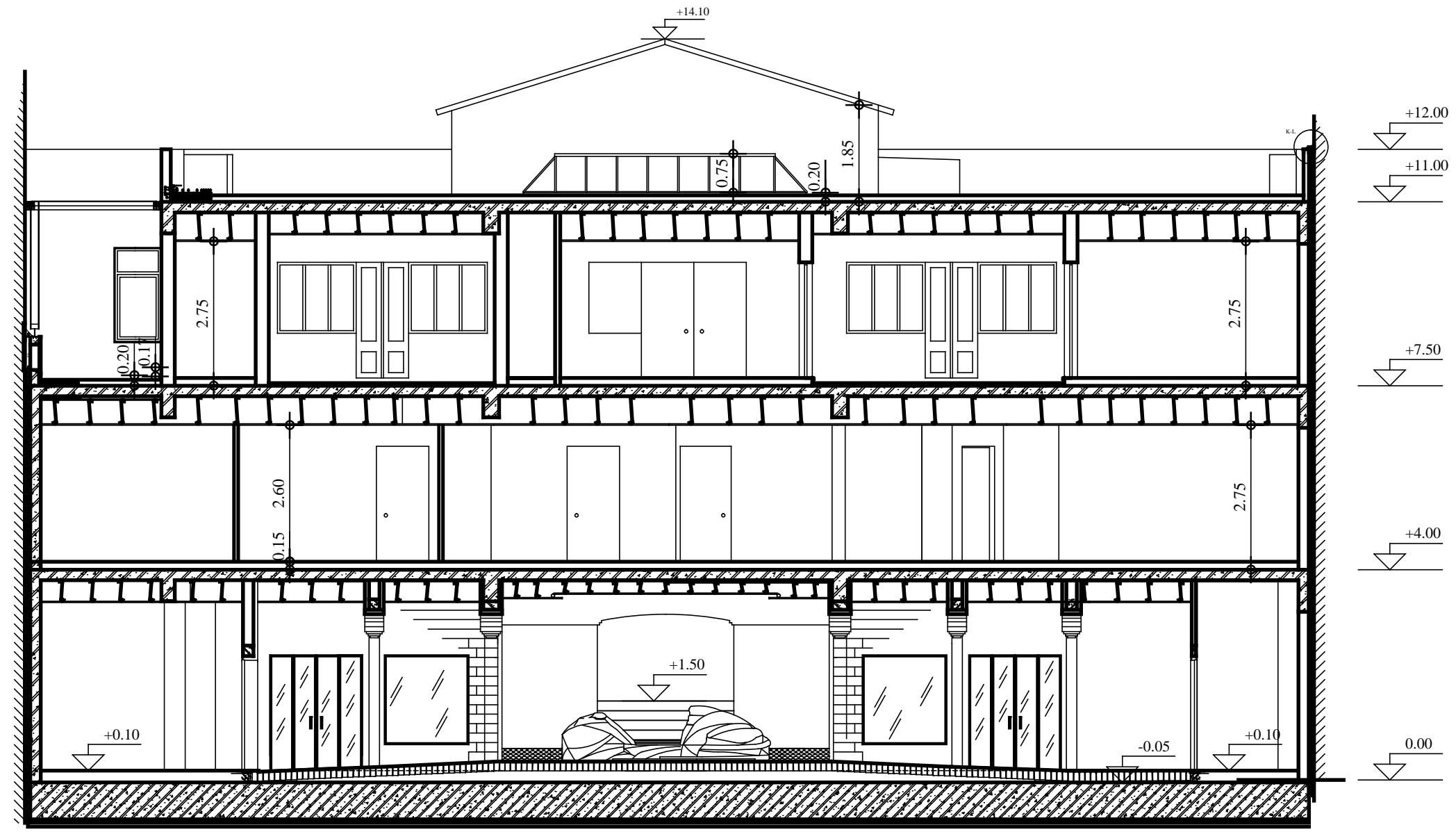
ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ
Ε. Οικ. = ΔΟΜΗΣΗ = 360.80m²
ΕΜΒΑΔΟΝ Α' ΟΡΟΦΟΥ
Ε. Οικ. = ΔΟΜΗΣΗ = 360.80m²
ΕΜΒΑΔΟΝ Β' ΟΡΟΦΟΥ
ΔΟΜΗΣΗ= 360.80-[(14.60+14.50)X2.50/2]+(3.90X0.40)=>
=>360.80-36.38+1.56= 325.98m²
ΣΥΝΟΛΟ ΔΟΜΗΣΗ 1047.58m²
ΠΕΡΙΚΟΛΑ Β' ΟΡΟΦΟΥ 360.80-325.98=34.82Τ.Μ.
ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΠΟΔΥΣΗΣ
8.20*3.40=27.88Τ.Μ.

ΟΙΚΟΣ

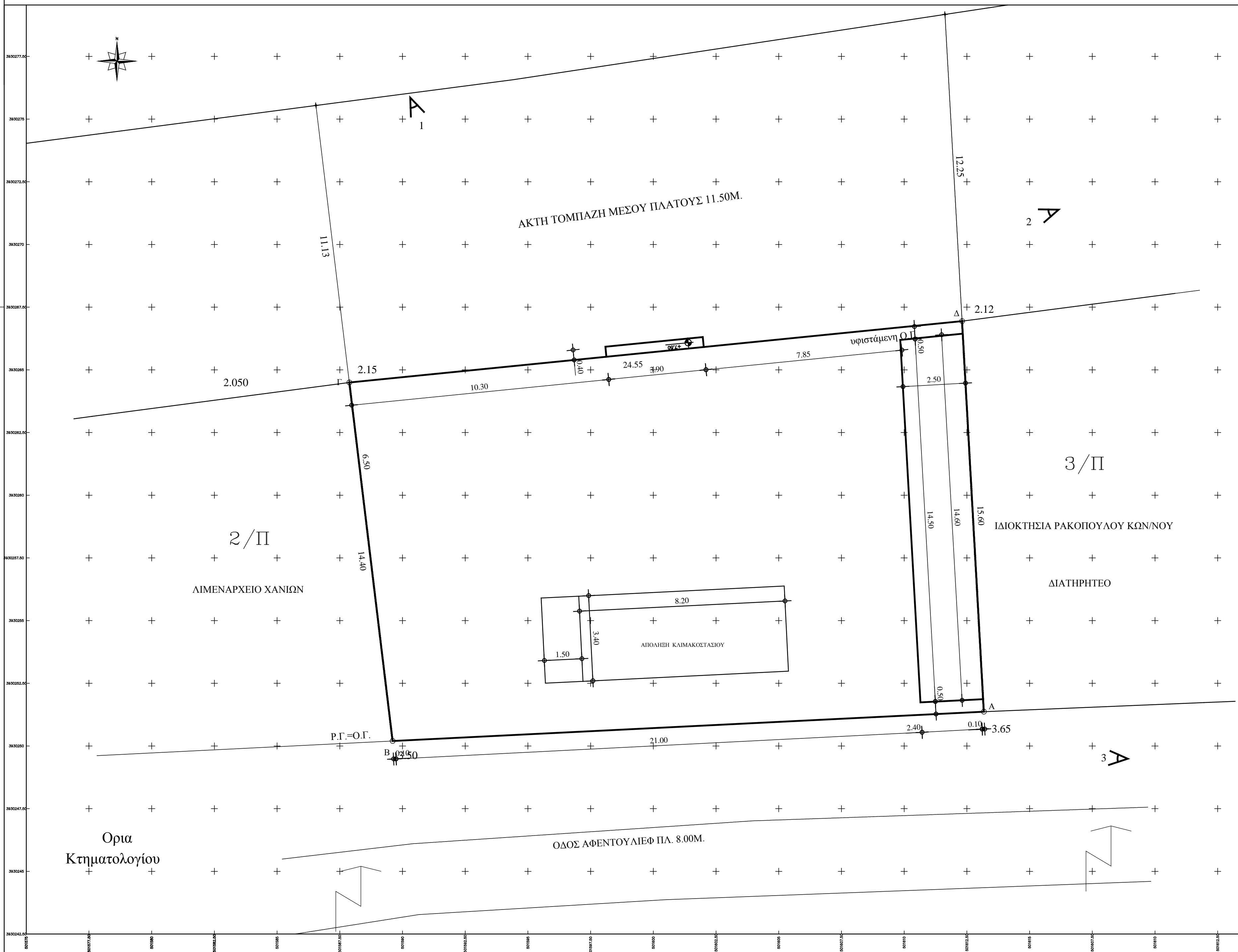
Ισόγειο 360.80*4.00=1443.20Μ3
Α Ορόφος 360.80*3.50=1262.8Μ3
Β' Ορόφος 325.89*3.50=1140.62Μ3
Απολύση 27.88*1.85=51.58Μ3
Στεγνή Απολύση [1/2*1.25*8.20]*3.40=17.42Μ3
Βασή Φεγγίτη 5.60*2.10*0.20=2.35Μ3
Κακά, τμήμα Φ. (1/2*2.10*0.75)*5.60=4.41Μ3
ΣΥΝΟΛΟ 3922.38Μ3
σ.ο. 5.00*2.91=14.55
3922.38/360.80=10.87<14.55



ΑΞΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ



ΣΧΗΜΑΤΙΚΗ ΤΟΜΗ



ΦΟΡΕΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΑΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	
ΕΡΓΟ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΤΡΙΟΡΟΦΟΤ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΤ ΑΙΜΕΝΙΚΟΤ ΤΑΜΕΙΟΤ ΧΑΝΙΩΝ	
ΣΕΙΡΗ ΑΚΤΗ ΤΟΜΠΑΖΗ-ΟΔΟΣ ΑΦΕΝΤΟΥΛΙΕΦ 3Α (διαμπερε?) ΧΕΡΣΑΙΑ ΑΙΜΕΝΙΚΗ ΖΩΝΗ ΦΕΚ 430/Β'/4-9-1968 ΠΑΛΙΑ ΠΟΛΗ ΧΑΝΙΩΝ	
ΣΤΗΝΤΑΧΘΗΚΕ ΝΙΚΗΦΟΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΙΤΕΧΝΕΙΟΤ 80, Τηλ. 2821-59489 Fax. 2821-41528	
Θ.Ε.Μ.Α	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΤ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΗΣΗΣ	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1/100	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 4/2013	
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΗ