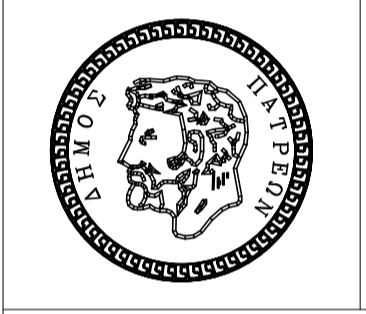
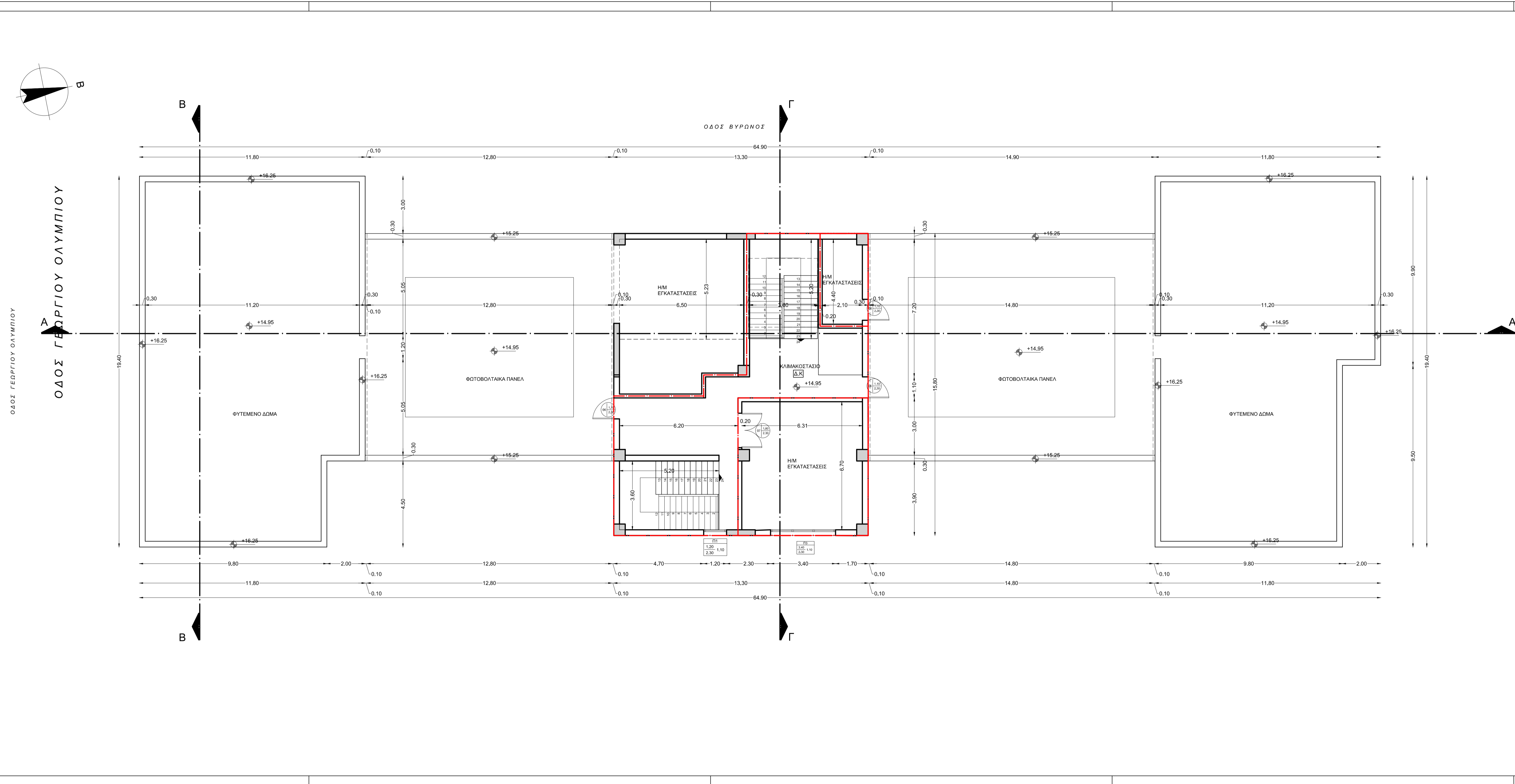


ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΩΜΑΤΟΣ: 210,14 Μ2
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΩΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΜΕΤΡΑ ΣΤΟΝ Σ.Δ.:
 210,14 - 6,50*5,23+2,10*4,40+3,60*5,20*2+2,00*2,30) = 124,84 τμ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΗΜΑΤΩΝ	
	ΠΑΡΑΦΥΓΑ
	εξωτερική πόρτα/εξωτερικό παράθυρο
	εσωτερική πόρτα/εσωτερικό παράθυρο
	κάλυψη
ΘΥΡΕΣ	
	1,20 - ελάσας
	2,30 - πλάτος
	εργασιές εξωτερικής θύρας
ΣΤΑΘΜΕΣ	
	σταθμική διαδρομή
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΑΚΩΝ	
	καίλινα
	μαρμακός τοίχος
	βραχικός τοίχος



ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΩΝ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤ/ΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΗΜ

ΕΡΓΟ : 3ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΧΕΔΙΟ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ

A - 07

(ΣΤΑΘΜΗ +14,95)
ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΠΑΤΡΑ, ΜΑΪΟΣ 2016

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

Η Δ/ΝΤΡΙΑ
 ΑΡΧΙΤ/ΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΗΜ

ΦΑΝΗ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ
 αρχιτέκτων μηχανικός

ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ
 αγρον. & τοπογράφος μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ