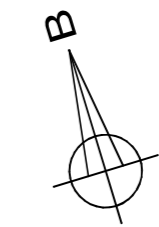


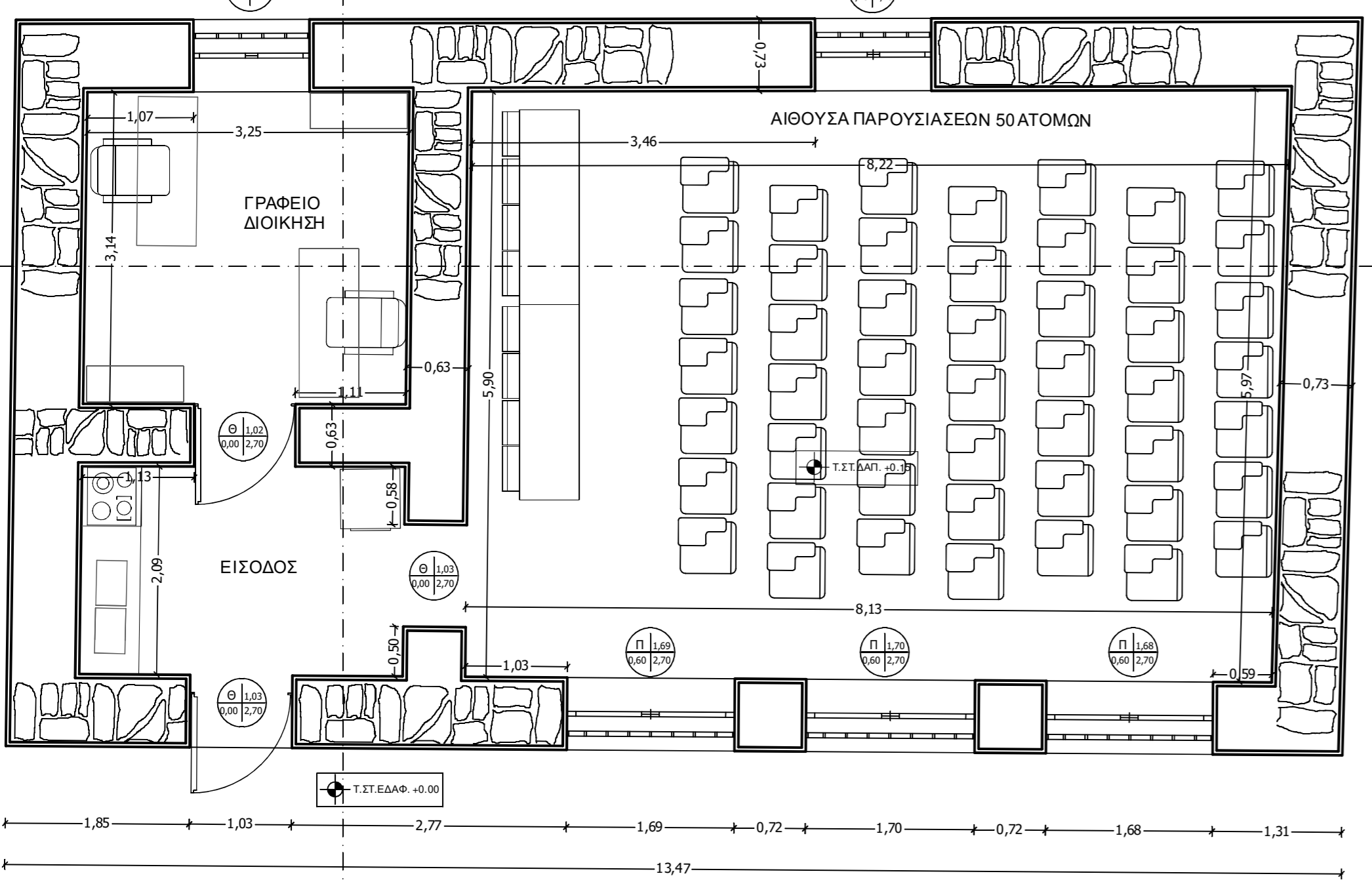
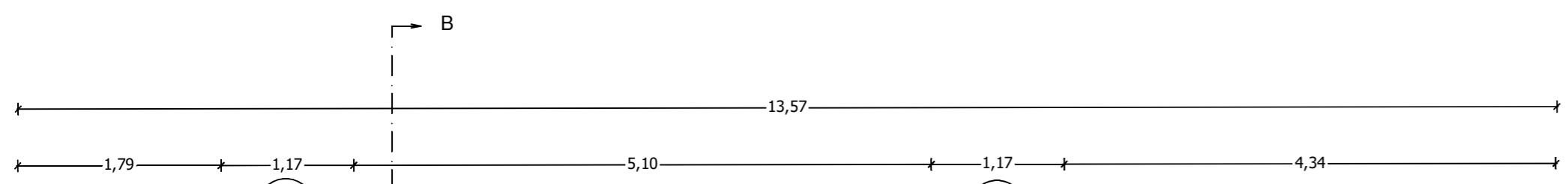
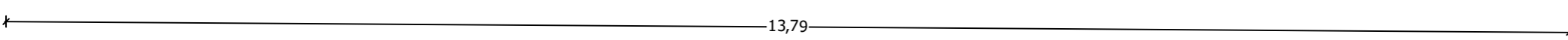
ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ (10%) - ΑΕΡΙΣΜΟΥ (5%)

ΧΩΡΟΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	Αναλογία 10%	Αναλογία 5%	πραγματ.φωτισμός
ΕΙΣΟΔΟΣ	6,85 τ.μ.	0,69	0,34	1,03 * 2,70 = 2,78 τ.μ.
ΧΩΡΟΣ 1	10,22 τ.μ.	1,02	0,51	1,17 * (2,70 - 1,10) = 1,87 τ.μ.
ΧΩΡΟΣ 2	48,51 τ.μ.	4,85	2,43	1,69 * (2,70 - 0,60) * 3 + 1,17 * (2,70 - 1,10) = 12,52 τ.μ.
WC	6,42 τ.μ.	0,64	0,32	0,30 * (2,20 - 1,50) = 0,21 τ.μ.

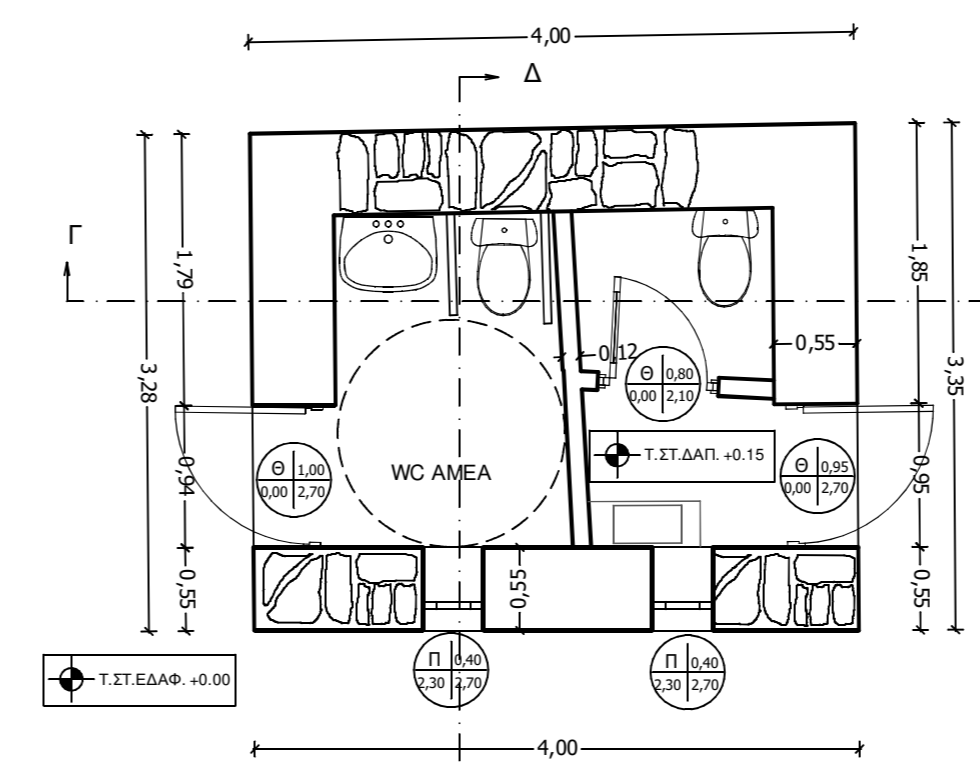
ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ



ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ (ΠΑΛΑΙΟ ΣΧΟΛΕΙΟ)

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ (από διάγραμμα δόμησης): 99,76 τ.μ.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΤΙΡΙΟΥ WC (από τοπογραφικό διάγραμμα): 13,27 τ.μ.



ΚΑΤΟΨΗ WC



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**  
 ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
 ΚΤΗΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
 ΠΑΝ/ΠΟΛΗ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΦΙΝΟΚΑΛΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ "ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ"

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ "ΦΙΝΟΚΑΛΙΑΣ" - "ΚΟΥΔΟΥΜΑΛΟΣ" - "ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ" ΔΗΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ '16

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΡΧ. Α - 4

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΕΙΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ  
 ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :		ΕΛΕΓΧΟΣ :	
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο Αναπλ. Προϊστάμενος Τμήματος Μελετών Υ.Τ.Ε. Π.Κ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε Αγ. Νικόλαος, 17/10/2018 Η Αναπλ. Προϊσταμένη Δ/νσης Μελετών
ΜΑΡΙΑ ΕΥΑΓΓ. ΚΕΛΑΡΑΚΗ ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΔ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	ΠΑΝΑΠΙΣΤΗΣ ΚΑΚΟΥΔΑΚΗΣ ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΔ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	ΚΑΡΥΩΤΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΠΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΑΡΙΑ ΑΔΑΜ ΠΡΑΤΣΙΝΑΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ