

* ΣΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΦΑΝΕΡΩΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΟΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ
ΠΟΥ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ

ΚΑ2
Πλάτος Πατηματος= 28 εκ.
Ρυτίτ= 17,3 εκ.
Για το 1ο στάδιο (1-7 ακολουθείται) 17,3 εκ.
Για το υπόλοιπο μέλη (8-24 ακολουθείται) 17 εκ.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΕΡΓΟ: ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΟΥ ΤΡΙΓΩΡΟΦΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ
ΓΡΑΦΕΙΩΝ- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΥ ΤΟΥ ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟΥ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

ΘΕΣΗ: ΛΟΦΟΣ ΚΟΥΦΟΥ, ΠΕΝΤΕΛΗ, ΑΤΤΙΚΗ

ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

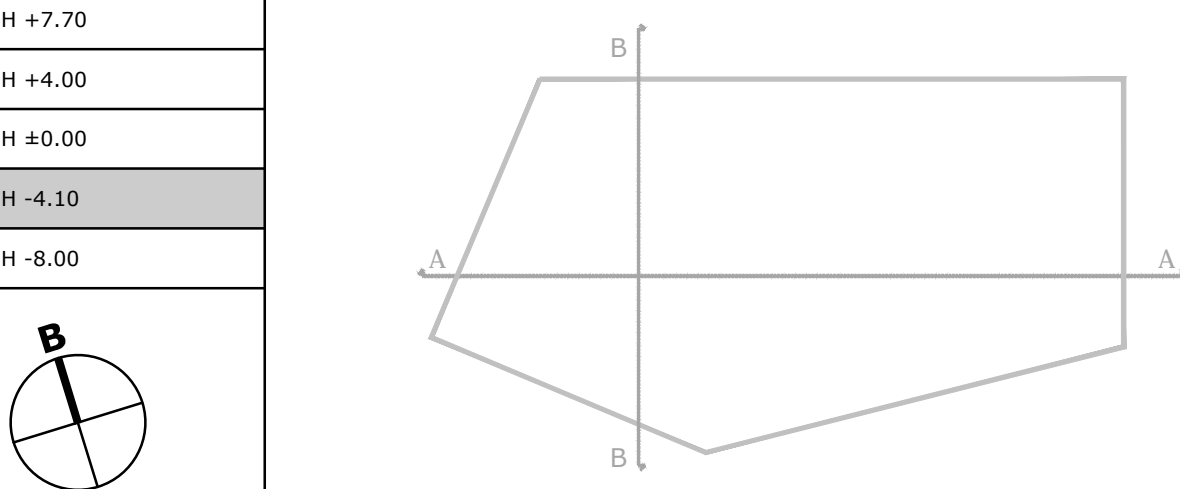
ΣΤΑΔΙΟΝ +7.70

ΣΤΑΔΙΟΝ +4.00

ΣΤΑΔΙΟΝ +0.00

ΣΤΑΔΙΟΝ -4.10

ΣΤΑΔΙΟΝ -8.00



ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ - ΜΙΚΡΟΦΩΝΙΚΑ
ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΠΛΑΚΑΣ -4.20

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΥΜΑΚΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
AP6	1:50	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021	H/M

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΤΑΥΡΟΠΟΛΟΥ ΧΡΥΣΗ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΚΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΙΑΔΑ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕΛΕΤΗ Ν/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΜΑΡΟΥΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΜΗΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ & ΣΦΡΑΓΙΔΑ: