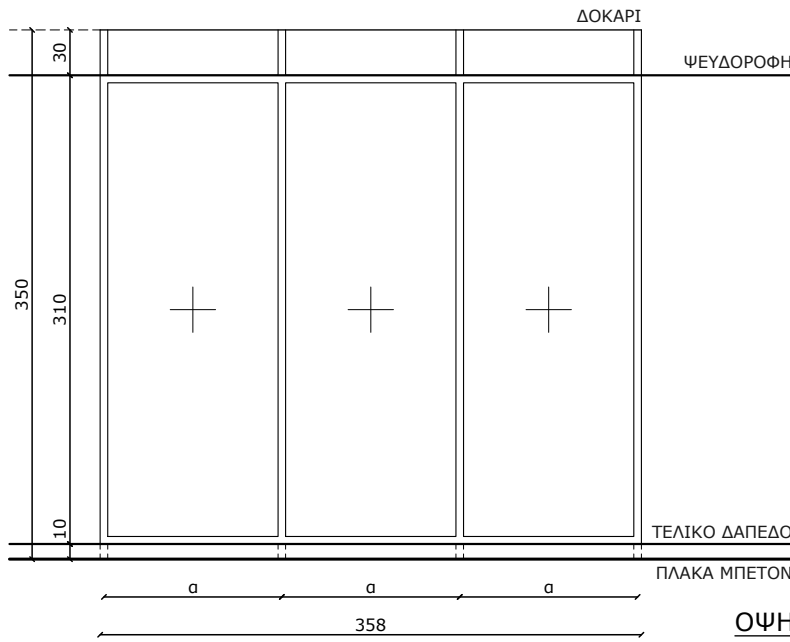
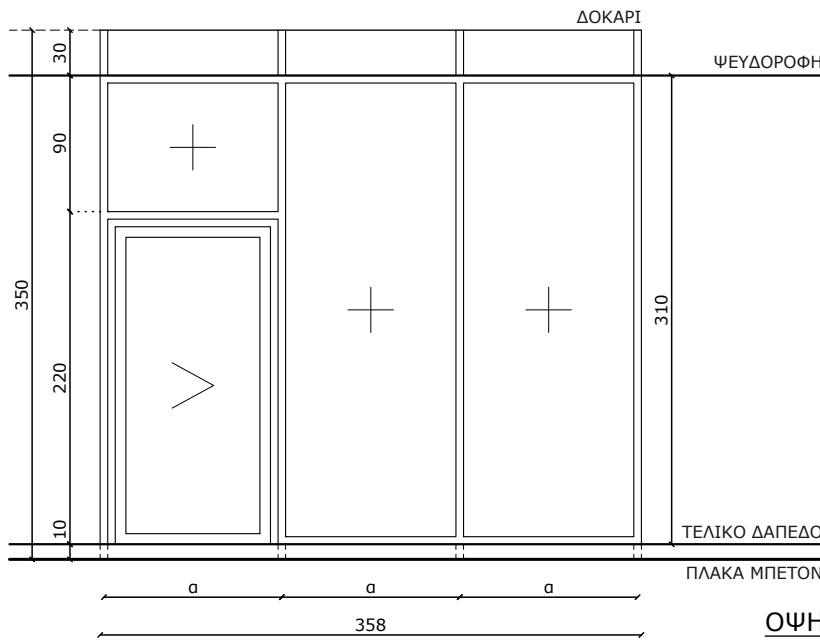


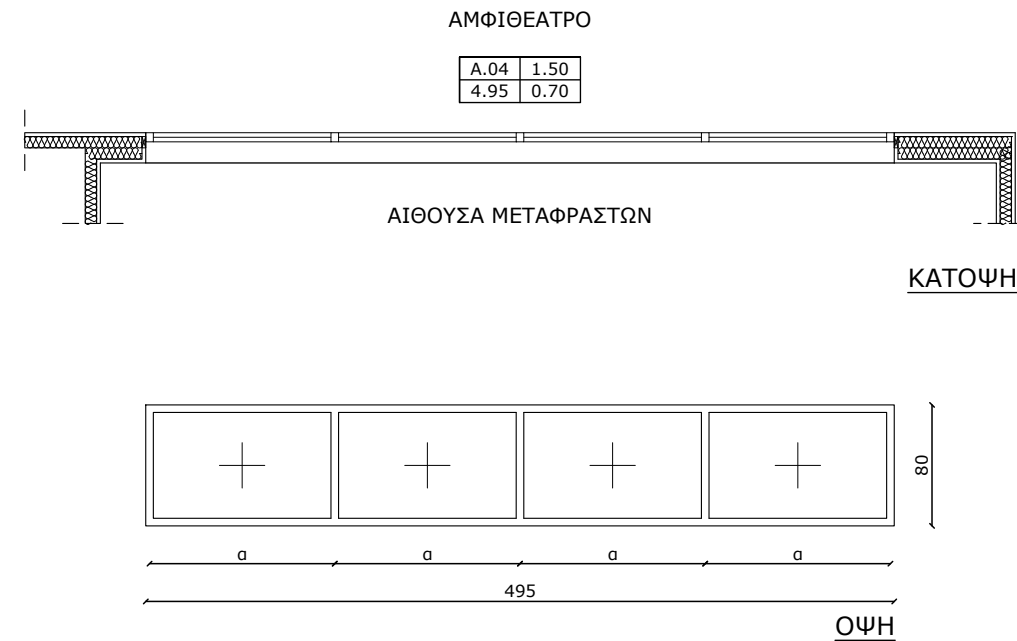
- A.01**
- Υαλοπέτασμα αλουμινίου με δύο σταθερά φύλλα, ενδεικτικού τύπου "ETEM σειρά E85" ή ισοδύναμου, RAL 7012
 - Διπλός υαλοπίνακας συνολικού πάχους 28 mm (εξωτερικό laminate 4 mm + μεμβράνη + 4 mm, κενό 12 mm με αέρα, εσωτερικό laminate 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)
 - Εμβαδόν: 2,30x3,50=8,05 m2
 - Τεμάχια: 8



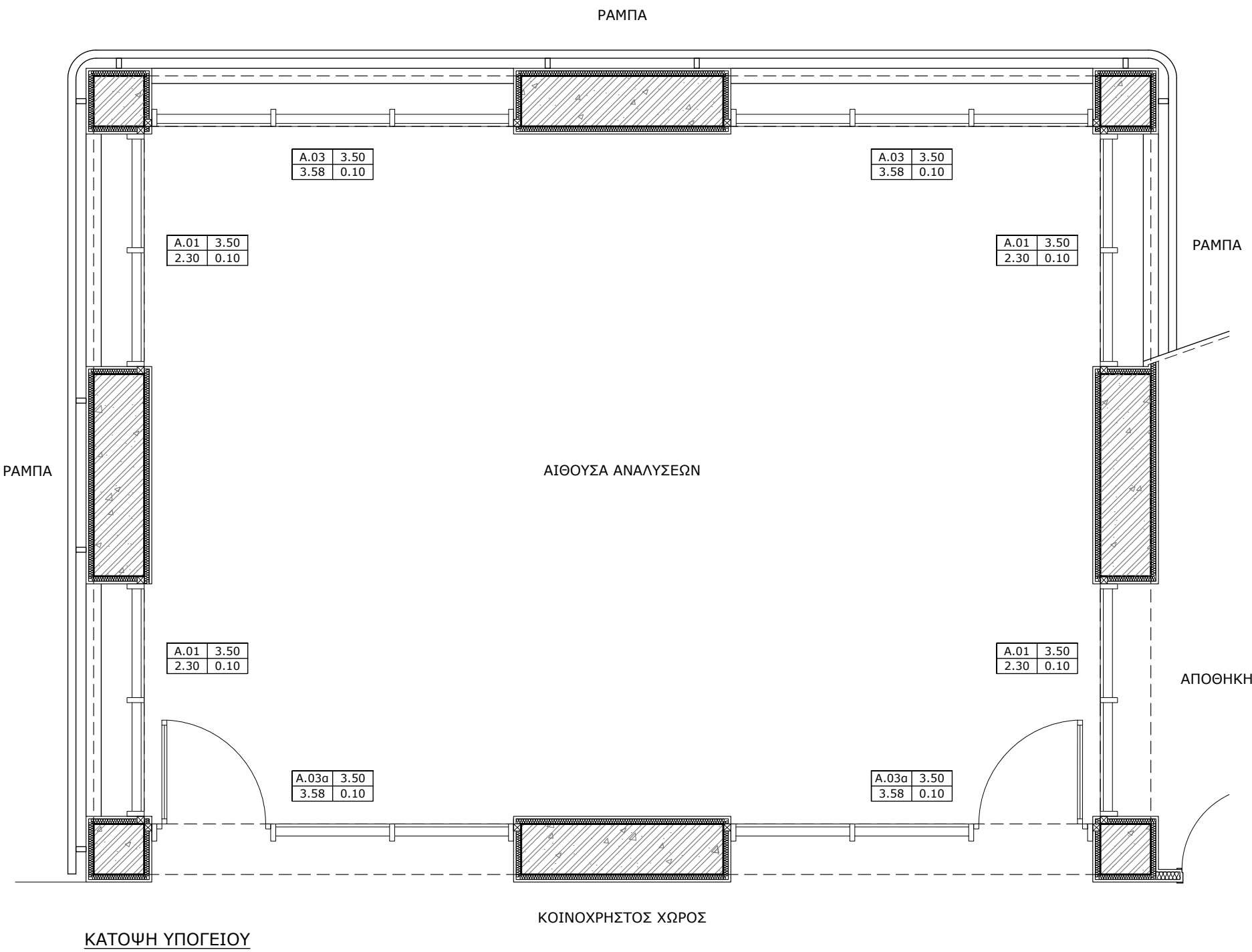
- A.03**
- Υαλοπέτασμα αλουμινίου με τρία σταθερά φύλλα, ενδεικτικού τύπου "ETEM σειρά E85" ή ισοδύναμου, RAL 7012
 - Διπλός υαλοπίνακας συνολικού πάχους 28 mm (εξωτερικό laminate 4 mm + μεμβράνη + 4 mm, κενό 12 mm με αέρα, εσωτερικό laminate 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)
 - Εμβαδόν: 3,58x3,50=12,53 m2
 - Τεμάχια: 6



- A.03a**
- Υαλοπέτασμα αλουμινίου με τρία σταθερά φύλλα και μονόφυλλη ανοιγόμενη θύρα, ενδεικτικού τύπου "ETEM σειρά E85 και E45" ή ισοδύναμου, RAL 7012
 - Διπλός υαλοπίνακας συνολικού πάχους 28 mm (εξωτερικό laminate 4 mm + μεμβράνη + 4 mm, κενό 12 mm με αέρα, εσωτερικό laminate 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)
 - Εμβαδόν: 3,58x3,50=12,53 m2
 - Τεμάχια: 2
 - Εξοπλισμός: Μηχανισμός στερéωσης θύρας σε ανοικτή θέση, κλειδαριά, χειρολαβή μαύρου χρώματος και μεντεσέδες αλουμινίου



- A.04**
- Σταθερό άνοιγμα αλουμινίου με τέσσερα φύλλα, ενδεικτικού τύπου "ETEM σειρά E45" ή ισοδύναμου, RAL 7012
 - Διπλός υαλοπίνακας συνολικού πάχους 24 mm, πολυστρωματικοί triplex με εσωτερικό διπλό υαλοπίνακα 3mm + 3mm με μεμβράνη PVB, κενό 12mm και εξωτερικό υαλοπίνακα 6mm
 - Εμβαδόν: 4,95x0,80=3,96 m2
 - Τεμάχια: 1



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ			
ΕΡΓΟ: ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΟΥ ΤΡΙΩΡΟΦΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΥ ΤΟΥ ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ			
ΘΕΣΗ: ΛΟΦΟΣ ΚΟΥΦΟΥ, ΠΕΝΤΕΛΗ, ΑΤΤΙΚΗ			
ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ			
ΣΤΑΘΜΗ +7.70			
ΣΤΑΘΜΗ +4.00			
ΣΤΑΘΜΗ ±0.00			
ΣΤΑΘΜΗ -4.10			
ΣΤΑΘΜΗ -8.00			
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ - 1			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
A.ΕΦ.6.1	1:50	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣΗ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΚΟΤΡΩΝΑΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			
ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΜΑΡΟΥΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΜΗΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			
ΥΠΟΓΡΑΦΗ & ΣΦΡΑΓΙΔΑ:			