

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΑ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ**

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (1) ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΟΛΩΝ, ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΜΑΘΗΜΑ: Διακοσμητική

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΩΡΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 1.6.2007

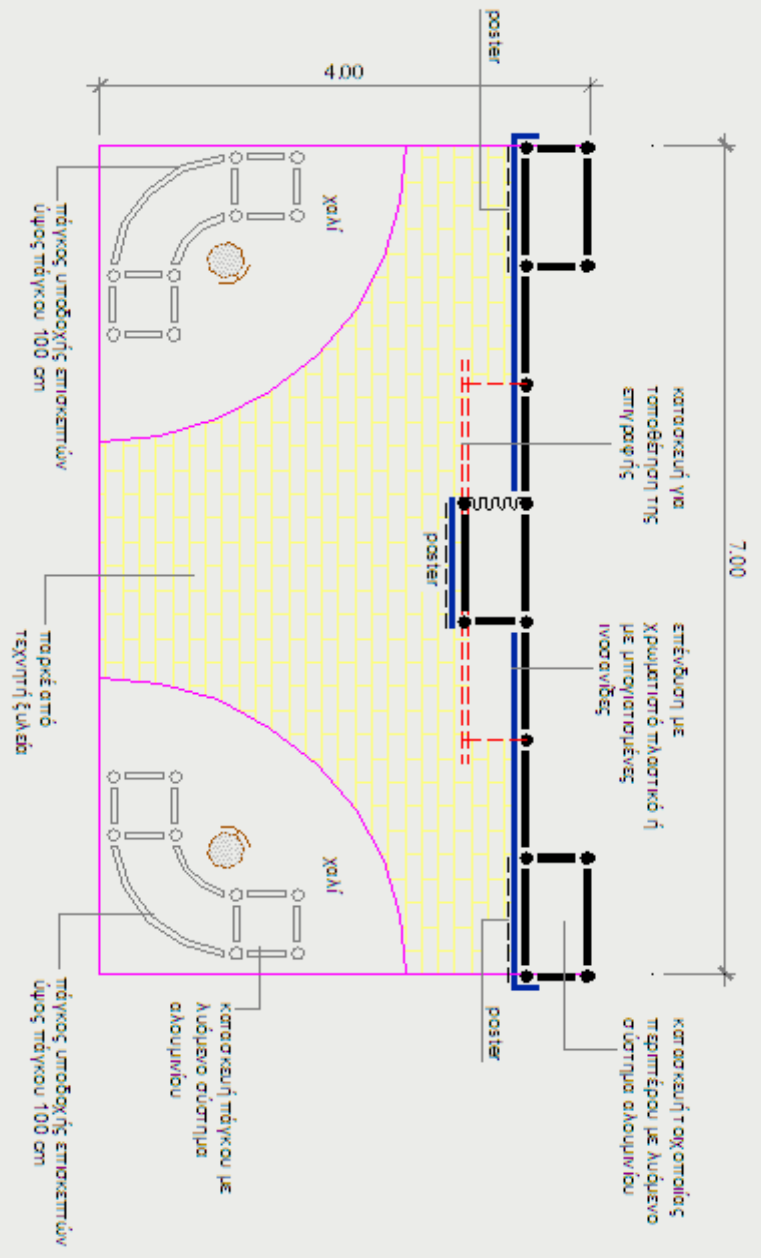
7.30- 10.00

ΛΥΣΗ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟΥ ΔΟΚΙΜΙΟΥ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

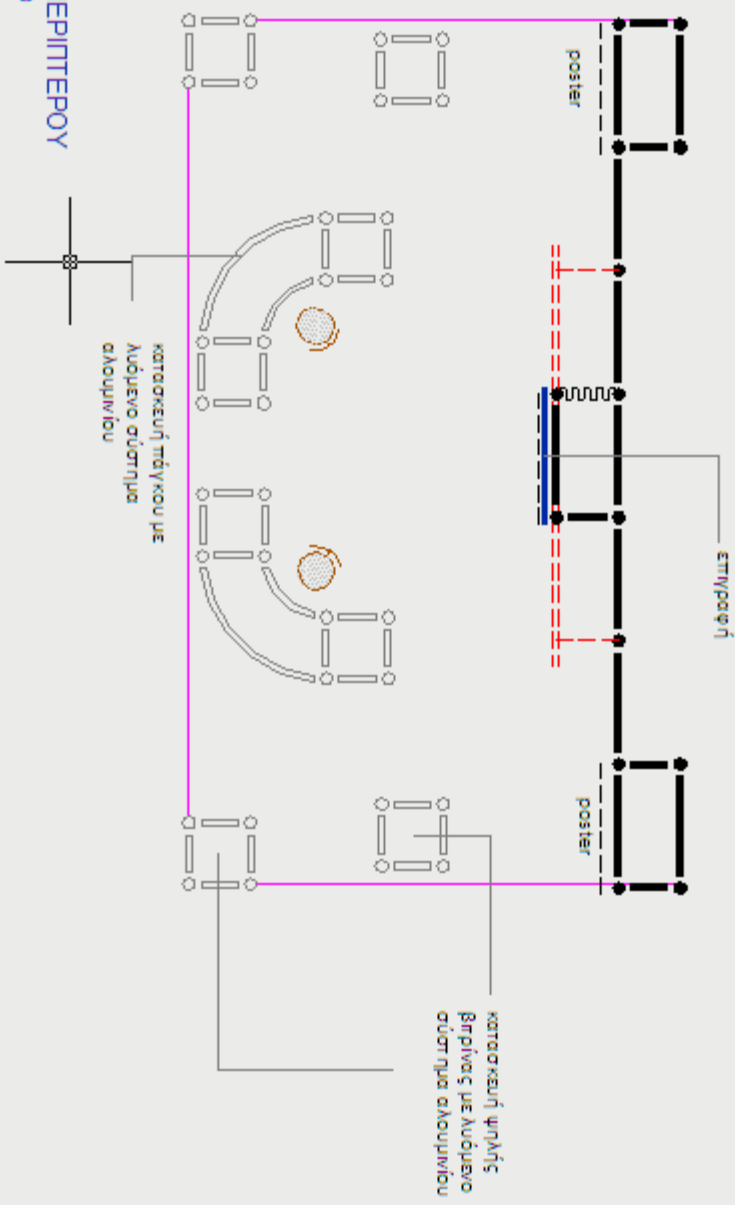
1. Προσχέδια (με ελεύθερο χέρι) 10 μονάδες
Οι προτεινόμενες λύσεις έχουν σχεδιαστεί στον Η/Υ.

ΠΙΘΑΝΗ ΛΥΣΗ:



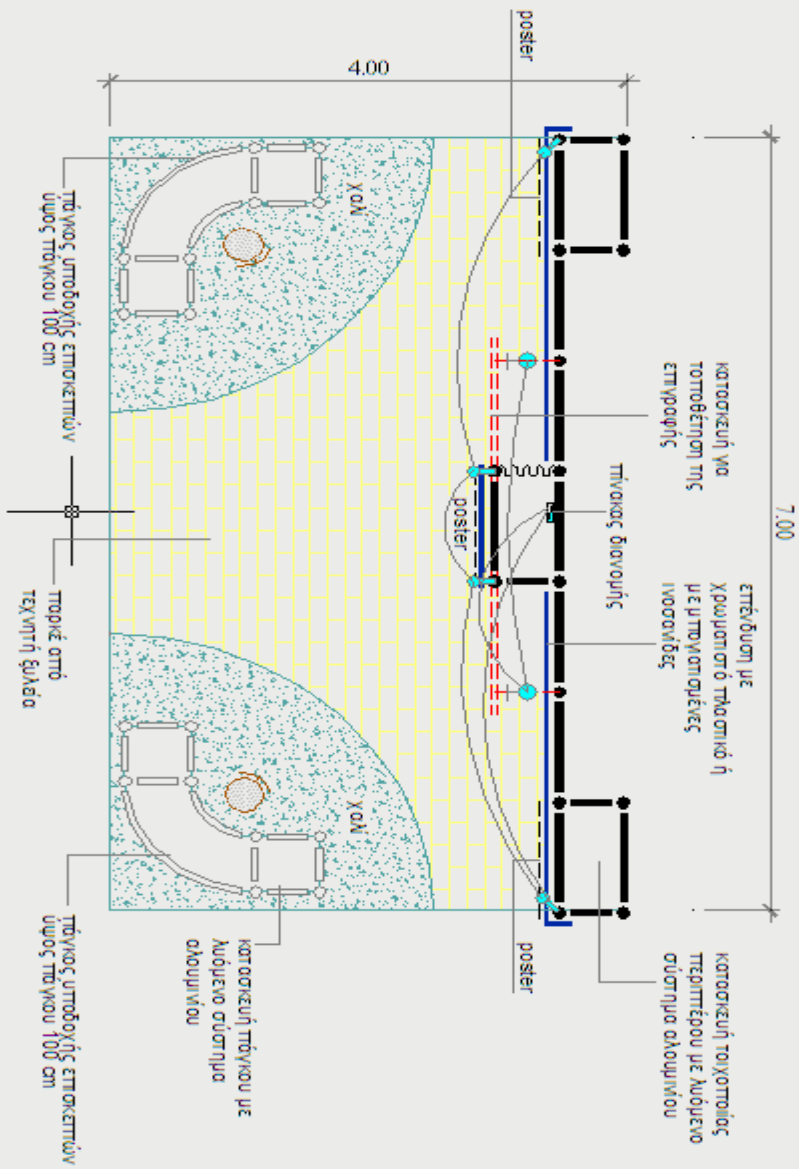
ΚΑΤΩΨΗ ΠΕΡΙΠΤΕΡΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50

ΠΙΘΑΝΗ ΛΥΣΗ:



ΚΑΤΩ Η ΠΕΡΙΠΤΕΡΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50

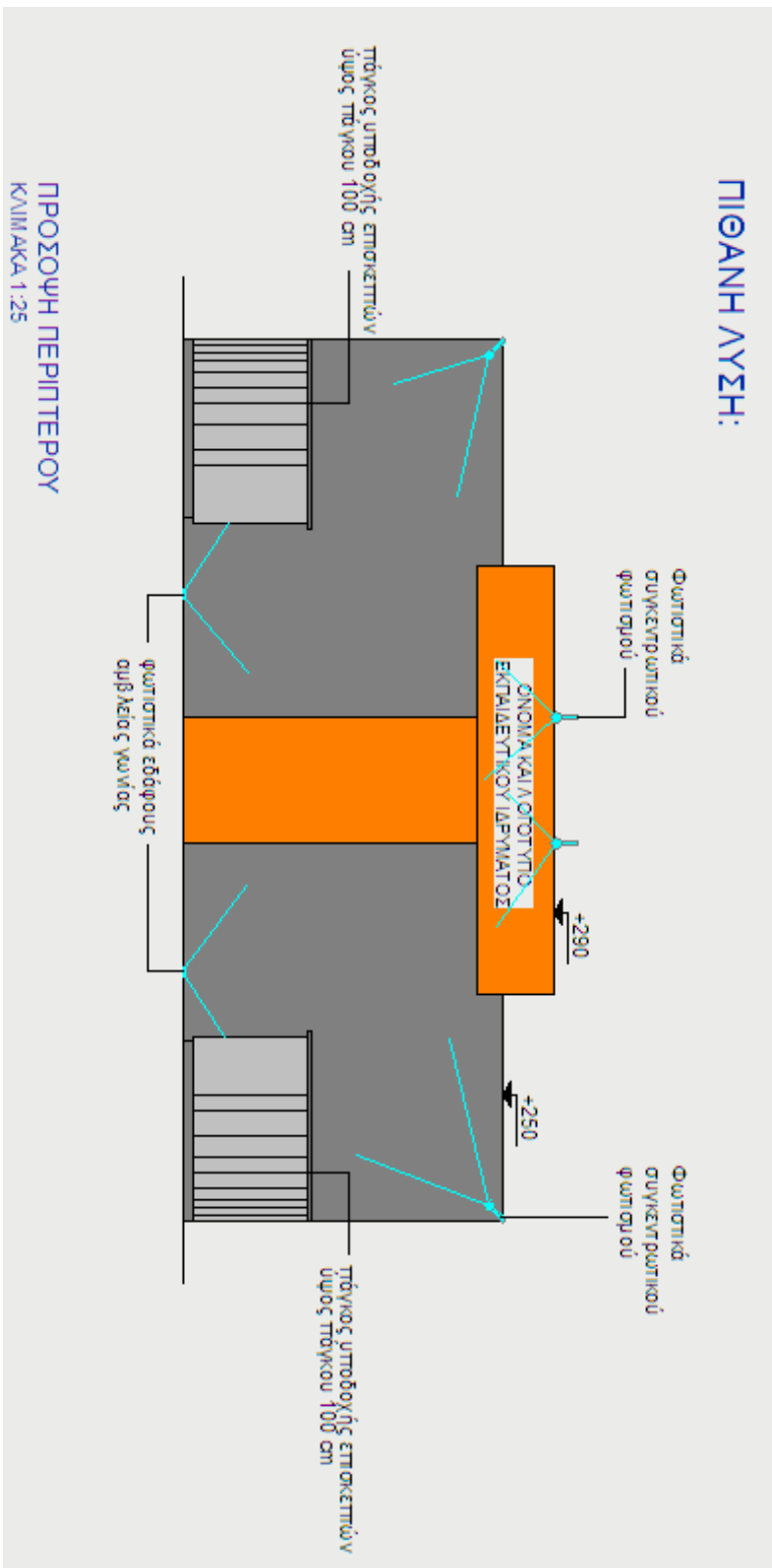
ΠΙΘΑΝΗ ΛΥΣΗ:



- 2. (20 μονάδες)
- 4. (15 μονάδες)
- 5. (10 μονάδες)

ΚΑΤΩΦΗ ΠΕΡΙΠΤΕΡΟΥ
ΚΥΜΑΚΑ 1:50

3. (20 μονάδες)



6. Για το γενικό φωτισμό του περιπτέρου θα χρησιμοποιηθούν 4 φωτιστικά metal halide 150 w, τα οποία θα στερεωθούν στο πίσω μέρος της τοιχοποιίας του περιπτέρου, σε ύψος 2,5 m και 2 φωτιστικά εδάφους, halogen 250 w, ανοδικής δέσμης φωτός. Με τα φωτιστικά metal halide επιτυγχάνεται ο γενικός φωτισμός του χώρου και με τα φωτιστικά halogen επιτυγχάνεται ειδικός φωτισμός που ενισχύει την αισθητική εμφάνιση της επιγραφής (ταμπέλας) και του λογότυπου. (5 μονάδες)

7. Τέτοια δάπεδα είναι τα διάφορα πλαστικά, οι μοκέτες και τα παρκέ από τεχνητή ξυλεία.

Στα εκθεσιακά περίπτερα πρέπει να χρησιμοποιούνται δάπεδα τα οποία:

- Τοποθετούνται και ξηλώνονται εύκολα.
- Έχουν χαμηλό κόστος, διότι δεν είναι για μόνιμη χρήση.
- Δε χρειάζονται τακτική συντήρηση.
- Καθαρίζονται εύκολα. (10 μονάδες)

8. Τα λυόμενα συστήματα διακόσμησης εμπορικών χώρων συστήνονται για την κατασκευή εκθεσιακών περιπτέρων για τους ακόλουθους λόγους:

- Η σχεδίαση και παραγωγή τους είναι αποτέλεσμα ενδελεχούς μελέτης μεγάλων μελετητικών γραφείων, άρα κάθε λυόμενο σύστημα έχει ποικίλες εφαρμογές.
- Χρησιμοποιούνται πολλές φορές χωρίς να χρειάζονται συντήρηση.
- Το στήσιμο και η αποξήλωση είναι πολύ εύκολα.
- Είναι πιο λειτουργικά από τις μη λυόμενες κατασκευές διότι έχουν προκαθορισμένα μεγέθη, κάτι που καθιστά το σχεδιασμό του περιπτέρου από την αρχή πιο εύκολο.
- Είναι ελαφριά, διότι συνήθως είναι κατασκευασμένα από αλουμίνιο ή άλλα πιο ελαφριά υλικά σε σχέση με το ξύλο και το σίδηρο που επίσης χρησιμοποιούνται. (10 μονάδες)