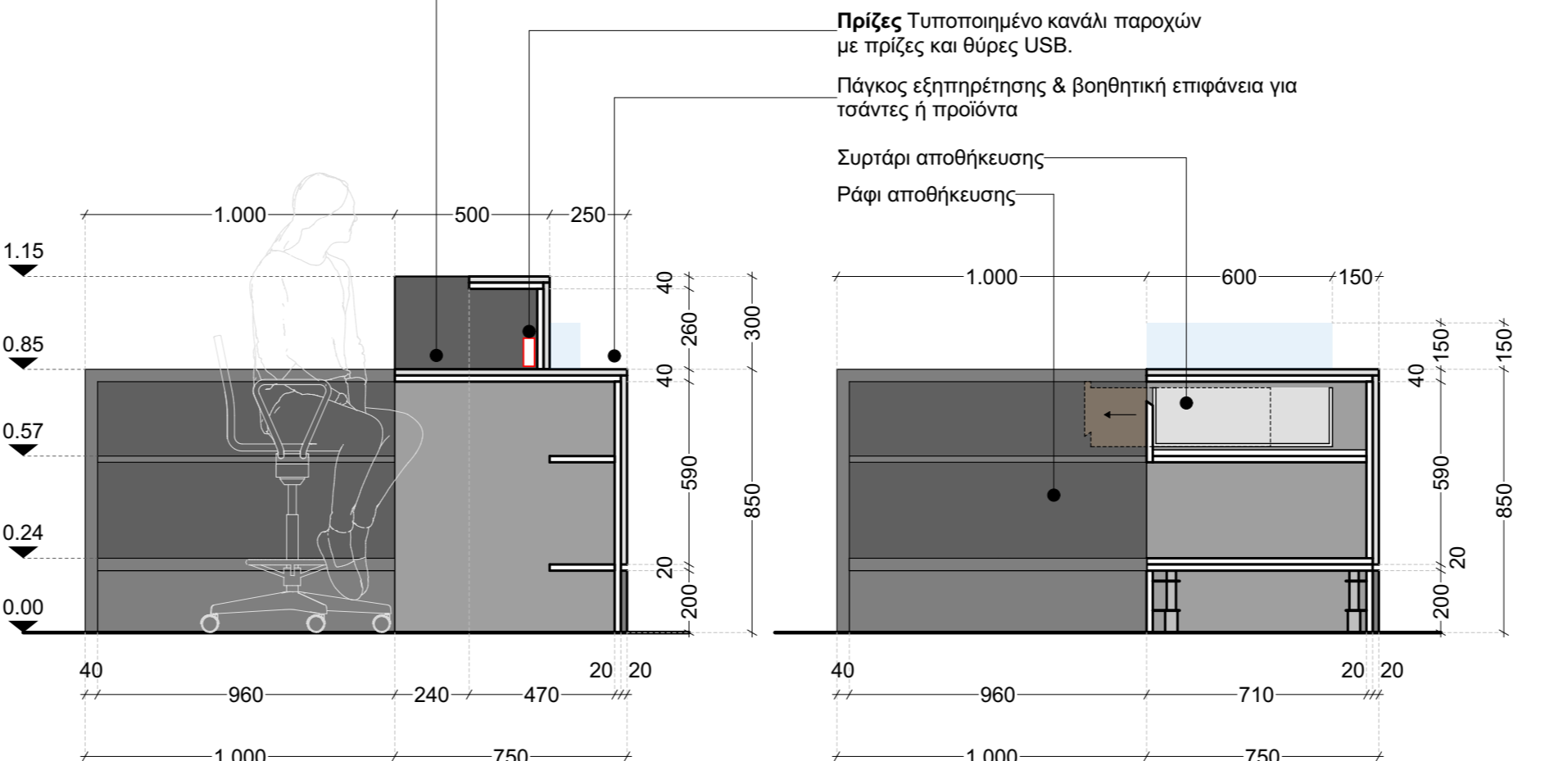
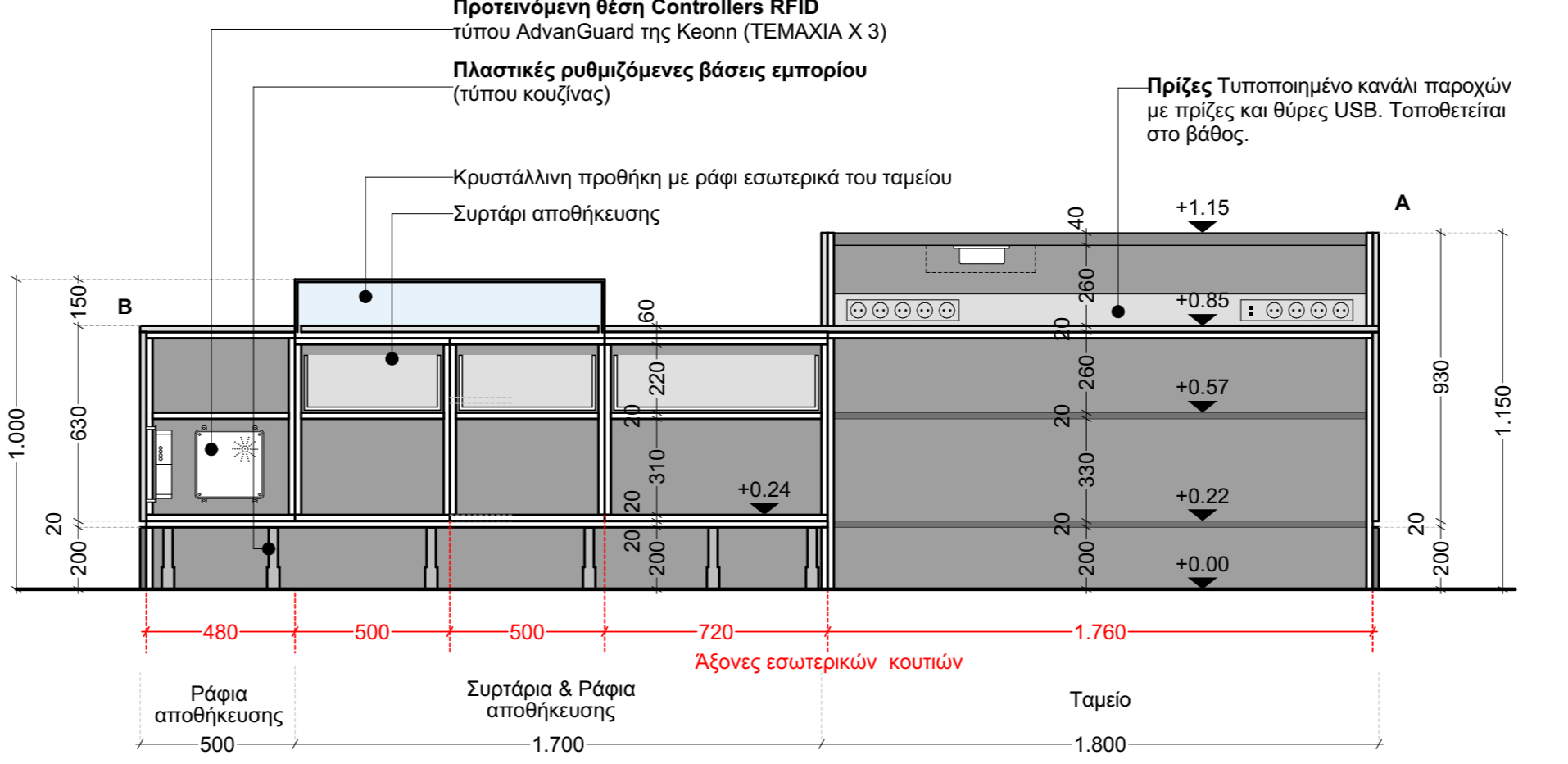
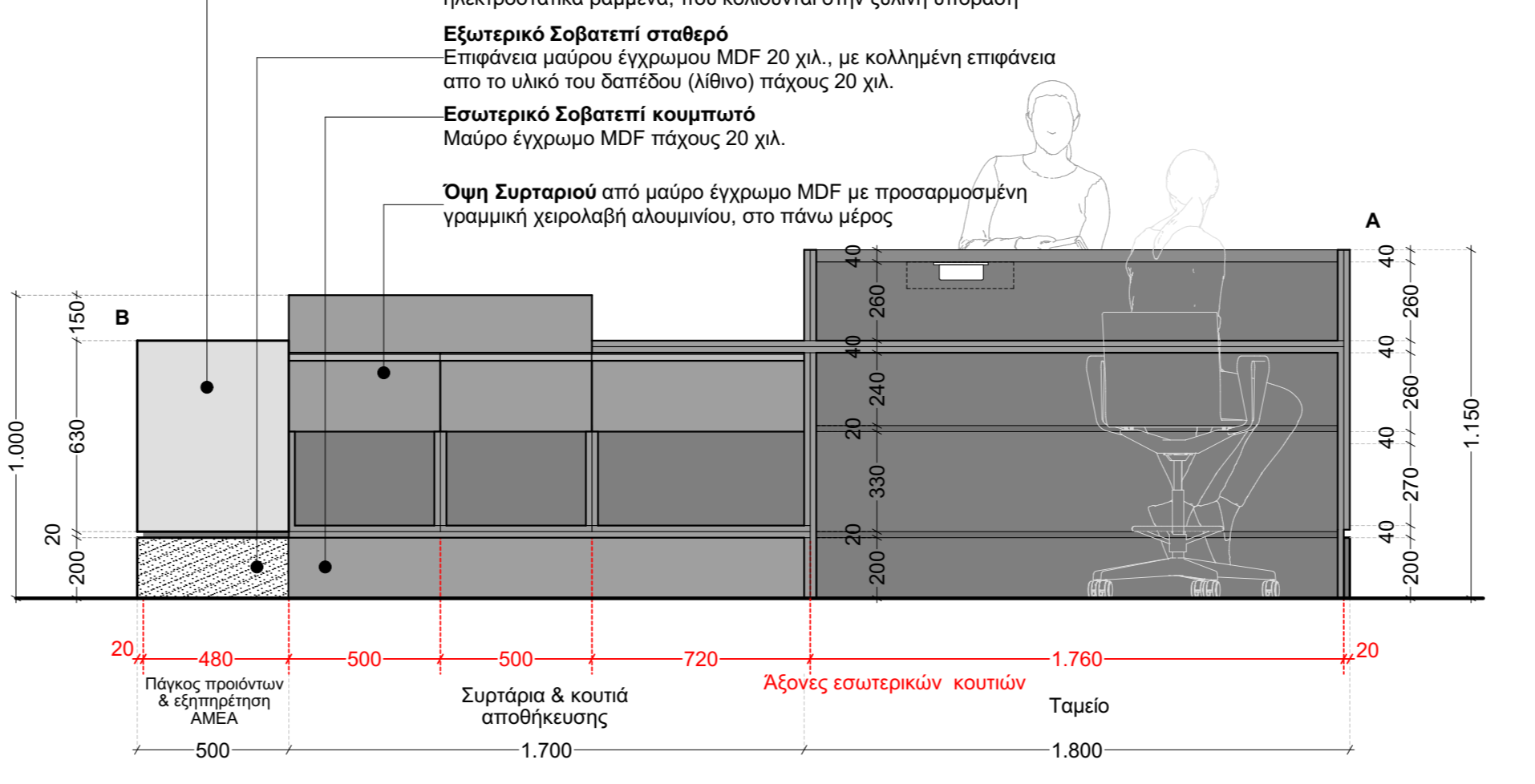
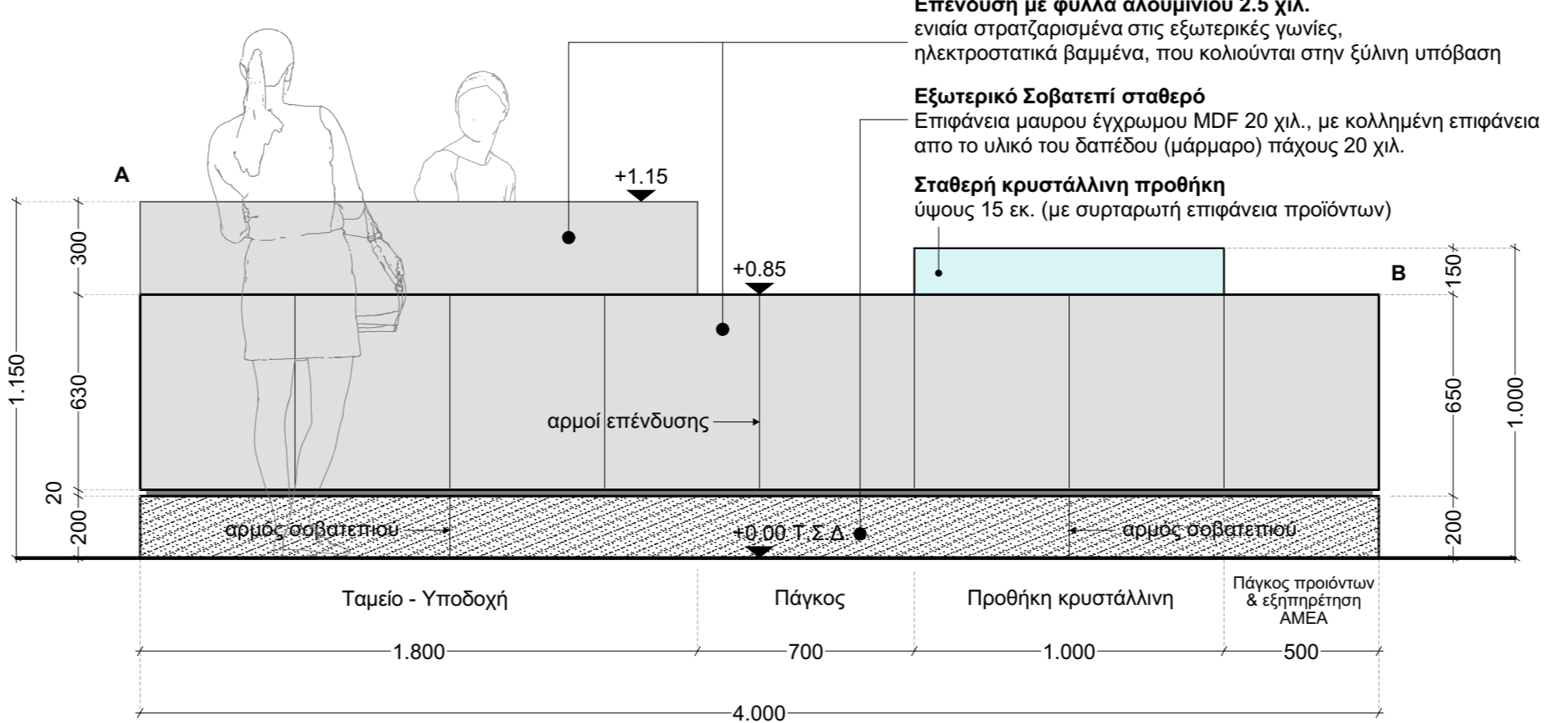
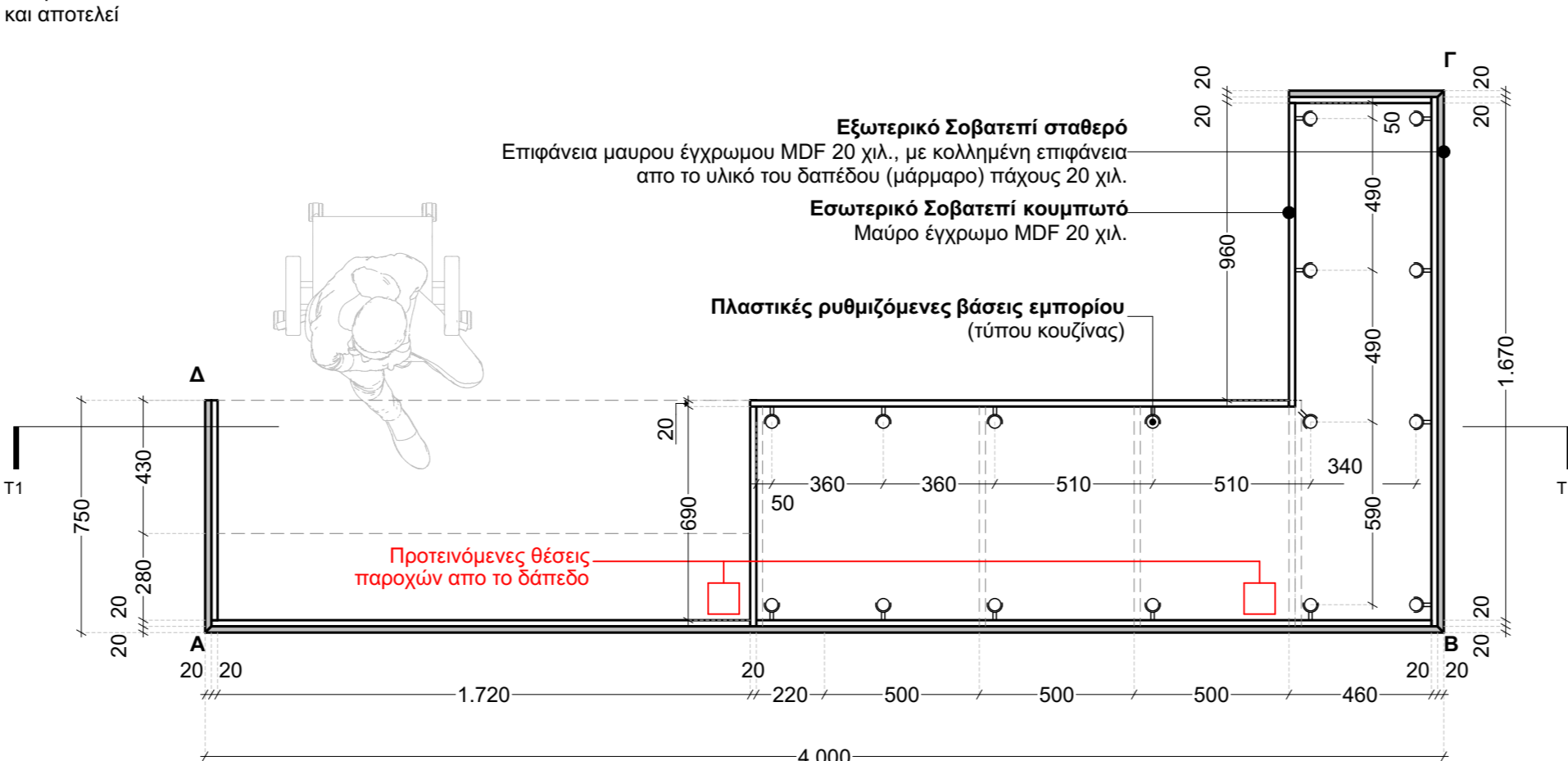
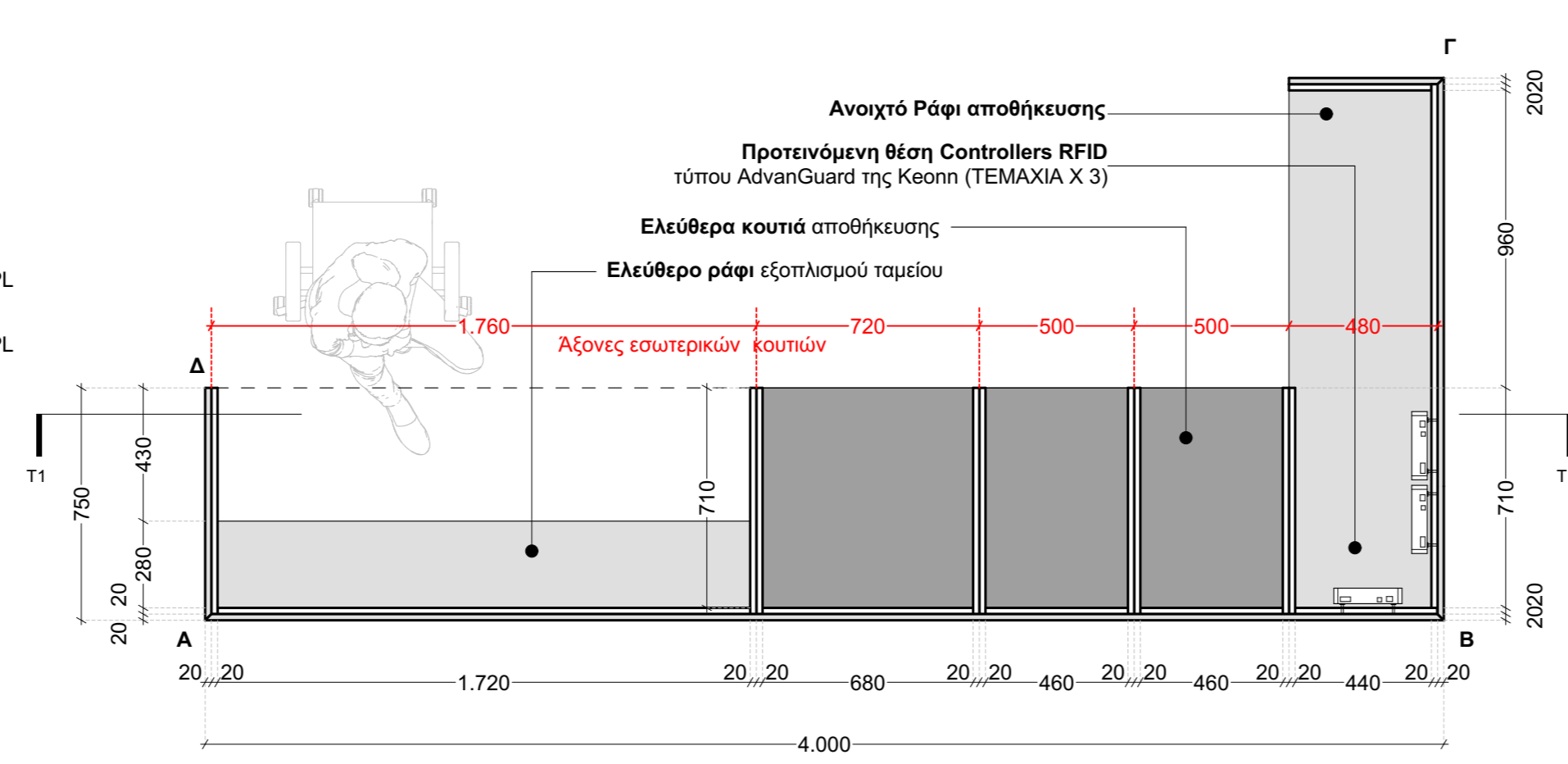
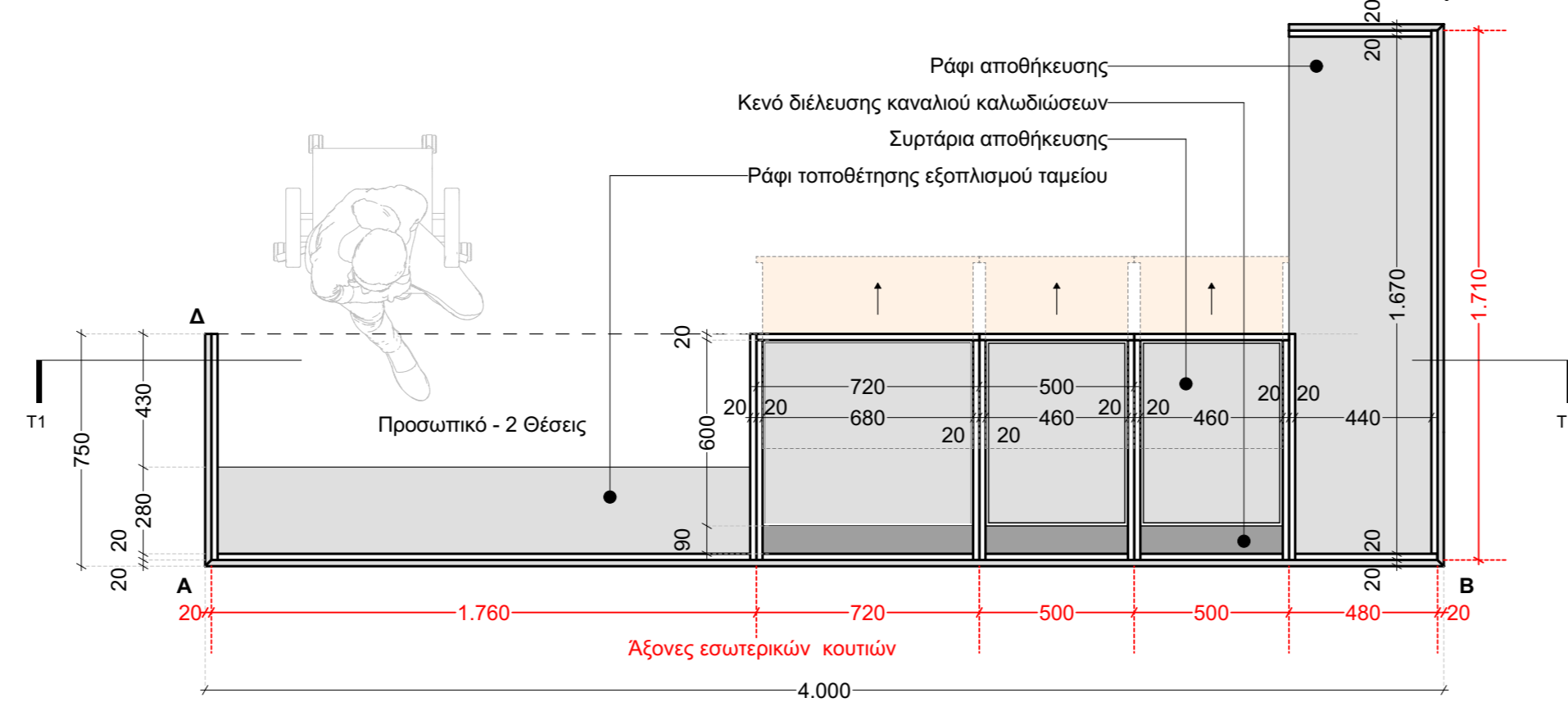
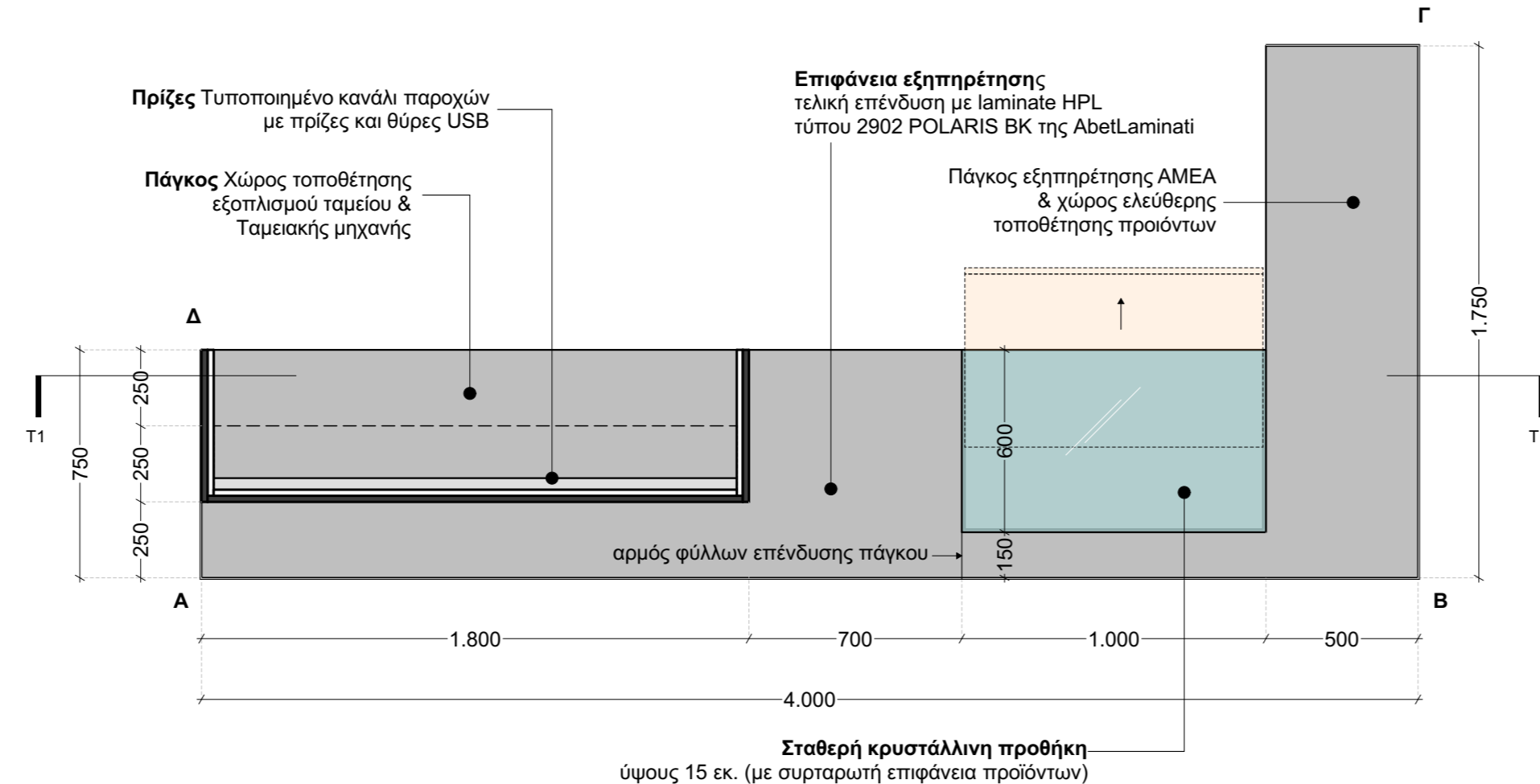
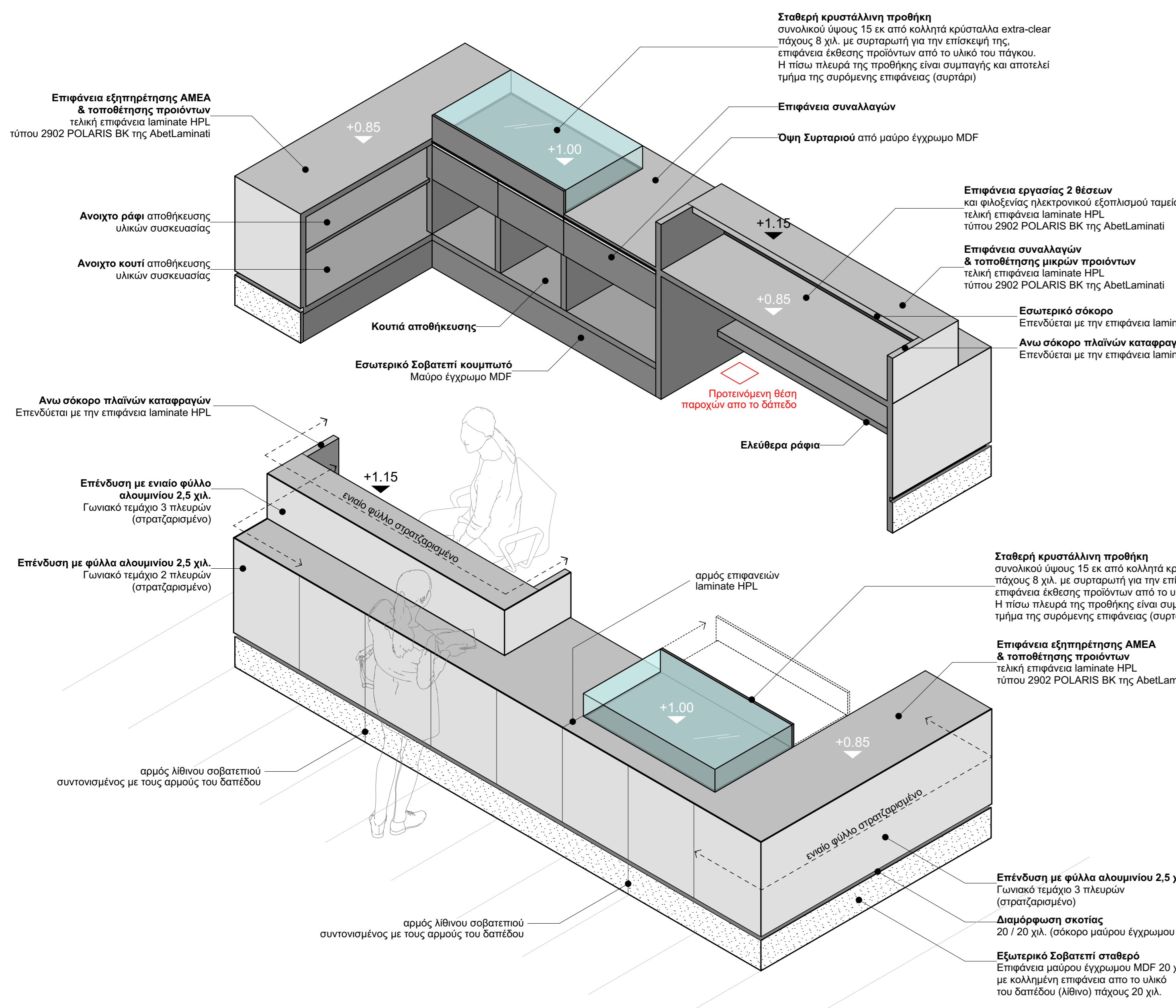
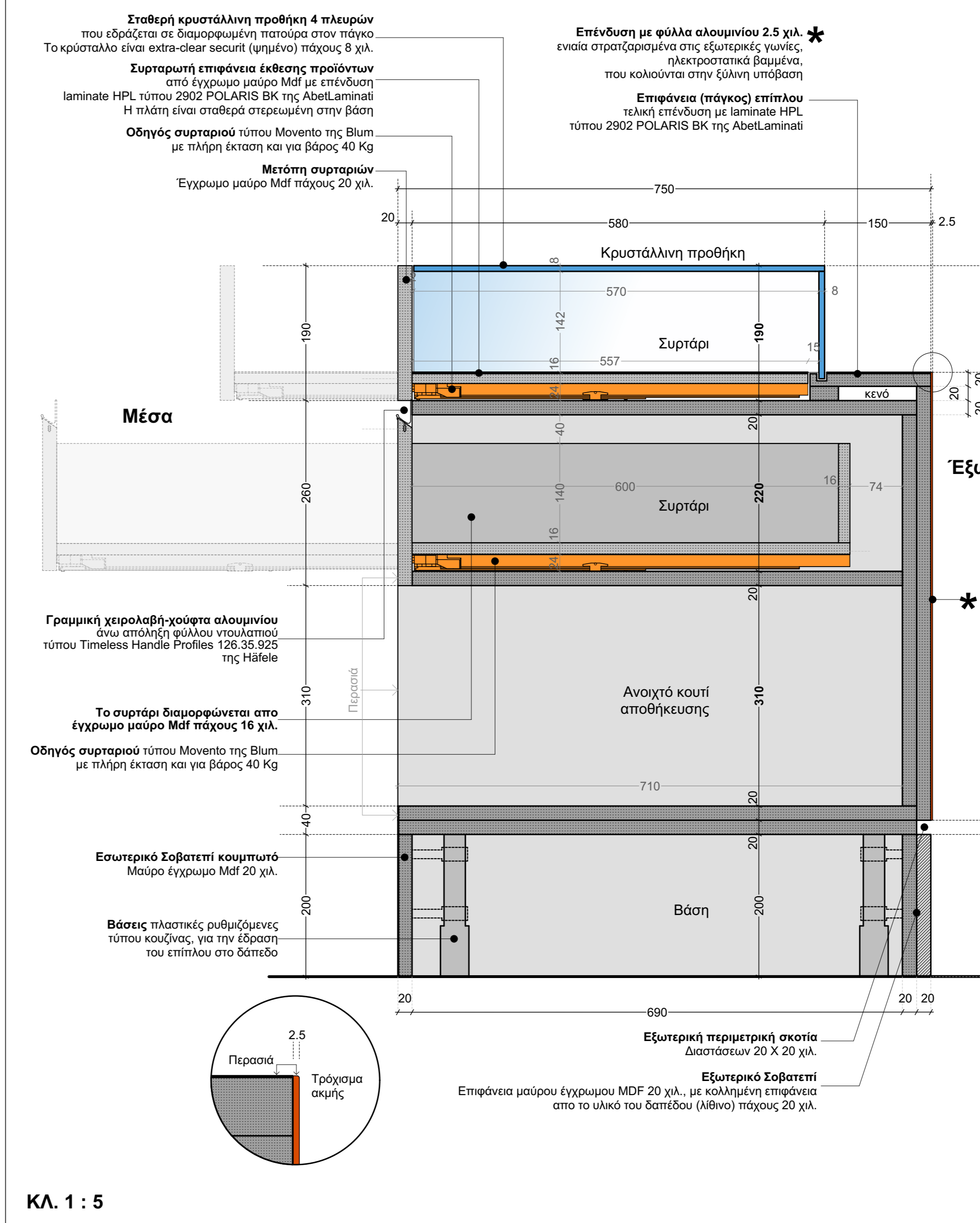


ΠΡΟΣΟΧΗ : Η τοποθέτηση του επίπλου, συντονίζεται με τους αρμούς του δαπέδου

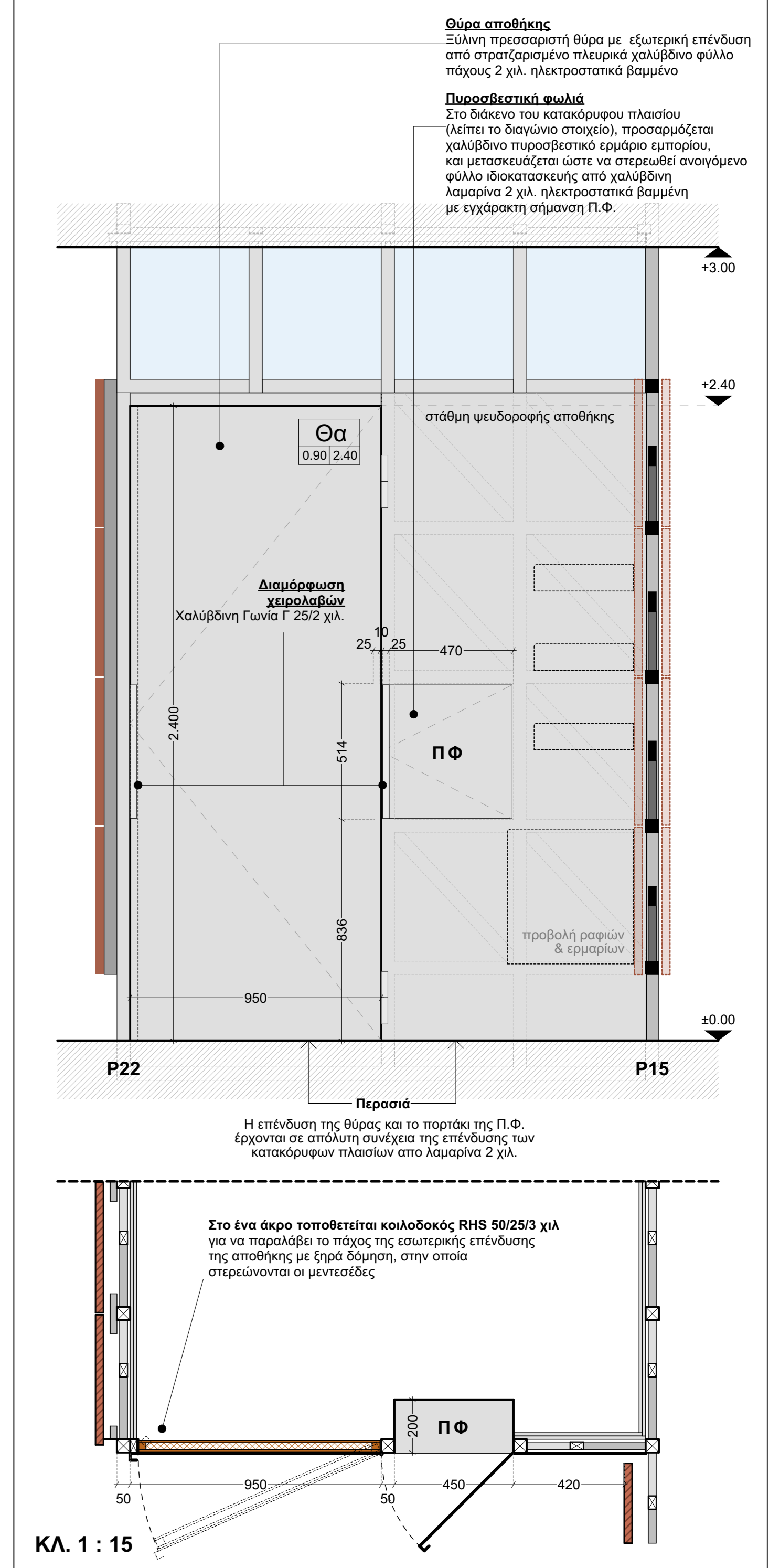


### Κατασκευαστική Τομή Κρυστάλλινης προθήκης και Συρταριού



Κλ. 1 : 5

- Γενική Περιγραφή Κατασκευής**
- Η κατασκευή του επίπλου γίνεται με ανεξάρτητα κομμάτια πάχους 20 χιλ. και επιπλέον επενδύσεις που τα ενωτούν και ισορροπούν.
  - Όλα τα κομμάτια εδράζονται σε ειδικά πλαστικά ρυθμιζόμενα πόδια-βάσεις ύψους 25 εκ., τύπου κοινών, για το αλφάδιασμα της κατασκευής στο δάπεδο.
  - Οι κατακόρυφες επιφάνειες που εδράζονται απευθείας στο ανάγλυφο δάπεδο, έχουν γραμμικά πλαστικά τέλματα ή σιμενσά ελάχιστου ύψους 2-5 χιλ. για την προστασία των ακμών.
  - Όλα τα κομμάτια και η κατασκευή γίνεται με έγχρωμο μαύρο mdf (black) πάχους 20 χιλ. (τα συρτάρια από 15χιλ.) Τα σκόρα διαμορφώνονται με προσεκτική κοπή, χωρίς τοποθέτηση ταινίας ABS.
  - Οι πάντοι - επιφάνεια εργασίας κατασκευάζονται από έγχρωμο μαύρο mdf (black) πάχους 20 χιλ. με επένδυση laminate HPL extra-mat τύπου 2902 POLARIS BK (black-core) της AbetLaminati. Τα σκόρα δεν επενδύονται.
  - Εξωτερικά η τελική κατασκευή επενδύεται με επιπλέον φύλλα από έγχρωμο μαύρο mdf (black) πάχους 20 χιλ. για πρόσθετη σταθερότητα και ανθεκτικότητα.
  - Τα κομμάτια εδράζονται σε επιπλέον οριζόντια επιφάνεια από έγχρωμο μαύρο mdf (black) πάχους 20 χιλ. για την δημιουργία περιμετρικής σκιάς ύψους 2 εκ. (μετάφ επένδυσης αλουμινίου και λιδίνου σοβατεπίου).
  - Εξωτερικά η τελική κατασκευή επενδύεται με φύλλα αλουμινίου 2.5 χιλ. ηλεκτροστατικά βαμμένα, σε επίπεδα τμήματα και γωνιακά στραγγισμένα (στις γωνίες κυρίως).
  - Τα φύλλα αλουμινίου κολλούνται στις επιφάνειες από έγχρωμο μαύρο mdf, στο εργαστήριο και παρασέρνεται, ώστε να είναι απόλυτα επίπεδα. Τα φύλλα θα συγκολληθούν κατά την τοποθέτηση κενό μεταξύ τους πάχους 2 χιλ.
  - Ο εσωτερικό σοβατέπι είναι κομμάτι από έγχρωμο μαύρο mdf (black) πάχους 20 χιλ.
  - Το εσωτερικό σοβατέπι κατασκευάζεται από έγχρωμο μαύρο mdf (black) πάχους 20 χιλ. πάνω στο οποίο κολλάει λιδίνη επιφάνεια πάχους 20 χιλ.
  - Το σύνολο των πτών για τις διεκδοχές των ηλεκτρολογικών θα γίνουν στο εργαστήριο.
  - Τα έπιπλα θα μονταριστούν πλήρως στο εργαστήριο, και θα ελεγχθούν από την Επιβλέπου πριν την μεταφορά και τοποθέτησή τους.



Κλ. 1 : 15

ΕΠΙΘΕΣΗ:	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ / ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΙΗΡΗΝΟΜΙΑΣ
ΕΠΙΣΤ:	ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΠΟΛΗΣ ΑΘΗΝΩΝ
ΕΠΙΣΤ:	ΝΕΟ ΠΛΗΡΗΘΥΝΟ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΑΚΡΟΠΟΛΕΩΣ
ΕΤΑΙΟ:	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΕΤΑΙΟ:	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ & ΕΠΙΠΛΩΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΑΜΕΙΟΥ
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	A - K22
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1 : 20 / 1 : 15 / 1 : 5
ΣΥΝΤΑΞΗ:	ΙΟΥΝΙΟΣ 2022
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ:	ΕΥΘΥΜΙΟΣ ΕΠΑΝΟΡΟΥΤΑΚΗΣ
ΕΠΙΣΤΑΣΗ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ