

ΥΠΠΟ - ΕΣΜΑ

ΜΕΛΕΤΕΣ - ΕΚΘΕΣΕΙΣ - ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΑΚΡΟΠΟΛΕΩΣ

Α.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΠΕΡΙ ΤΗΝ Β.ΠΡΟΣΤΑΣΗ  
ΤΟΥ ΕΡΕΧΘΕΙΟΥ ΚΑΙ Η ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ Α.ΓΩΝΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΔΡΟΣΕΙΟΥ

ΑΘΗΝΑ  
ΙΟΥΝΙΟΣ 1987

2/20



Προς την  
Επιτροπή Συντηρήσεως  
Μνημείων Ακροπόλεως

Αθήνα, 19.6.1987

ΘΕΜΑ: Αποκατάσταση της στάθμης του εδάφους περί την Β. πρόσταση  
του Ερεχθείου και η διαμόρφωση της Α.γωνίας του Πανδροσείου

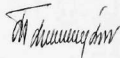
Σε επιτόπια αυτοψία της Επιτροπής στην περιοχή της Β. προ-  
στάσεως διατυπώθηκαν ορισμένες αντιρρήσεις σχετικά με την τεχνητή  
στάθμη του εδάφους που είχε αρχικά προταθεί (βλ. πρακτικό 11/5.6.86)  
στην περιοχή. Η αποκατάσταση της αρχικής στάθμης στο ύψος της πώ-  
ρινης ευθυντηρίας προϋποθέτει επιχώσεις ύψους περίπου 0,45 μ. επί  
πλέον αυτής που υφίσταται, με αποτέλεσμα να απαιτείται ποσότητα  
αμμοχάλικου περίπου 100 m<sup>2</sup> ώστε να καλυφθεί κατάλληλα ο περιβάλλον  
χώρος. Επίσης μία επιπρόσθετη δυσκολία προκύπτει από την κλίση  
του εδάφους που υπάρχει δυτικά της προστάσεως όπου πρέπει να δοθεί  
κλίση περίπου 5% στην τεχνητή επίχωση με πιθανό μελλοντικό απο-  
τέλεσμα την διαρροή του αδρανούς προς τις θέσεις όπου η κατώτερη  
κλίση.

Έτσι προτείνεται η καταβίβαση της στάθμης στην θέση της κάτω  
εδράσεως του πώρινου δόμου της ευθυντηρίας όπου υπολογίζεται για  
την κάλυψη της περιοχής ποσότητα περίπου 20 m<sup>2</sup> αδρανούς.

Στην περιοχή συμβολής της Ν.Δ. γωνίας της Β.προστάσεως με  
το Πανδρόσειο, η στάθμη θα παραμείνει στο ίδιο προτεινόμενο επί-  
πεδο. Η τυχόν αποκατάσταση της Ανατ. γωνίας της στοάς στο ύψος  
του τοιχοβάτη θα απαιτήσει την πώρινη υποδομή του θεμελίου μορφής  
Πί μέχρι τον φυσικό βράχο. Σημειώνεται ότι η νέα διάταξη που προ-  
κύπτει με τον τρόπο αυτό θα προστατεύει το πώρινο επίστρωμα του  
θεμελίου της Β.προστάσεως το οποίο έχει κατασκευαστεί από  
μαλακό πωρόλιθο και καταστρέφεται ραγδαία με το πέρασμα του  
χρόνου.

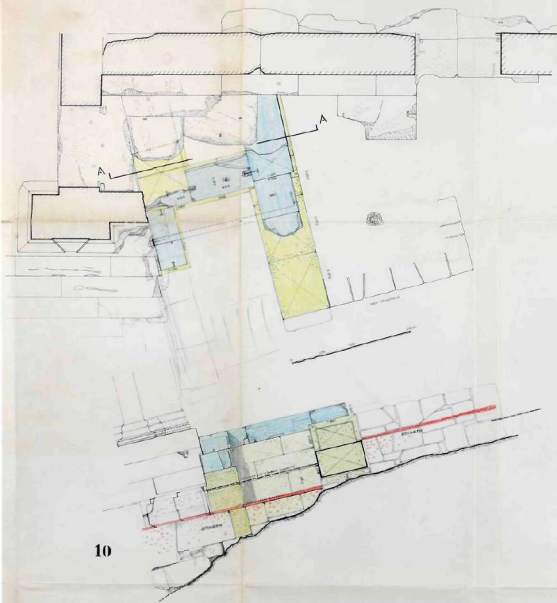
Από την νότια πλευρά και για το τμήμα του διατηρούμενου  
στυλοβάτη, το ύψος της τεχνητής επιχώσεως θα παραμείνει στο ύ-  
ψος που ορίζει στην κάτω έδρασή του ο ανώτερος πωρόλιθος, αμέ-  
σως κάτω από τον στυλοβάτη. Σε διαφορετική περίπτωση θα πρέπει  
να ανυψωθεί η στάθμη του εδάφους κατά 0,50 μ. πράγμα που δημιουρ-  
γεί προβλήματα στην εν γένει διαμόρφωση της στάθμης του εδάφους,  
στην περιοχή εξωτερικά από τον δυτικό τοίχο του Ερεχθείου.

Με τιμή

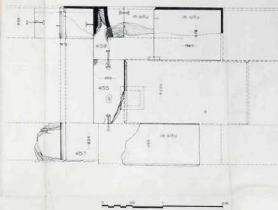


Α. Παπανικολάου  
αρχιτέκτων

**9** Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΠΑΝΔΡΟΣΕΙΟ  
ΠΡΩΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



**11** Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΠΑΝΔΡΟΣΕΙΟ  
ΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



**12** ΤΟΜΗ ΑΑ - ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

