

ΕΝΑ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΠΟΛΥΩΡΟΦΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΤΟΥ 1917: ΑΝΑΛΥΣΗ - ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ & ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΣΟΥΡΟΥΤΖΙΕΒΙΤΣ ^{III}

Γιάννης Βασιλειάδης

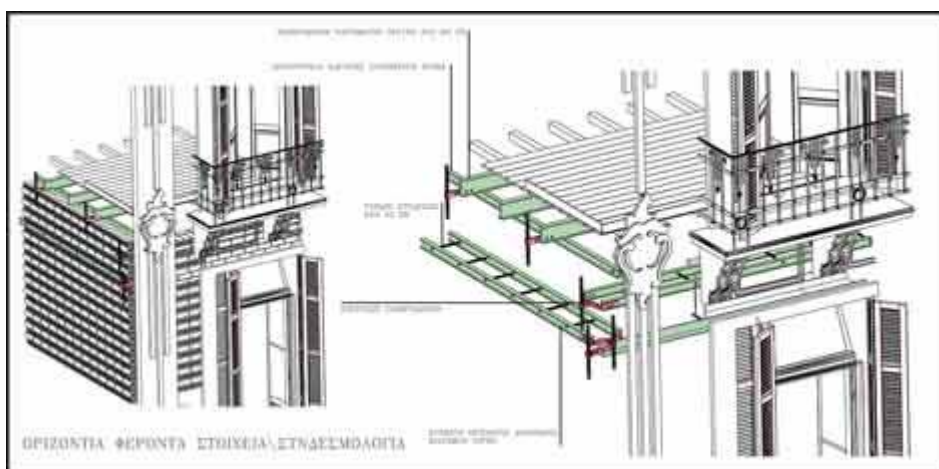
Κωνσταντίνος Καλούσης

Γιώργος Σαπιρίδης

Νίκος Τζιμόπουλος

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η οικοδομή Σουρουτζιέβιτς στο λιμάνι της Θεσσαλονίκης είναι ένα από τα λίγα κτίρια του παλιού εμπορικού κέντρου της πόλης που σώθηκαν από την πυρκαγιά του 1917 και διατηρήθηκαν έως σήμερα. Η παρούσα μελέτη επιχειρεί την αρχιτεκτονική ανάλυση του διατηρητέου κτιρίου και προχωρά σε πρόταση αποκατάστασής του. Το κτίριο κατασκευάστηκε το 1912. Αναπτύσσεται σε πέντε επίπεδα και προοριζόταν για να στεγάσει γραφειακές χρήσεις στους ορόφους και καταστήματα στο ισόγειο. Το δομικό σύστημα του κτιρίου μέχρι και το δεύτερο επίπεδο αποτελείται από φέρουσες περιμετρικές πλινθοδομές σε συνδυασμό με μεταλλικό σκελετό στο εσωτερικό του ενώ από και πάνω η κατασκευή παρουσιάζει αμιγώς φέρουσες πλινθοδομές με πυκνό δίκτυο οριζόντιων διαζωμάτων. Τα δάπεδα είναι κατασκευασμένα από σιδηροδοκούς και η πλήρωση των κενών μεταξύ τους γίνεται με οπλισμένο σκυρόδεμα. Όσον αφορά την πρόταση δομικής αποκατάστασης του κτιρίου, επιλέχθηκε η εφαρμογή ισχυρού μεταλλικού πλαισίου στον πυρήνα της κατασκευής που θα παραλαμβάνει μέρος των κατακόρυφων και των σεισμικών φορτίων. Αυτό, σε συνδυασμό με την ενίσχυση των υπάρχοντων δομικών στοιχείων, θα επαναφέρουν το κτίριο σε κατάσταση ασφαλούς λειτουργίας. Οι επεμβάσεις αυτές είναι ήπιες και αντιστρέψιμες, δεν αλλοιώνουν το χαρακτήρα του κτιρίου και επιτρέπουν τη διατήρηση του πρωτότυπου υλικού της κατασκευής σε μεγάλο ποσοστό.



Εικ.: Οριζόντια φέροντα στοιχεία – συνδεσμολογία.

Γιάννης Βασιλειάδης
αρχιτέκτων

Κωνσταντίνος Καλούσης
Αρχιτέκτων

Γιώργος Σαπιρίδης
πολιτικός μηχανικός

Νίκος Τζιμόπουλος
πολιτικός μηχανικός

[1]Τ Η εργασία αυτή αποτελεί σύντομη παρουσίαση ευρύτερης μελέτης που εκπονήθηκε απο τους Βασιλειάδη Γιάννη, Καλούση Κωνσταντίνο, Κασσιό Απόστολο, Σαπιρίδη Γιώργο, Τάντση Γιώργο και Τζιμόπουλο Νίκο στα πλαίσια του διεπιστημονικού εργαστηρίου του Δ.Π.Μ.Σ. «Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων» του Α.Π.Θ. υπό την επίβλεψη των καθηγητών Μ. Νομικού, Α. Στεφανίδου και Α. Τσώνου. Λόγω της περιορισμένης έκτασης της ανακοίνωσης για περισσότερες πληροφορίες παραπέμπουμε στην παραπάνω μελέτη.