



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Στα γωνιακά υποστυλώματα συγκολλούνται τμήματα διατομών [HEB 180], για τη στήριξη των εξωτερικών μηκών της μετώπης (βλ. σχετικά σχέδιο [Σ 1.12]).

Εργοδότης: **ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ Α.Ε.**

Έργο: **ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΟ**

Θέση: **ΚΑΣΤΟΡΙΑ**

Μελετητές: ΚΑΡΑΝΑΣΤΑΣΗ-ΚΕΧΑΙΔΗ ΜΑΡΙΑ Διπλ. Αρχιτέκτων Μηχανικός
 Μ. Αλεξάνδρου 4, ΚΑΣΤΟΡΙΑ, Τ.Κ. 52100, τηλ. 0467083750
 ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
 Προξένου Κορομηλά 11, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54623, τηλ. 0310257572
 ΒΕΛΙΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός
 Ασβετοχώρι, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 57010, τηλ. 0310357382

Σύμβουλοι στατικής μελέτης: ΛΑΒΑΣΑΣ ΙΑΚΩΒΟΣ Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
 Πιστ. Ισοκαίρι 12, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54622, τηλ. 0310280338
 ΜΠΑΝΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ Καθηγητής Α.Π.Θ.

Συνεργάτες: Δρ ΖΕΡΒΑΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
 Προξένου Κορομηλά 11, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54623, τηλ. 0310257572
 ΓΑΖΕΑΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ Διπλ. Αρχιτέκτων Μηχανικός
 Πλατεία Ιπποδρόμου 17, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54621 τηλ. 0310237454

Μελέτη	ΣΤΑΤΙΚΗ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
Θέμα σχεδίου	Φορέας Κυρίας Αίθουσας Δικτύωσης Υποστυλωμάτων	Σ1.14
		ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5

Εγκρίσεις

Για τον Μελετητή

Νικολαΐδης Γιώργος
 Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός

Καστοριά, Μάρτιος 2002		
Αναθεωρήσεις	Ημερομηνία	Εγκρίσεις
[0] : Προς ενημέρωση	Μάρτιος 2002	
[1] : Προς κατασκευή	Απρίλιος 2002	