





























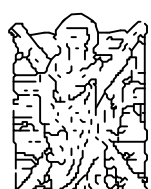
ΥΠΟΜΕΝΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ			
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΕΜΒΛΟΓΟ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΟ ΣΗΜΕΙΟ		ΕΜΒΛΟΓΟ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ			
ΚΚΜ	Προσφ <sup>8</sup> 10000 m <sup>3</sup> /h	Εκδ. τ <sup>9</sup> nov TRANE CL5	- 10000 m <sup>3</sup> /h

TITONI/HIMA MONAGON PACKAGED ROOFTOPS		
P.R. 1	Capacity: 6000 m3/h	Std. r17cve TRANE #H031 - 6000 m3/h
		+ 34.78 kW - 0.29,23 kW
P.R. 2	Capacity: 8000 m3/h	Std. r17cve TRANE #H041 - 8000 m3/h
		+ 48.60 kW - 0.39,83 kW

ΤΙΘΟΜΕΝΗ ΑΝΤΙΣΤΗΝ ΓΕΡΜΟΘΤΑΣ	
ΑΘ	κ. 119 kW - Β. 75 kW Exd. 11 nov TRANE Model EDCX 046 - φ 123.11 kW/θ 122.76 kW

## ΤΡΟΜΗΝΗΜΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΤ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΤ

	
<p style="text-align: center;"><b>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ</b> ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΚΠΟΙΩΣΙΜΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ &amp; ΕΚΤΕΛΕΣΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ</p>	
ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ : ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ Α & Β ΠΑΝΙΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ	
Κ.Α. :	
ΣΤΑΣΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :	
ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΚΑΤΩΝΥΜΟ ΕΞΟΥΣΙΟΥ ΜΕΛΕΤΗ ΚΥΜΑΤΕΙΟΥ - ΛΕΙΜΩΜΟΥ	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΟΥΛΙΟΣ 2021	ΚΥΜΑΚΑ : 1 : 100
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :	
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ :	
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ :	
<p style="text-align: center;">ΕΘΕΡΩΝΗ Ο ΤΙΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</p>	
ΕΘΕΡΩΝΗ Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  <b>K.A.2</b>