



<b>ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</b>			
ΕΡΓΟ:			
<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΟ ΤΥΠΟΥ ΒΚ1 ΜΕ ΑΠΕ</b>			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ:			
<b>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ</b>			
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:			
<b>ΤΟΜΕΣ</b>			
ΕΤΗΜΕΡΟΣΙΑ:	2013		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2013	ΚΑΙΜΑΚΑ:	<b>A.05</b>
		1 : 100	
ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ			ΘΕΩΡΗΣΗ
ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ:	Μ. ΕΞΑΚΟΥΣΤΟΥ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗ.Κ.		
ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ:	Γ. ΜΠΟΥΣΙΟΥ - ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗ.Κ.		
ΔΕΥΘΥΝΤΗΣ:	Τ. ΤΡΙΑΜΠΕΛΑΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗ.Κ.		