

ΣΧΕΔΙΟ ΓΙΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΧΟΡΗΓΗΘΗΚΕ  
Η ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ:  
101/386/17/Β... Γ.Ε.Α. ...  
387  
08. ΑΠΡ. 2020  
(Υπ.) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΦΕΑΔΗΣ  
ΥΠΟ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΟΙΚΗΣΕΩΣ  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΡΧΗ



**ΕΜΒΑΔΑ ΥΠΟΓΕΙΟΥ**  
 ΑΞΟΝΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Ε7= 20,06m<sup>2</sup>  
 ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ: Ε1+Ε3+Ε4+Ε5+Ε6= 194,74m<sup>2</sup>  
 ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ: Ε8= 1046,60m<sup>2</sup>  
 28 ΘΕΣΕΙΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ (ΑΠΟ 45)

PROJECT ΕΡΓΟ				
KATTAMIS Building				
CLIENT ΡΕΑΛ ΕΤΑΙΡΙΑ				
ENDAR Properties Ltd				
DRAWING ΣΧΕΔΙΟ				
ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ				
DRAWN BY	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ	DATE	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	SCALE
ΣΧ		11/1990		1:100
CHECKED BY ΘΕΩΡΗΣΗ	CHECKED BY ΘΕΩΡΗΣΗ	CHECKED BY ΘΕΩΡΗΣΗ	CHECKED BY ΘΕΩΡΗΣΗ	
PRICE ΕΡΓΟ	PAUSE ΣΤΑΔΙΟ	SET/REV ΔΩΣΗ/ΑΡ.ΣΧΕΔΙΩΝ	DATE ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	REV ΑΡΙΘΜΟΣ
2031	P	01		