



ΕΜΒΑΔΟΝ ΥΠΟΓΕΙΟΥ = 319,25m ²			
ΠΥΡΟΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Π1= 99,60 m ²		ΠΥΡΟΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ Π2= 167,00 m ²	
ΠΥΡΟΠΡ/ΜΕΝΟ ΚΛΙΜ/ΣΙΟ = 29,00 m ²			
ΘΕΩΡ. ΠΑΝΘΥΣΜΟΣ	ΔΦ. ΕΜΒ.	ΣΥΝΤ.	ΑΤΟΜΑ
ΚΥΡΙΑ ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΦΕΙΑ >50 m ²	-	5	-
ΚΥΡΙΑ ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΦΕΙΑ <50 m ²	-	9	-
ΣΥΝΟΛΟ	-	-	-

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 19, ΑΘΗΝΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ		ΚΩΔΙΚΟΣ
		Π.Π.-1
ΕΡΓΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ		Ημερομηνία ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020
ΤΟΠΟΣ: ΟΔΟΣ ΠΑΤΗΣΙΩΝ 54, ΑΘΗΝΑ		Κλίμακα 1:50
ΦΑΣΗ: ΜΕΛΕΤΗ- ΕΦΑΡΜΟΓΗ		ΑΝΑΦΕΡΘΗΣΕΙΣ
ΘΕΜΑ: ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ		
ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ:		
ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
		ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
	Μ. ΦΑΟΥΔΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧ.	Κ. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΗΧ/ΤΟΣ ΜΗΧ.
		ΣΤΑΥΡ. ΛΕΚΑΚΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧ.