



 <p>ΚΤΥΝ ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Α.Ε.</p>		<p>ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΡΓΩΝ Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ</p>																																																			
<p>ΕΡΓΟ:</p> <p>ΔΙΚΑΣΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ ΒΟΛΟΥ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ</p> <p>ΘΕΣΗ: ΒΟΛΟΣ,ΟΔ.ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</p>																																																					
<p>ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</p>		<p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2019</p> <p>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ</p> <p>A.04</p> <p>ΤΜΗΜΑ</p> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100</p>																																																			
<p>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:</p> <p>ΚΑΤΟΨΗ Α'ΟΡΟΦΟΥ</p>																																																					
<p>ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:</p> <table><tr><td>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</td><td>ΤΕΡΕΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ</td><td>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</td></tr><tr><td>ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</td><td>ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΑΚΑΣΗΣ</td><td>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</td></tr><tr><td>Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:</td><td>ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΟΥΛΙΑΝΙΤΗΣ</td><td>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</td></tr></table> <p>ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ:</p> <table><tr><td>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:</td><td>ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ</td><td>ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ</td></tr><tr><td>ΤΕΡΕΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</td><td>ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΘΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</td><td>ΙΑΚΩΒΟΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</td></tr></table> <p>ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ:</p> <table><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>1.</td><td>ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2012</td><td>ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ - Α.ΚΑΡΑΚΙΣΗ - αρχ.μπερ. , Γ. ΚΟΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ - σχεδ.</td></tr><tr><td>ΑΝΑΘ.</td><td>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</td><td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ</td></tr></table> <table><tr><td>E.F.</td><td>A.K.A.T.</td><td>0,1</td><td>+1</td><td>0,0</td></tr><tr><td>_____</td><td>_____</td><td>_____</td><td>_____</td><td>_____</td></tr><tr><td>ΕΡΓΟ</td><td>ΜΕΛΕΤΗ</td><td>ΣΧΕΔΙΟ</td><td>ΚΤΙΡΙΟ</td><td>ΣΤΑΘΜΗ</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>ΑΝΑΘ.</td><td></td></tr></table> <p>A.04</p>				ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΤΕΡΕΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΑΚΑΣΗΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΟΥΛΙΑΝΙΤΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΤΕΡΕΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΘΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΙΑΚΩΒΟΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ										1.	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2012	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ - Α.ΚΑΡΑΚΙΣΗ - αρχ.μπερ. , Γ. ΚΟΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ - σχεδ.	ΑΝΑΘ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ	E.F.	A.K.A.T.	0,1	+1	0,0	_____	_____	_____	_____	_____	ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ	ΣΧΕΔΙΟ	ΚΤΙΡΙΟ	ΣΤΑΘΜΗ				ΑΝΑΘ.	
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΤΕΡΕΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ																																																			
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΑΚΑΣΗΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ																																																			
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΟΥΛΙΑΝΙΤΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ																																																			
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ																																																			
ΤΕΡΕΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΘΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΙΑΚΩΒΟΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ																																																			
1.	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2012	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ - Α.ΚΑΡΑΚΙΣΗ - αρχ.μπερ. , Γ. ΚΟΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ - σχεδ.																																																			
ΑΝΑΘ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ																																																			
E.F.	A.K.A.T.	0,1	+1	0,0																																																	
_____	_____	_____	_____	_____																																																	
ΕΡΓΟ	ΜΕΛΕΤΗ	ΣΧΕΔΙΟ	ΚΤΙΡΙΟ	ΣΤΑΘΜΗ																																																	
			ΑΝΑΘ.																																																		