



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Περίγραμμα Υφιστάμενης Κατάστασης Ισογείου ---
- Περίγραμμα Υφιστάμενης Κατάστασης Δώματος ---
- Περίγραμμα Υφιστάμενης Κατάστασης Στέγης ---

ΛΕΩΦΟΡΟΣ 3ης ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε. "ΔΕΘ - ΗΕΛΕΧΡΟ Α.Ε."	
ΕΡΓΟ	ΚΑΤΟΨΗ/ΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ	ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ "ΙΩΑΝΝΗΣ ΒΕΛΛΙΔΗΣ"	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΕΡΓΟΥ	ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΚΑΡΦΟΠΟΥΛΟΥ ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔ. ΕΡΓΟΥ
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2025	ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ	
ΚΛΙΜΑΚΑ		ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ
1:200		A.06 <small>ΕΚΔΟΣΗ 01</small>
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ		ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>ΔΕΣΠΟΙΝΑ Σ. ΚΑΡΦΟΠΟΥΛΟΥ ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 69673 ΧΡ. ΠΕΡΡΑΧΟΥ 58 - ΤΚ: 54352 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ ΤΗΛ. 2310 51 40 20 - ΚΙΝ. 6936 55 22 33</p> </div>		

ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ - ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΣΤΡΑΤΟΥ