



ΣΥΜΒΟΛΑ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΙΣ
	ΣΗΜΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΠΟΥ ΟΔΕΥΟ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ.
	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΥΣΗ ΣΩΛΗΝΟΣΕΩΝ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑΘΜΗΣ)
	ΤΑΠΑ ΚΑΒΑΡΩΣΗ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΩΛΗΝΟΣΕΩΝ, ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΑΕΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ.
	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΚΑΤΟ ΑΝΩΤΗΣ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΟΡΟΦΗ ΠΛΑΚΑΣ.
	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΚΑΤΟ ΑΝΩΤΗΣ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΜΕΛΟΡΟΦΗ.
	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΣΤΗΛΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

- ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ – ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ
- ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΘΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΕΙ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ U-PVC, ΛΕΥΚΟ ΧΡΩΜΑ / ΕΛΟΤ 1236 / 60mm.
 - ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΘΑ ΜΟΝΩΘΟΥΝ ΜΕ ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΟΥΣ ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΚΑΣΤΩΝ ΚΥΛΕΛΩΝ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΚΛΟΥΤΣΙΟΥ, ΠΑΛΟΥΣ 8mm.
 - ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΘΑ ΠΡΟΒΛΕΦΘΕΙ ΑΕΡΙΣΜΟΣ.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	
ΕΡΓΟ:	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΗΜΑΡΧΙΑΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟΝ ΔΗΜΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	
ΘΕΣΗ:	ΟΔΟΣ ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΟΣ, ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΠ-03.2
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΑ ΜΟΝΑΔΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΑΝΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:50	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2021	

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ:		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:		
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:		
ΜΕΛΕΤΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ:	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΤΖΗΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ	Μηχανολόγος Μηχανικός
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:		

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ		ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
<div>ΓΕΩΡΓΙΟΣ Σ. ΧΑΤΖΗΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΔΙΠΛΩΜ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΤΩΝ 105358 ΕΡΓΟΥ 1 - Π. ΠΕΤΕΛΗ - Φ. ΧΑΤΖΗ - ΣΤ. ΚΩΣΤΑΚΗΣ Α.Φ.Μ. 139281287 - Σ.Χ.Χ. ΣΦΡΑΓΙΔΑ</div>		