



## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Εσωτερικό στοιχείο(ντουλάπα) αντλίας θερμότητας διαρρομένου τύπου  
Απόδοσης θέρμανσης/ ψύξης: 16,0/13,4 KW – SCOP/SEER : 4,4/ 5,3

Εξωτερικό στοιχείο(ντουλάπα) αντλίας θερμότητας διαρρομένου τύπου  
Απόδοσης θέρμανσης/ ψύξης: 16,0/13,4 KW – SCOP/SEER : 4,4/ 5,3  
Σωληνώσεις ψυκτικού υγρού R410

Τριφασικός ασυνχρονικός εξαιρετιστράς οροφής 4 πόλων με ρύθμιση από inverter.  
Παροχή αέρα - 7.100 κ.μ./ώρα  
Ισχύς 660Watt

Ηλιακός επιλεκτικός συλλέκτης με τα εξής χαρακτηριστικά:  
Σήμανση ενεργειακής κλάσης τουλάχιστον Α.  
Θερμοδοχείο: 200lt  
Συλλέκτης: 2,6 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ & ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ	
	Αντιμιστρός 4
	Διακόπτης αέ-ρεοαυτο ακριανός 2
	Διακόπτης αέ-ρεοαυτο μεσαίος 1
	Διακόπτης σπιάς 12
	Διακόπτης σπιάς 1
	Θερμοστάτος σποθθέστασης 1
	Κλιματιστικό εξελ. μονάδα 6
	Κλιματιστικό εξελ. μονάδα 10
	Κουπί διακλάδωσης 87
	Πίνακας 2x11 γραμμών 1
	Πίνακας 2x19 γραμμών 1
	Πρίζα σόουκα μονή 20
	Προβολέας 16
	Προβολέας 19
	Φωτιστικό LED panel παράλληλο 60x60 cm οροφής 29

 <b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΑΣ</b> <b>ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΦΩΝ</b>		
<b>ΕΡΓΟ :</b> ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΚΕΛΥΦΟΥΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΙΤΕΑΣ		
<b>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :</b> ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ		
<b>ΘΕΣΗ :</b> Δ.Ε. ΙΤΕΑΣ ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΦΩΝ ΘΕΣΗ: ΛΑΡΝΑΚΙ		
<b>ΚΛΙΜΑΚΑ :</b> 1:50	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ :</b> ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2021	
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :</b> ΜΕΛΕΤΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ	<b>ΑΡ. ΣΧ :</b> ΗΛΕΚ-1	
ΑΜΦΙΣΣΑ .../02/2021 ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ Ο Ειδικός Συνεργάτης Δ. Δελφών	ΑΜΦΙΣΣΑ .../02/2021 ΕΛΕΓΘΗΚΕ Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών Δ.Τ.Υ.	ΑΜΦΙΣΣΑ .../02/2021 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών
ΑΘ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ	ΑΣΠΑΣΙΑ ΡΑΛΛΙΟΥ Μηχανικός Μεταλλείων ΠΕ	ΕΥΓΕΝΙΑ ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ