



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΜΕ ΚΟΙΛΟΔΟΚΟΥΣ 10 X 10 εκ. (SHS100X5)
	ΦΡΕΑΤΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1.61 X 2.25 μ.
	ΝΕΑ ΤΟΙΧΟΠΛΙΑ ΜΕ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑ & 5 εκ. ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑ (ΣΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ)
	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ 30X30 εκ.
	ΝΕΑ ΣΥΛΙΝΗ ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΗ ΘΥΡΑ (μήκος X ύψος)

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ		
ΕΡΓΟ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΑΜΕΑ ΣΤΟ ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΛΒ	
ΘΕΣΗ:	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΠΡΟΒΛΗΤΑΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ - ΕΝΤΟΣ Χ.Ζ.Α. ΒΟΛΟΥ	
ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ Α.Ε.	
ΜΕΛΕΤΗ:	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΤΑΣΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>A9</b>
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΑΤΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 50
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ:	Ο Μηχανικός	Ημερομηνία
ΚΩΣΤΑΣ ΣΑΡΑΝΤΗΣ Αρχιτέκτων Μηχανικός MSc		ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019 ΒΟΛΟΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ		
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ:	Ο Μηχανικός	Ημερομηνία
ΣΠΥΡΟΣ ΦΥΤΙΑΝΗΣ Πολιτικός Μηχανικός		
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ.:	Θεωρητικά:	
ΘΩΜΑΣ ΣΠΑΧΟΣ Μηχανολόγος Μηχανικός		
ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ:	ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ:	

ΚΑΤΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ