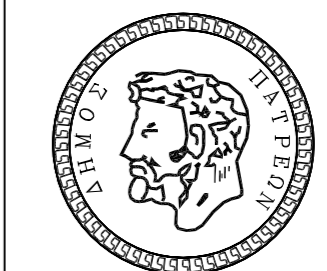


ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ	
ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
	ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΑΓΩΓΟΣ Ø10mm St/Lzn ΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΑΝΑ 1m
	ΤΑΙΝΙΑ ΘΕΜΕΛΙΑΚΗΣ ΓΕΙΩΣΗΣ St/Lzn 30x3.5mm ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΗ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΗ ΣΤΟΝ ΟΠΛΙΣΜΟ ΤΩΝ ΠΕΔΙΛΟΔΟΚΩΝ ΑΝΑ 2m
	ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΜΕΡΩΝ
	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΜΕΡΩΝ
	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΤΥΠΟΥ St/Lzn
	ΔΙΑΣΤΟΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΓΩΓΩΝ ΤΥΠΟΥ St/Lzn
	ΑΚΙΔΑ ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟΥ Ø16mm St/Lzn ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΗ ΣΕ ΕΙΔΙΚΗ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ
	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΘΕΜΕΛΙΑΚΗΣ ΤΑΙΝΙΑΣ ΜΕ ΑΓΩΓΟ ΚΑΘΟΔΟΥ
	ΛΥΟΜΕΝΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
	ΙΣΟΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΖΥΓΟΣ ΓΕΙΩΣΕΩΣ
	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΘΟΔΟΥ Ø10mm St/Lzn



ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤ/ΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΗΜ

ΕΡΓΟ : 3ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΣΧΕΔΙΟ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ ΓΕΙΩΣΗ  
ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ  
ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ

ΘΓ-06

ΠΑΤΡΑ, ΜΑΪΟΣ 2016

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Η/Μ

Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΑΡΧΙΤ/ΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΗΜ

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ  
μηχανολόγος μηχανικός

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΥΡΟΚΟΤΑΣ MSc  
ηλεκτρολόγος μηχανικός τ.ε.

ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ  
αγρον. & τοπογράφος μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ