



ΣΥΜΒΟΛΟΓΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	
	ΙΣΩΝΙΑΣ ΚΡΥΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ
	ΙΣΩΝΙΑΣ ΖΕΣΤΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ
	ΙΣΩΝΙΑΣ ΑΝΑΚΤΑΚΟΡΦΑΣ ΖΕΣΤΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ
	ΜΠΑΝΙΟ ΑΝΑΜΕΣΕ ΚΡΥΟΤ-ΖΕΣΤΟΤ ΝΕΡΟΥ
	ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ ΖΕΣΤΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΤΑΚΡΗΤΗΡ ΤΥΠΟΥ ΔΙΑΦΑΝ ΤΟΙΧΟΜΑΤΩΝ
	ΣΦΑΚΙΚΟ ΚΡΥΟΤ
	ΣΦΑΚΙΚΗ ΒΑΒΛΑ ΔΙΑΚΟΠΗΣ
	ΟΡΕΞΑΝΩΝΟΣ ΤΟΠΙΚΟΣ ΣΤΑΘΕΚΗΣ ΚΡΥΟΤ Ή ΖΕΣΤΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ
	ΑΓΩΓΟΣ ΙΣΩΝΙΑΣ ΓΡΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗ ΣΤΑΘΗ
	ΑΓΩΓΟΣ ΙΣΩΝΙΑΣ ΑΓΡΟ ΚΑΤΕΣΤΗ ΣΤΑΘΗ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- ΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΙΣΩΝΙΣΕΩΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΝΕΡΟΥ (ΚΡΥΟΤ, ΖΕΣΤΟΤ ΚΑΙ ΑΝΑΚΤΑΚΟΡΦΑΣ) ΑΠΟ ΤΟΥΤΕ ΚΕΝΤΡΙΚΟΤΕ ΣΤΑΘΕΚΕΣ ΤΑΡΕΤΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥΤΕ ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΟΥΤΕ ΤΟΠΙΚΟΤΕ ΣΤΑΘΕΚΕΣ ΘΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΘΟΥΝ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΤΕ ΣΙΔΗΡΟΒΕΛΩΝΕΣ ΔΙΑΡΕΣΕ ΤΥΠΟΥ.
- ΤΑ ΤΟΠΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΘΕΣΗΣ (ΓΙΑ ΟΥΤΕ ΤΟΥΤΕ ΤΑΡΑΤΑΚΟΤΕ ΤΡΟΣΧΥΣΕΣ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΤΥΠΕΙΝΩ) ΘΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΘΟΥΝ ΑΠΟ ΕΥΚΑΜΙΤΟΥΤΕ ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΙΚΤΥΟΜΕΝΟΥ ΠΟΛΥΑΝΤΙΣΜΕΝΟΥ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 40mm ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΩΝ ΜΕΣΑ ΣΕ ΕΥΚΑΜΙΤΟΥΤΕ ΣΤΙΣΤΡΑ ΙΣΩΝΙΑΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΝΤΙΣΜΕΝΟ ΚΕΣ. Η ΣΤΗΛΩΣΗ ΤΟΥΤΕ ΜΕ ΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΘΑ ΓΙΝΗ ΜΕΣΟ ΟΡΕΞΑΝΩΝΟΤΕ ΤΟΠΙΚΩΝ ΣΤΑΘΕΚΩΝ ΤΟΥΤ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΟΥΝ ΣΕ ΕΠΙΣΚΕΥΕΜΕΝΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΕΡΜΑΡΑ.
- ΤΟ ΚΡΥΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΑΡΕΤΗΣ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΩΝ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟΥΤ ΤΟ ΜΙΚΡΟ ΟΡΑΤΟ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΙΜΟ.
- ΟΙ ΣΩΛΗΝΟΤΕΣ ΖΕΣΤΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ (ΕΠΕΞΕΡΧΗ-ΑΝΑΚΤΑΚΟΡΦΑΣ) ΘΑ ΟΔΕΤΟΥΝ ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΣΤΟ ΙΣΩΝΙΑΣ ΚΡΥΟΤ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΑ ΜΟΝΩΘΟΥΝ ΘΕΡΜΙΚΑ ΣΕ ΟΛΗ ΤΟΥΤΕ ΤΗΝ ΔΙΑΡΕΩΝ ΣΤΗΜΕΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΑΚΑΤΟ ΠΙΝΑΚΑ.

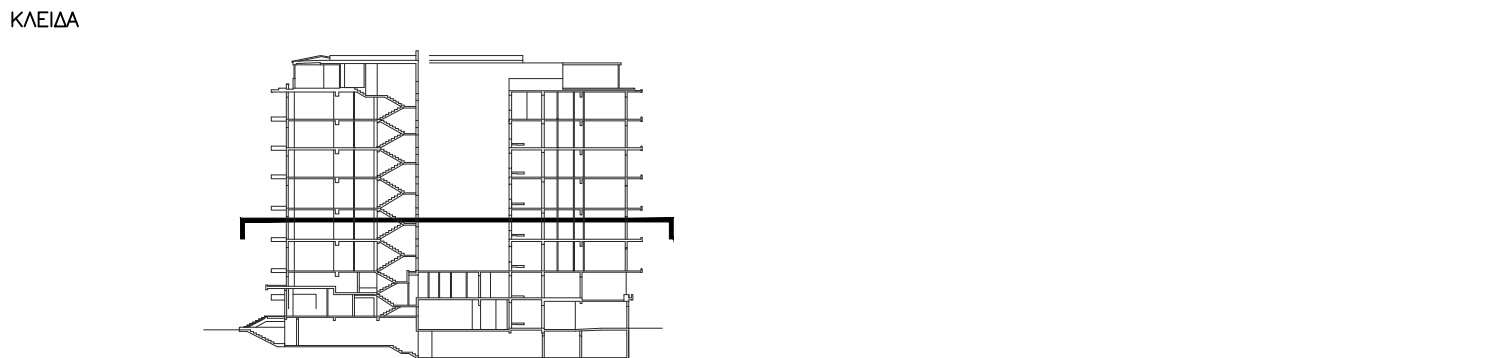
ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΟΝΩΣΕΩΝ	
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΙΣΩΝΙΑΣ	ΠΑΧΥΣ ΜΟΝΩΣΗΣ
D 9 1"	9mm
1 1/4" D 9 4"	13mm

ΚΤΥΡΟΣ ΕΡΓΟΥ: ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: 14006

ΕΡΓΟ: ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ ΤΑΡΕΤΣΗ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: γ-05 ΑΝΑΒΕΒΡΗΝΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Η/Μ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ ΚΑΙΜΑΚΑ ΗΜΕΡΩΜΗΝΙΑ: 1:50 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2008



ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΕΡΓΟΥ: ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΡΟΤΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ-1
ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΠΟΛΙΣ Δ-1 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ Ο.Ε.
ΕΡΓΟΥ 5, 115 28 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ 210 7470305, FAX 210 7470305, e-mail: pol@rot.gr
ΣΤΑΘΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
"ΔΟΜΟΣ"
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ - ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
ΕΛΛΗΝΙΚΟΤ 36, 116 35 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ 210 7283789, FAX 210 7283289, e-mail: domos@tinet.gr
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ
Μ. ΖΑΧΑΡΩΝΑΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

C & M ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.
ΠΡΑΤΙΚΟΥ 99, 116 34 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ 210 7232014, FAX 210 7220298, e-mail: mol@cmengineering.gr
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ
Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Ν. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΑ: ΣΦΑΡΔΕΛΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΕΘΝΙΚΟΤ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΤ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΤ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΤ

