

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΣΤΡΥΜΩΝΑ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
Δ.Δ. ΠΑΡΑΛΙΜΝΙΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΙΣΟΔΟΥ ΣΤΟ ΑΝΤΙΟΣΤΑΣΙΟ

A.T.1

ΣΕΡΡΕΣ - ΙΟΥΛΙΟΣ 2008

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΑΝΑΔΟΧΟΣ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΣΤΕΦΑΝΟΣ Σ. ΤΑΠΑΣΚΟΣ
ΝΙΚΟΜΗΔΕΙΑΣ 20, ΣΕΡΡΕΣ Τ.Κ. 62124
ΤΗΛ: 23210 - 62186
FAX: 23210 - 62183
email: st.tapaschos@gmail.com

ΤΑΠΑΣΚΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Σέρρες/...../2008
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. ΣΕΡΡΩΝ

Σέρρες/...../2008
Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ

ΛΟΓΟΤΕΛΙΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Εγκριτική Απόφαση:

The drawing illustrates a section of a water distribution network. The main plan view at the top shows a horizontal layout with several segments labeled ΤΜΗΜΑ 1, ΤΜΗΜΑ 2, ΤΜΗΜΑ 3, and ΤΜΗΜΑ 4. It includes dimensions for lengths and widths, as well as elevations. Key features include a 'ΚΑΤΟΨΗ' (plan view) and a 'ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΡΟΗΣ' (flow direction) arrow. The plan view also shows a 'ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΟΣΤΑΣΙΟΥ' (reservoir building) and a 'ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΔΕΙΞΗΣ' (check valve building). Below the plan view are five cross-sections labeled ΤΟΜΗ 1-1, ΤΟΜΗ 2-2, ΤΟΜΗ 3-3, ΤΟΜΗ 4-4, and ΤΟΜΗ 5-5. These sections show the vertical profile of the network, including the 'ΕΣΧΑΡΕΣ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ (ΦΥΛΛΑ - ΚΑΛΑΔΙΑ Κ.Λ.Π.)' (retention basins for sludge - pipes, etc.). The cross-sections show the internal structure of the pipes, including the 'ΕΣΧΑΡΕΣ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ (ΦΥΛΛΑ - ΚΑΛΑΔΙΑ Κ.Λ.Π.)' (retention basins for sludge - pipes, etc.). The drawing also includes a 'ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΟΣΤΑΣΙΟΥ' (reservoir building) and a 'ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΔΕΙΞΗΣ' (check valve building). The drawing is a technical drawing of a water distribution network section, showing a plan view and several cross-sections (TOMH 1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5). The plan view shows the layout of the network, including the 'ΚΑΤΟΨΗ' (plan view) and a 'ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΡΟΗΣ' (flow direction) arrow. The cross-sections show the vertical profile of the network, including the 'ΕΣΧΑΡΕΣ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ (ΦΥΛΛΑ - ΚΑΛΑΔΙΑ Κ.Λ.Π.)' (retention basins for sludge - pipes, etc.). The drawing also includes a 'ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΟΣΤΑΣΙΟΥ' (reservoir building) and a 'ΚΤΙΡΙΟ ΑΝΤΙΔΕΙΞΗΣ' (check valve building).