



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΚΕΝΤΡΟΥ ΥΓΕΙΑΣ  
ΑΙΣΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΚΕΡΑΤΙΝΙΟΥ)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΕΥΛΟΓΙΣΤΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
Ε. ΠΑΡΗΣ

Ο ΕΠΙΘΕΤΗΣ  
Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Ο ΔΙΟΙΚΗΣΤΗΣ  
Σ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ

Ο ΕΚΔΙΔΩΝ  
Α. ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012  
ΚΙΜΑΚΙΑ: 1:50  
1206MD-O

Σ-02.1

1. ΦΟΡΤΙΑ

1.1. ΜΟΝΙΜΑ ΦΟΡΤΙΑ

1.2. ΚΙΝΗΤΑ ΦΟΡΤΙΑ

1.3. ΣΕΙΣΜΙΚΑ ΦΟΡΤΙΑ

2. ΥΛΙΚΑ

2.1. ΟΡΙΣΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

2.2. ΧΑΛΥΒΑΣ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

3. ΕΠΙΧΑΛΥΣΕΙΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΑΦΟΥΣ

5. ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΟΡΟΦΟΥ

6. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

6.1. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.2. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.3. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.4. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.5. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.6. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.7. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.8. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.9. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.10. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών

6.11. Εφαρμοστέος Κανονισμός Σχεδιασμού Δομικών