



Το παρόν τεχνικό σχέδιο αφορά: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**  
 Στοιχεία Έργου: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**  
 Ονομασία Έργου: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**  
 Ονομασία Περιοχής: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**  
 1. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ...  
 2. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: ...  
 3. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΒΑΡΟΣ: ...  
 4. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ: ...

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

ΕΙΣΑΓΩΓΗ: Το παρόν τεχνικό σχέδιο αφορά την κατασκευή του εργοστασίου καλύψης και ανάμεσης και τραχυμέτρησης. Η κατασκευή θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές που αναφέρονται στο σχέδιο. Η κατασκευή θα γίνει σύμφωνα με τις προδιαγραφές που αναφέρονται στο σχέδιο. Η κατασκευή θα γίνει σύμφωνα με τις προδιαγραφές που αναφέρονται στο σχέδιο.

**ΜΑΘΗΤΗΣ**  
 ΟΝΟΜΑΤΕΡΩΝ: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**  
 ΟΝΟΜΑΤΕΡΩΝ: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**  
 ΟΝΟΜΑΤΕΡΩΝ: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**  
 ΟΝΟΜΑΤΕΡΩΝ: **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ**

**ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ :** ΜΑΡΑ ΤΣΙΤΣΑΝΗ ΡΟΥ ΒΟΥΛΕΥΩΤ

**ΕΡΓΟ :** ΑΝΟΙΓΜΑΤΗ - ΕΠΙΜΕΤΡΗΤΗ ΒΟΡΕΙΟΠΕΡΙ

**ΘΕΣΗ :** Α. ΚΑΝΑΚΑΤΗ, Π.Ε. ΜΑΥΡΩΝ, Π. ΓΡΗΘΙΕ

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :** ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**ΒΕΛΙΑ ΣΥΝΟΛ**

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ**

**ΚΑΜΑΚΑ :** 1:500

**ΕΜΒΑΔΟΝ :** 7.827,23 τ.μ.

**ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :** ΙΟΥΝΙΟΣ 2018

**ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ :** ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ