

- ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ**
1. Ξύλινη κατασκευή
  2. Τσιμεντοκονία
  3. Πλακάκια
  4. Πλακάκια
  5. Πλακάκια
  6. Πλακάκια
  7. Πλακάκια
  8. Πλακάκια
  9. Πλακάκια
  10. Πλακάκια
  11. Τσιμεντοκονία
  12. Τσιμεντοκονία
  13. Τσιμεντοκονία
  14. Τσιμεντοκονία
  15. Τσιμεντοκονία
  16. Τσιμεντοκονία
  17. Τσιμεντοκονία
  18. Τσιμεντοκονία
  19. Τσιμεντοκονία
  20. Τσιμεντοκονία

- ΠΛΟΜΗΝΙΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΜΑΤΩΝ - ΣΤΟΙΧΕΙΑ**
- ΕΓΚΛ. ΠΟΥ ΠΡΟΒΛ. ΣΥΝ. Τ.Α.
  - ΔΩΡΕΟ ΥΠΟΓΕΩ ΤΙΜΟΛΟΓΗΜΑΤΩΝ = 938,16 Μ2
  - ΔΩΡΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΔΟΜΗΣ = 75,40 Μ2
  - ΔΩΡΕΟ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ Ε.Α.Α = 64,90 Μ2
  - ΕΓΚΛ. ΠΟΥ ΠΡΟΒΛ. ΣΥΝ. ΜΑΥΗ
  - ΔΩΡΕΟ ΥΠΟΓΕΩ ΤΙΜΟΛΟΓΗΜΑΤΩΝ = 938,16 Μ2
  - ΔΩΡΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΔΟΜΗΣ = 75,40 Μ2
  - ΔΩΡΕΟ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ Ε.Α.Α = 64,90 Μ2
  - ΕΓΚΛ. ΠΟΥ ΠΡΟΒΛ. ΣΥΝ. Τ.Α.
  - ΔΩΡΕΟ ΥΠΟΓΕΩ ΤΙΜΟΛΟΓΗΜΑΤΩΝ = 938,16 Μ2
  - ΔΩΡΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΔΟΜΗΣ = 75,40 Μ2
  - ΔΩΡΕΟ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ Ε.Α.Α = 64,90 Μ2


ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΩΝ**



ΕΡΓΟ

**Μελέτη Εφαρμογής Μονόδρας Επεξεργασίας Οργανικών Βιοσποδιοτήσεων Δημοτικών Στερέων Αποβλήτων στο Δήμο Κορινθίων**

**ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	<b>A 1</b>	<p>ΚΑΤΩΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΥΠΟΣΤΕΓΟΥ ΠΡΟΠΕΡΙΕΡΓΑΣΙΑΣ- ΡΑΦΙΝΑΡΙΣΜΑΤΟΣ-ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΤΩΗ ΚΤΙΡΙΟΥ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ &amp; ΦΥΛΑΚΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΚΑΤΩΗ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟΥ Ε.Α.Α &amp; ΤΥΡΟΣΕΒΗΣ</p>	
ΚΙΜΑΚΑ	1:100		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο Μηχανικός	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΙΟΥΝΙΟΣ 2017
ΕΠΙΡΧΗΚΗΣ	Ο Μηχανικός	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	