

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ  
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΙΛΙΟΥ

ΕΡΓΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ Α,Γ,Δ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΟΣ ΑΙΛΙΟΥ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΣΠΑ 2014-2020 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ Ο.Π.Σ. 5032944

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΕΛΤΟΜΕΡΕΙΑ ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΟΦΗΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:10

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΗΡΕΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΙΛΙΟΥ

ΑΝΑΦΑΚΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ  
Π.Ε. ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ  
ΕΠΙΚΟΡΥΦΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

ΠΑΥΛΗΣ ΠΑΡΗΣ  
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΑΕΛΤΟΜΕΡΕΙΑ ΤΟΜΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ ΟΥΡΕΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ

- 1- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ
- 2- ΠΛΑΥΣΤΕΡΙΝΗ ΠΛΑΧΥΣ 7 cm ΤΥΠΟΥ sto-Eps Board top32 ce
- 3- ΠΛΑΥΣΤΕΡΙΝΗ ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΠΛΑΧΥΣ ΤΥΠΟΥ sto-Eps Board top32 ce
- 4- ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΠΛΑΥΣΤΕΡΙΝΗΣ ΤΥΠΟΥ stoadh-B
- 5- ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΕΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΟΥ ΤΥΠΟΥ sto level Duo plus
- 6- ΣΥΜΒΑΤΟ ΑΣΤΑΡΙ ΚΑΙ ΕΠΙΧΡΩΜΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΕΝΙΧΡΙΣΜΑ ΤΥΠΟΥ stolit k/mmp KOKKOMETPIAS 1 mm
- 7- ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΓΚΥΡΙΑ 6 ΤΕΜΑΧΙΑ / m2
- 8- ΕΠΙ ΠΛΑΘΩΝ ΠΛΑΕΤΜΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΤΥΠΟΥ Stiaimour Mesh ΜΕΧΡΙ ΥΨΟΥΣ 2.00 m ΑΠΟ ΔΑΠΕΔΟ

