



ΤΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΗ ΤΕΛΟΥΣ ΔΑΤΕΛΟΥ

ΑΝΟ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΚΑΣ ΜΕΤΕΩΝ

ΤΠΟΜΝΗΜΑ ΤΑΙΚΩΝ

01

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΠΑΚΑ ΑΠΟ ΣΥΝΕΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

02

ΝΕΟ ΔΑΠΕΔΟ ΑΠΟ ΠΛΑΚΕΣ ΜΑΡΜΑΡΟΥ ΤΥΠΟΥ ΒΡΑΥΟ ΕΧΤΡΑ

03

ΣΟΒΑΤΕΛΗ ΜΑΡΜΑΡΙΝΟ

04

ΠΡΕΣΣΑΡΕΤΗ ΠΟΡΤΑ ΜΕ ΕΠΕΛΑΤΗ ΒΑΝΔΟΥΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

05

ΕΠΕΛΑΤΗ ΤΟΙΧΟΣ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΑ 15x15cm

06

ΚΕΤΟΝΟΧΗ ΑΥΤΗΣ ΣΤΗΝΑΡΜΟΓΗΣ

07

ΚΕΤΟΝΟΧΗ ΑΝΤΙΣΤΗΝ ΣΤΗΝΑΡΜΟΓΗΣ

08

ΕΠΕΛΑΤΗ ΜΕ ΣΤΑΘ ΤΥΠΟΥ PARKLEX 500

09

ΟΡΥΣΕΙΣ ΓΡΑΜΜΑΤΟΚΟΙΤΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΜΟΤ 12x14 ΜΕ ΕΠΕΛΑΤΗ ΑΠΟ ΚΑΡΤΑΜΑ ΟΣΤΑΣ

10

ΠΟΡΤΑ ΠΡΕΣΣΑΡΕΤΗ ΜΕ ΑΝΑΓΚΥΡΕΤΗ ΕΠΕΛΑΤΗ ΣΤΑΘ ΤΥΠΟΥ PARKLEX ΣΕ ΧΡΩΜΑ BOKI BROWN

11

ΣΟΒΑ ΚΑΛΕΣΜΕΝΟΤ

12

ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗΣ ΛΑΜΕΣ ΒΑΝΔΕΜΕΣ ΜΕ ΒΑΝΗ ΠΟΛΥΠΡΟΦΑΝΕΣ ΣΕ ΧΡΩΜΑ RAL 7048

13

ΚΕΤΟΝΟΧΗ ΑΠΟ ΣΤΗΝΑΤΑ ΚΤΑΛΑ ΑΝΟΤΩΝΟΤΗΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΕΤΑΛΒΟΝ ΠΟΤ ΣΤΕΡΕΟΝΟΤΑ ΣΕ ΣΚΕΛΕΤΟ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗΣ ΣΤΡΑΝΤΖΑ

14

ΠΙΣΤΕΙ ΔΑΤΟΜΕΣ ΜΕ ΓΟΝΙΕΣ ΑΝΟΤΩΝΟΤΗΤΟΣ

15

ΒΟΤΑΛΟΠΛΑΚΕΣ 45x40 cm

16

ΟΔΗΓΟΣ ΚΟΤΡΙΝΑΣ BLACK-OUT ΣΕ ΕΞΟΧΗ ΤΗΣ ΚΕΤΟΝΟΧΗΣ ΑΠΟ ΓΥΩΣΑΝΑ

17

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΙΤΗΡΙΩΝ ΒΕΡΜΟΝΟΜΟΝΟΤΗΤΟΣ ΣΤΟ ΣΤΟ ΜΕ ΠΛΑΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΜΕΝΗΣ ΠΑΥΤΕΡΑΝΗΣ ΠΑΚΟΣ 50 ΧΙΛ ΚΑΙ ΕΥΧΡΙΜΟ ΤΟΚΟΝΟΤΗΤΟΣ ΣΟΒΑ ΣΕ ΑΠΟΧΡΙΣΤΗ 32320

18

ΔΑΠΕΔΟ ΑΠΟ ΡΩΜΟ LINOLEUM ΠΑΚΟΣ 2.5x14

19

ΣΤΑΘΟ ΣΟΒΑΤΕΛΗ ΒΑΝΔΕΜΟ ΣΤΟ ΧΡΩΜΑ ΤΟΥ ΤΟΙΧΟΥ ΜΕ ΡΕΓΟΛΑΝΗ ΣΑΤΙΝΕ

20

ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΙΤΗΡΙΩΝ ΣΗΛΩΣΕ ΡΟΛΕΡ ΜΕ ΟΔΗΓΟΣ ΝΤΙΣΣΕ

21

ΔΙΑΚΟΡΕΤΙΚΟ ΕΞΙΤΗΡΙΟ ΑΠΟ ΚΟΤΡΙΝΑΣ ΔΕΚΑΜΕΤΡΑ 3x3x14 ΜΕ ΕΝΔΕΚΑΜΕΝΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΡΥΘΜΙΣΤΗΡΙΟΤΗΤΟΣ ΣΕΤΕ ΝΑ ΑΝΟΙ ΣΤΟ ΚΡΕΤΑΜΟ ΟΧΗ ΔΙΑΜΟΝΟΝΟΤΗΤΟΣ ΤΟ ΠΛΑΚΕΣ ΤΟΥ ΔΙΑΚΟΡΕΤΙΚΟΤΗΤΟΣ ΕΝΑΙ ΔΑΤΟΜΟΤΗΤΟΣ ΑΝΟΤΩΝΟΤΗΤΟΣ 10x10x14 ΠΑΚΟΣ 1.5x14

22

ΒΑΝΔΕΜΟΤΗΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΣΕ ΧΡΩΜΑ RAL 7048

23

ΣΤΗΝΑΤΟ ΑΠΟ ΣΤΗΝΑΤΑ ΚΤΑΛΑ ΑΝΟΤΩΝΟΤΗΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΕΤΑΛΒΟΝ ΤΟ ΟΡΟΦΟ ΣΤΗΝΑΤΑ ΣΕ ΣΚΕΛΕΤΟ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗΣ ΚΟΛΟΝΟΚΟΤΗΤΟΣ

24

ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΑ 20x20 cm

25

ΔΙΑΚΟΡΕΤΙΚΟΤΗΤΟΣ ΣΤΟΙΧΕΟ ΑΠΟ ΛΙΘΩΣΕ ΤΥΠΟΥ PARKLEX ΠΟΤ ΣΤΗΝΑΤΑ ΣΕ ΣΚΕΛΕΤΟ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗΣ ΚΟΛΟΝΟΚΟΤΗΤΟΣ

26

ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΑ 20x20 cm

27

ΥΑΛΟΠΤΡΑ ΑΝΟΤΩΝΟΤΗΤΟΣ

28

ΕΠΕΛΑΤΗ ΜΑΡΚΙΣΑΣ ΜΕ ΣΤΗΝΑΤΑ ΚΤΑΛΑ ΑΝΟΤΩΝΟΤΗΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΕΤΑΛΒΟΝ

29

ΕΠΙΛΑΜΠΗ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΟΣ ΜΕ ΛΕΥΚΑ ΕΧΤΡΑ

30

ΠΛΑΚΑ ΑΠΟ ΜΑΡΜΑΡΟ ΤΥΠΟΥ ΒΡΑΥΟ ΕΧΤΡΑ ΣΕ ΠΑΚΟΣ 3 cm ΜΕ ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΗΤΗ

ΚΤΙΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ : 14006

ΕΡΓΟ

ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΒΕΒΗΝΗ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΤΟΜΗ Τ211

3022

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΚΑΙΝΑΡΙΑ

ΗΜΕΡΩΜΗΝΙΑ

ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΕΩΣ

1:20

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2008

ΚΑΛΕΣΑ

121

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΡΟΤΙΟΠΟΥΛΟΣ D-I

Ε.Ε.

Δ. ΡΟΤΙΟΠΟΥΛΟΣ - Α. ΠΟΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.

ΕΡΓΟΥ 5, 115 28 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ 210 7470305, FAX 210 7470305, e-mail: potid@eas.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΔΟΜΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ - ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΤΗΤΟΣ 36, 116 35 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ 210 7283789, FAX 210 7283289, e-mail: domos@internet.gr

ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

Μ. ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

C & M ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.

ΠΡΑΤΙΚΟΤ 99, 116 34 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ 210 7232014, FAX 210 7220298, e-mail: mol@cmengineering.gr

ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ν. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΣΤΑΘΜΕΙΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ