



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ

- Δρύινες σανίδες
- Πλακάκια Διαστάσεων 30x30εκ.
- Βασαλικό Ρυτινωόχο Δάπεδο Τύπου Lava Stone
- Υφαστάμενο μάρμαρο
- Ξύλινα Μαδέρια τύπου IROKO
- Επίστρωση με Χαλκιά
- Χάσμα
- Χυτό Δάπεδο Τύπου Κοουρασανί
- Τσιμεντοκυβόλιθα

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΝ

- T01: Αντηρητικό κόνιμα τύπου Στο Ασβεστοσιμεντοκονία Κόνιμα ενίσχυσης Υφαστάμενη Λιθοδομή
- T02: Αντηρητικό κόνιμα τύπου Στο Ασβεστοσιμεντοκονία Κόνιμα ενίσχυσης Υφαστάμενη οπτολιθοδομή
- T03: Φυσική Βαφή Κοουρασανί τύπου LavaPaint Οπλισμένο Σκυρόδεμα Φυσική Βαφή Κοουρασανί τύπου LavaPaint
- T04: Φυσική Βαφή Κοουρασανί τύπου LavaPaint Οπλισμένο Σκυρόδεμα Πετροβάμβακας Μονή ανθυγρά Γυφασανίδα Επένδυση με Πλακάκια
- T05: Τσιμεντοσανίδα Τύπου Aquaranel της Knauf Οριζοτάμβακας Διπλή Ανθυγρά Γυφασανίδα Επένδυση με Πλακάκια
- T06: Τσιμεντοσανίδα Τύπου Aquaranel της Knauf Μεταλλικός Οδηγός CW50
- T07: Αντηρητικό κόνιμα τύπου Στο Τσιμεντοσανίδα Τύπου Aquaranel της Knauf Μεταλλικός Οδηγός Τύπου CW75 Διάκενο Μεταλλικός Οδηγός Τύπου CW75 Τσιμεντοσανίδα Τύπου Aquaranel της Knauf
- T08: Τσιμεντοσανίδα Τύπου Aquaranel της Knauf Μεταλλικός Οδηγός Τύπου CW75 Οριζοτάμβακας Τσιμεντοσανίδα Τύπου Aquaranel της Knauf Τσιμεντόχρωμα
- T09: Οπλισμένο Σκυρόδεμα Όμοιος Ισοπαλίας

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΝ

- ET1: Επένδυση με Πλακάκια Διπλή Ανθυγρά Γυφασανίδα Πετροβάμβακας Διπλή Ανθυγρά Γυφασανίδα Επένδυση με Πλακάκια
- ET2: Μονή Γυφασανίδα Πετροβάμβακας Υφαστάμενη Λιθοδομή Πετροβάμβακας Μονή Γυφασανίδα
- ET3: Μονή Γυφασανίδα Πετροβάμβακας Υφαστάμενη οπτολιθοδομή Πετροβάμβακας Μονή Γυφασανίδα

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ

- 1: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΤΥΠΟΥ ΡΑΒΔΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
- 2: ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
- 3: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
- 4: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ BOLLARD
- 5: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ SPOT ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
- 6: ΡΑΓΑ ΜΕ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ
- 6.2: ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΥΣ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ
- 6.3: ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ
- 7: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
- 8: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ ΤΥΠΟΥ SPOT "ΧΩΝΕΥΤΟ"
- 9: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ SPOT ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

Αφετηρία μέτρησης υψομέτρων: +19,23

**ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ**

**ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΝΕΟΚΛΑΣΙΚΗΣ ΟΙΚΙΑΣ ΠΑΠΑΦΡΑΓΚΑ**

ΘΕΣΗ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ Δ.Ε. ΑΛΗΛΑΝΤΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛ. ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **A-02**

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 02/2021

ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: ΚΩΣΤΟΥΡΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ3

ΜΗΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: ΠΑΝΝΑΚΟΥΡΗ ΕΛΕΝΗ Ηλεκτρολόγος - Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ5

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ: ΜΟΥΥΝΤΡΙΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ Αρχιτέκτων Μηχ. ΕΜΠ Μ.Σc. Υποψ. Διδάκτωρ ΕΜΠ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ - ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ