



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ

- Δέρσινες σανίδες
- Πλακάκια Διαστάσεων 30x30εκ.
- Βασαλιτώ Ρητινόχοο Τύπου Lava Stone
- Υφιστάμενο μάρμαρο
- Ξύλινα Μαδέρια τύπου IROKO
- Επίστρωση με Χαλίκι
- Χώμα
- Χυτό Δάπεδο Τύπου Κουρασάνι
- Ταμπεντοκβάλιδα

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΝ

- T01: Αντηρητικό κόνιαμα τύπου Sto Ασβεστοσιμεντοκόνια, Κόνιαμα ενίσχυσης, Υφιστάμενη Λιθοδομή
- T02: Αντηρητικό κόνιαμα τύπου Sto Ασβεστοσιμεντοκόνια, Κόνιαμα ενίσχυσης, Υφιστάμενη οπτοπλινθοδομή
- T03: Φυσική Βαφή Κουρασάνι τύπου LavaPaint, Οπλισμένο Σκυρόδεμα, Φυσική Βαφή Κουρασάνι τύπου LavaPaint
- T04: Φυσική Βαφή Κουρασάνι τύπου LavaPaint, Οπλισμένο Σκυρόδεμα, Πετροβάμβακας, Μονή ανθυγρά Γυψοσανίδα
- T05: Επίπδωση με Πλακάκια
- T06: Ταμπεντοσανίδα Τύπου Ακωαράνελ της Κναuf, Οριζοτάβμβακας, Διπλή Ανθυγρά Γυψοσανίδα, Επίπδωση με Πλακάκια
- T07: Ταμπεντοσανίδα Τύπου Ακωαράνελ της Κναuf, Μεταλλικός Οδηγός CW50, Αντηρητικό κόνιαμα τύπου Sto, Ταμπεντοσανίδα Τύπου Ακωαράνελ της Κναuf, Μεταλλικός Οδηγός Τύπου CW75
- T08: Ταμπεντοσανίδα Τύπου Ακωαράνελ της Κναuf, Μεταλλικός Οδηγός Τύπου CW75
- T09: Ταμπεντοσανίδα Τύπου Ακωαράνελ της Κναuf, Οριζοτάβμβακας, Ταμπεντοσανίδα Τύπου Ακωαράνελ της Κναuf, Ταμπετόχρωμα, Οπλισμένο Σκυρόδεμα

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΝ

- ET1: Επίπδωση με Πλακάκια, Διπλή Ανθυγρά Γυψοσανίδα, Πετροβάμβακας, Διπλή Ανθυγρά Γυψοσανίδα, Επίπδωση με Πλακάκια
- ET2: Μονή Γυψοσανίδα, Πετροβάμβακας, Υφιστάμενη Λιθοδομή, Πετροβάμβακας, Μονή Γυψοσανίδα
- ET3: Μονή Γυψοσανίδα, Πετροβάμβακας, Υφιστάμενη οπτοπλινθοδομή, Πετροβάμβακας, Μονή Γυψοσανίδα

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ

	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΤΥΠΟΥ ΡΑΒΔΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ BOLLARD
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ SPOT ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΡΑΓΑ ΜΕ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ
	ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΥΣ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ
	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ ΤΥΠΟΥ SPOT "ΧΩΛΕΥΤΟ"
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ SPOT ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

Αφαιρηρία μέτρησης υψομέτρων: +19,23

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΝΕΟΚΛΑΣΙΚΗΣ ΟΙΚΙΑΣ ΠΑΠΑΦΡΑΓΚΑ

ΘΕΣΗ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ Δ.Ε. ΔΗΛΑΝΤΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛ. ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **A-01**

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 02/2021

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ:

ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: ΚΩΣΤΟΥΡΟΥ ΑΙΓΛΙΚΗ Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ3

ΜΗΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: ΠΑΝΝΑΚΟΥΡΗ ΕΛΕΝΗ Ηλεκτρολόγος - Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ5

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ: ΜΟΥΝΤΡΚΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ Αρχιτέκτων Μηχ. ΕΜΠ Μ.Sc., Υποψ. Διδάκτωρ ΕΜΠ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΕΓΚΡΙΣΙΣ - ΘΕΩΡΗΣΙΣ
---------------------	---------------------