
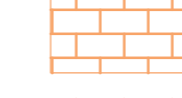
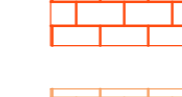
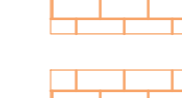















Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

-  Πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm σε κίτρινη απόχρωση με φολίδες ένδειξης κινδύνου.
-  Κυβόλιθοι διαστάσεων 14x14x6 cm ήπιας αναλυφικότητας με χαλαζακή επίστρωση, χρώματος teracotta.
-  Κυβόλιθοι διαστάσεων 14x14x6 cm ήπιας αναλυφικότητας με χαλαζακή επίστρωση σε πορτοκαλί απόχρωση.
-  Κυβόλιθοι διαστάσεων 20x20x6 cm και 20x10x6 cm σε λευκή απόχρωση στις διαβάσεις πεζών.
-  Κυβόλιθοι διαστάσεων 20x10x6 cm χρώματος teracotta στις διαβάσεις πεζών.
-  Πλάκες τιμέντου διαστάσεων 40x40x3.5 cm χρώματος teracotta με χαλαζακή επίστρωση.
-  Πλάκες τιμέντου διαστάσεων 40x40cm χρώματος κόκκινο - δαμασκινή από πολύ ψιλή φυσική μαρμαροψηφίδα.
-  Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα 15x30cm.
-  Ρείθρο από σκυρόδεμα πλάτους 25cm.
-  Θέση φύτευσης δέντρου 80x80cm.
-  Ιστός φωτισμού με φωτιστικό σώμα.
-  Μεταλλικός, διάτρητος, κυλινδρικός κάδος μικροαπορριμάτων.
-  Υφιστάμενος πέτρινος κάδος οικιακών απορριμάτων
-  Δέντρα (Tecoma Stans)
-  Υφιστάμενα υψόμετρα
-  Άξονας οδού
-  Περίγραμμα υφιστάμενου πεζοδρομίου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
 ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΕΡΓΟ : **ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΟΔΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ**

ΘΕΣΗ : **ΟΔΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ - ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ**

| | |
|---|-------------|
| ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ |
| ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΔΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ (ΤΜΗΜΑ 4- ΤΜΗΜΑ 5) | A. 9 -10 |

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:200
 ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ : ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2018

| Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ | ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ | ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ |
|--|--|--|
| Παναγιώτης Δ. Νασόπουλος Αρχιτέκτων Μηχανικός | Ο Προϊστάμενος Τμήματος Μελετών | Ο Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών |
| Αγγελική Μπουμποπούλου Ηλεκτρολόγος Μηχανικός | Παναγιώτης Δ. Νασόπουλος Αρχιτέκτων Μηχανικός | Βασίλειος Τζαμουράνης Πολιτικός Μηχανικός |
| Κων/νος Κωνσταντόπουλος Γεωπόνος Μηχανικός | | |