

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

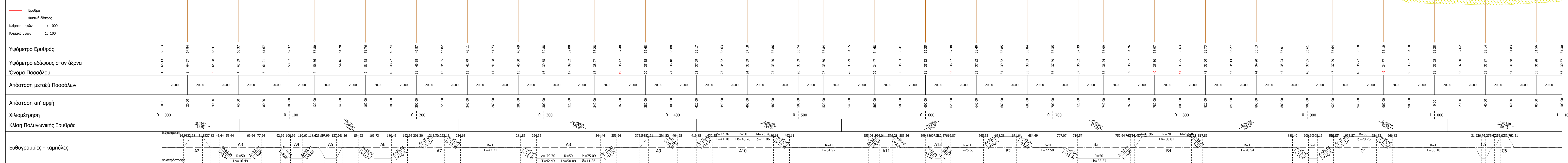
XX* Φαινόμενη κλίση στρώματος (διαγκωμένη ανάλογα με την κλίμακα) και τυπή φαινόμενη κλίση (φωσκή) ανεξάρτητα της διαγκωσίας της κλίμακας. Σε παραθέσει η πραγματική γωνία μέγιστης κλίσης.

ΟΛΟΚΑΙΝΟ
 Εδαφικός μόνωσις σε περιοχή αυξημένης κλίσης, πάχος 1.3 m (cs1)
 Τεχνητές αποβείσεις (πι). Υαλό εκοκαφών.

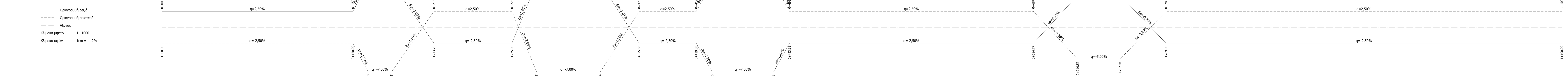
ΑΥΤΟΧΘΟΝΗ ΣΕΙΡΑ ΚΡΗΤΗΣ ΜΕΣΟ ΙΟΥΡΑΖΙΚΟ - ΗΘΑΚΙΝΟ
 Πλακόεις ασβεστόλιθοι (Plattenkalk, lm-Es kt): κρυσταλλικοί ασβεστόλιθοι και κατά θέσεις μάρμαρα, μεσοκρυσταλλικά, χρισμάτος τεσσάρου μέχρι τετραμάρμαρα, με παροστρωματισμό μέλι καλά στρωμένα σε πάγκους με πάχος που ποικίλλει από λίγα εκ. μέχρι και 1 μ. Φέρουν ανστρώσεις περιπαλλών πάχους 20 εκ. περίπου, χρισμάτος λευκού μέχρι τεσσάρου, ή φωσφός ή βολβούς από περιπαλλούς. Μέγιστο πάχος κατά τον χάρτη του ΓΠΜΕ 1.500 μ. περίπου. Σε πλάκας θέσιες ο σχηματισμός καλύπτεται από εδαφικό υλικό πάχους 0.3 - 1.5 μ. το οποίο δεν χαρτογραφείται εκτός από ειδικές περιπτώσεις.

Γεωλογικές διατομές οι οποίες έχουν σχεδιαστεί

ΜΗΚΟΤΟΜΗ



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΚΛΙΣΕΩΝ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: Αναπτυξιακή Λασιθίου Α.Α.Ε. ΟΤΑ

ΕΡΓΟ: Παροχή υπηρεσιών τεχνικής και συμβουλευτικής υποστήριξης για τη βελτίωση της βιωσιμότητας και πρόσβασης στο οδικό δίκτυο της Ελούντας Δήμου Αγίου Νικολάου

ΘΕΣΗ: "Πηγαδάκια", Ελούντα, Δήμος Αγίου Νικολάου

ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

ΕΙΔΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΟΔΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β-Γ-Δ-Ζ-Η Χ.Θ. 0+000 ΕΩΣ 1+100

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΦΑΡΣΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛΗΣ & ΣΤΑΠΠΑΞ ΝΙΚΟΣ

ΧΡΟΝΟΣ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2022

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΓΜ-1

ΕΚΔΟΣΗ Α':

ΚΑΜ. ΜΗΚΩΝ 1:1000
ΚΑΜ. ΥΨΩΝ 1:100

ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ - ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΕΜΜ. ΦΑΡΣΑΡΗΣ
 ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΣΤΑΤ.
 ΠΛΑΤΕΙΑ 45 - 15669 ΠΑΤΑΓΟΥ
 ΑΡΜ. 02651007 ΔΟΥ ΧΟΛΑΡΟΥ
 ΤΗΛ. 2105531610 - 5972608557 - mifar@tee.gr

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΤΑΠΠΑΞ
 ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΜ 4-08805
 ΠΛΑΤΕΙΑ 45 - 15669 ΠΑΤΑΓΟΥ
 ΑΡΜ. 02651007 ΔΟΥ ΧΟΛΑΡΟΥ
 ΤΗΛ. 2105531610 - 5972608557 - nstap@tee.gr

ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ - ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ