

ΟΛΟΚΑΙΝΟ



Πλευρικά κορήματα. Ημισυνεκτικά, συνιστάμενα από γωνιώδη τεμάχια ποικίλης λιθολογικής σύστασης (ασβεστολιθικά, πυριτικά, μαργακία) εντός καστανόχρωμης συνδετικής ύλης, αργιλοαμμώδους σύστασης. Στην ανάντη ζώνη είναι αδρομερέστερα ενώ παρουσιάζουν ελαφρά στρωσιγένεια.



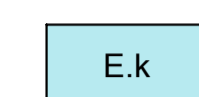
Εδαφικός μανδύας. Πολύ μικρού πάχους (<1.5m), κοκκώδους σύστασης.



Αλλουβιακές αποθέσεις. Ασύνδετα υλικά, συνιστάμενα από καστανόχρωμες αργίλους με κυμαινόμενο ποσοστό άμμων και χαλκων. Πιθανή παρουσία οργανικών.

ΑΛΠΙΚΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ - ΙΟΝΙΑ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΗΩΚΑΙΝΟ



Ασβεστόλιθοι. Λευκοί έως υπόλευκοι, λεπτό έως μεσοστρωματώδεις, ελαφρά έως μέτρια καρστικοποιημένοι ασβεστόλιθοι, οι οποίοι στο κεντρικό και ανατολικό τμήμα της χερσονήσου τρέπονται σε λατυποπαγείς - μικρολατυποπαγείς. Ενίοτε εντοπίζονται κόνδυλοι κερατολίθων.

Γεωλογικό όριο

Πιθανό ίχνος ρήγματος

Κλίση & διεύθυνση κλίσης στρωμάτων

Οριογραμμές υδατορέματος (με έργα διευθέτησης), βάσει υδραυλικής μελέτης

Θέση λήψης φωτογραφίας

ΟΠΙΟ ΑΚΙΝΗΤΟΥ



Εργοδότης RND INVESTMENTS GREECE I.K.E.
Έργο ΜΕΛΕΤΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ (Ε.Σ.Χ.Α.Σ.Ε.) ΓΙΑ ΤΟ ΈΡΓΟ «VARKO BAY RESORT»
Θέση Έργου Βαρκό Δ.Ε. Παλαίρου, Δ. Ακτίου Βόνιτσας, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, Π.Δ. Ελλάδας
Μελέτη ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ

Διακρίση Έργου Hill International

Ομάδα Έργου	Πολυεθνική Μελέτη Ε.Σ.Χ.Α.Σ.Ε. Π. ΓΚΟΜΙΣΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.Ε.	Μελέτη Αρμενικών Έργων MARNET A.T.E
	Περιβαλλοντική Μελέτη DENCO - Ν. ΣΑΥΚΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.Ε.Μ.	Μελέτη Διευθέτησης - οριοθέτησης υδατορέματος ΛΟΚ ΣΥΜΒΟΥΧΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.
	Παρακολούθηση Περιβαλλοντικής Μελέτης ΚΩΣΤΗΣ ΜΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ	Μελέτες Κ.Μ.Π. ανάλογων ΛΟΚ ΣΥΜΒΟΥΧΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.
	Μορφή Υποστήριξη ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΠΑΚΑΟΥΡΟΥ, ΔΙΟΙΚΗΤΡΟΣ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ «ΜΕΣΙΟΥ - ΚΩΣΜΟΠΟΥΛΟΣ»	JERA Μελέτη γεωλογικής καταλληλότητας ΓΕΩΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ
	Αρχιτεκτονική Μελέτη ΑΕΤΕΡ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ	Μελέτες κυκλοφορητικών και οδοποιίας DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε.
	Μελέτη Masterplan DEBORN THE ΕΛΑΣΤΙΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ	Τοπογραφικές Εργασίες Κ & Ρ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΟΜΠΟΥ ΟΥ ΕΜΒΕΙΩΜΕΝΕΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Κ. ΑΡΧΑΝΤΙΔΗΣ



Τίτλος Σχεδίου / Σάρτη ΧΑΡΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ, ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ & ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ

ES	DD
PR	BP
SC	CD

Υπογραφέας - Σφραγίδας

Σφραγίδα Σχεδίου: VARKO_BAY_TITLO_MEGEDESIGN1.DWG
 Κλίμακα: 1:2000
 Ημερομηνία: 19/01/2021

GEO	ES	SGN	GEO	00	001	00
Originator	Phase	Component	Package	Level	Drawing Number	Revision