

**ΜΕΤΡΟ 2.4 ΕΠ Κ-Π 2000 - 2006**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ:**  
**ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΝΟΜΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**  
**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΡΙΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΧΑΡΤΗΣ 5:**  
**ΓΕΩΛΟΓΙΚΟΣ ΧΑΡΤΗΣ**

**ΠΙΝΑΚΙΔΑ 5.2:**  
**ΝΟΜΟΣ ΡΕΥΣΤΗΝΗΣ**  
**ΦΟΙΝΙΚΟΔΑΣΟΣ ΠΡΕΒΕΛΗΣ**

**ΑΝΑΔΟΧΟΣ**

**ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΑΞΙΝΟΗΣΗΣ**

**ΚΑΙΜΑΚΑ 1:6.000**  
 Ελληνικό Γεωγραφικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87)  
 Ελλανοειδής Αναφοράς GRS 80 (α=6378137 m, 1/ε=298.257222101)  
 Πρωτότυπο: Ευάγγελος Μπαταργάκης  
 Κεντρικές Μετρήσεις:  $\pm 2000$  00' με Κωδ. 0999000  
 Τετηνηκή Κεντρική Μετρήσεων: +500000.00 m.  
 Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς 37°00' 00"

**ΕΚΔΟΣΗ: INFODHM**  
 Ιούλιος 2009

**ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΑΞΙΝΟΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ**

**ΠΙΡΙΝΟΔΑΣΟΣ ΡΟΥΒΑ**  
**ΚΡΗΤΙΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ**  
**ΑΙΒΥΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ**  
**ΦΟΙΝΙΚΟΔΑΣΟΣ ΠΡΕΒΕΛΗΣ**

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

<ul style="list-style-type: none"> <li>Μη Οριοθετημένοι Οικισμοί</li> <li>Ισοψείς ανά 20μ.</li> <li>Ισοψείς ανά 100μ.</li> <li>Όρια Νομών</li> <li>Όρια Δήμων</li> <li>Όρια Οικισμών</li> <li>Θάλασσα</li> <li><b>Γεωλογικοί Σχηματισμοί</b></li> <li>Αλλογενείς αποθέσεις</li> <li>Ασβεστολιθοί και δολομίτες</li> <li>Ασβεστολιθοί μαύροι με ροδιώτες</li> <li>Ασβεστολιθοί κωλύτικοι και ερυθροί ασβεστολιθοί με ραδιολαρίτες</li> <li>Απλήρης σειρά με συγγένη προς τις εσωτερικές ζώνες</li> <li>Ηφαίστειο - Ιζηματογενείς φλοιουαδείς</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Κώνιοι κορημάτων</li> <li>Μάρμαρα</li> <li>Μετασφοφοί</li> <li>Οφιολιθικό σύμπλεγμα</li> <li>Οφιολιθοί</li> <li>Παράκτιες αποθέσεις</li> <li>Πηλινικά κορηματα</li> <li>Στρώματα κροσσώνια</li> <li>Σχηματισμοί ραβδόσχημ</li> <li>Σχηστολιθοί βάτου</li> <li>Φελλίτες νότιου Κρήτης</li> <li>Χαλαίτες</li> <li>Χερσαίες αποθέσεις</li> </ul>
--	--

