








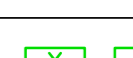
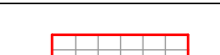

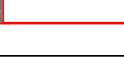
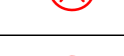











ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
	ΤΟΠΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕΤΕΩΡΩΜΑΤΩΝΤΩΝ ΚΑΙΣΟΜΑΤΩΝ ΘΥΡΩΝ ΜΕ ΤΟΠΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ
	ΤΟΠΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΑ ΚΟΥΛΩΝΤΩΝ ΘΥΡΩΝ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΓΕΩΣΕΙΣ
	ΒΑΡΥΤΗΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΣΧΟΡΑ ΚΑΙΣΟΜΩΝ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΙΤΙΩΣ – ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΙΤΙΩΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΜΑΤΕΡ – ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΜΑΤΕΡ ΣΤΕΓΑΝΩΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΛΛΕ ΡΕΤΩΡ – ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΛΛΕ ΡΕΤΩΡ ΣΤΕΓΑΝΩΣ
	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ – ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣ
	ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΦΩΤΙΣΜΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΟΡΩΜΩΣ, ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ, ΜΕ ΔΕΥΤΟ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΟ ΚΑΙΣΟΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΟΡΩΜΩΣ, ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ, ΜΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΠΟΛΥΚΑΡΒΟΝΙΚΟ ΚΑΥΣΙΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΟΡΩΜΩΣ, ΣΤΕΓΑΝΩΣ, ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΚΕΥΘΟΡΩΜΩΣ, ΣΤΕΓΑΝΩΣ ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΚΕΥΘΟΡΩΜΩΣ, ΣΤΕΓΑΝΩΣ ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΧΩΣ, ΣΤΕΓΑΝΩΣ, ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΧΩΣ (ΕΛΑΝΩΝ), ΣΤΕΓΑΝΩΣ, ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ
	ΚΟΠΤΙΣΤΟ ΣΩΜΑ ΧΟΛΕΥΤΩΣ, ΣΤΕΓΑΝΩΣ, ΑΜΠΛΙΦΙΩΡΩΝ ΘΕΩΡΩΜΩΣ
	ΜΟΝΩΣΗ ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΕΡΑ ΜΕ ΒΛΑΒΗΚΑΤΕΣ ΑΕΡΑ/ΑΕΡΑ
	ΕΙΣΙΓΓΙΣΤΗ ΜΟΝΩΣΗ ΑΝΤΙΛΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ, ΕΠΙΤΟΧΩΣ
	ΗΛΕΚΤΡΟΔΟΤΙΚΟ ΠΡΕΛΙΣΤΟ
	ΠΑΡΟΣΗ/ΑΝΑΦΩΝΗ ΘΥΡΩΜΩΣ

		<b>ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ</b> <b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</b>	
ΕΡΓΟ:		<b>ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΕΓΕΡΣΗΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΔΩΝ ΔΡΑΚΑΚΗ &amp; ΙΛΙΟΥ</b>	
ΘΕΣΗ:		<b>οδός ΔΡΑΚΑΚΗ &amp; ΙΛΙΟΥ - Ο.Τ. 571 - ΜΕΣΑΜΠΕΛΙΣ - ΗΡΑΚΛΕΙΟ</b>	
<b>ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:</b>		<b>ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:</b>	
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ:	<b>ΕΥΦΑΛΙΑ ΛΑΠΑΚΗ</b> architectural services	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ:	<b>ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΟΥΝΤΑΡΙΝΗΣ</b> architectural services
ΣΤΑΣΗ:	<b>ΜΙΧΑΗΛ ΚΑΛΑΤΑΚΗΣ</b> technical services	ΣΤΑΣΗ:	<b>ΖΑΧΑΡΕΪΑ ΚΑΡΑΠΑΝΤΑΚΗ</b> technical services
H / M :	<b>ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΤΣΑΠΑΛΗΣ</b> civil engineering services	H / M :	<b>ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΑΜΠΑΝΤΑΚΗΣ</b> civil engineering services
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ:	<b>ΕΡΜΙΟΝΗ ΓΑΛΥΤΗ</b> geotechnical	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ:	<b>ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΕΤΑΚΗΣ</b> geotechnical
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	<b>ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΩΝΙΑΣ</b> urbanology	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	<b>ΜΑΡΙΑ ΒΑΣΙΛΗΜΕΛΙΔΑΚΗ</b> urbanology
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		ΙΔΙΟΚΤΗΣΗ: <b>ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014</b>	
ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: <b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>			
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>ΚΑΤΟΨΗ ΩΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ ΘΕΜ. ΓΕΙΩΣΗ - ΠΙΝΑΚΕΣ</b>		ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΕΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:  <b>HI-4α</b>  ΚΙΛΜΑΚΑ: 1:50	
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ			
A / A	NM / N/A	O ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	O ΕΛΕΓΞΑΣ
O ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		O ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	O ΤΗΜΗΜΑΡΧΗΣ
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΑΝΤΩΝΗΣ Κ. ΤΣΑΠΑΛΗΣ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ Δ.Π.Θ. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΤΡΩΟΥ 39783 ΑΦΗΡΕΣΗ 3 - 7339 ΗΡΑΚΛΕΙΟ - ΤΗλ. 980 22380 ΑΔΜΗ 0302749559 — Ε' ΔΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ</div>		ΘΕΩΡΗΣΗ	