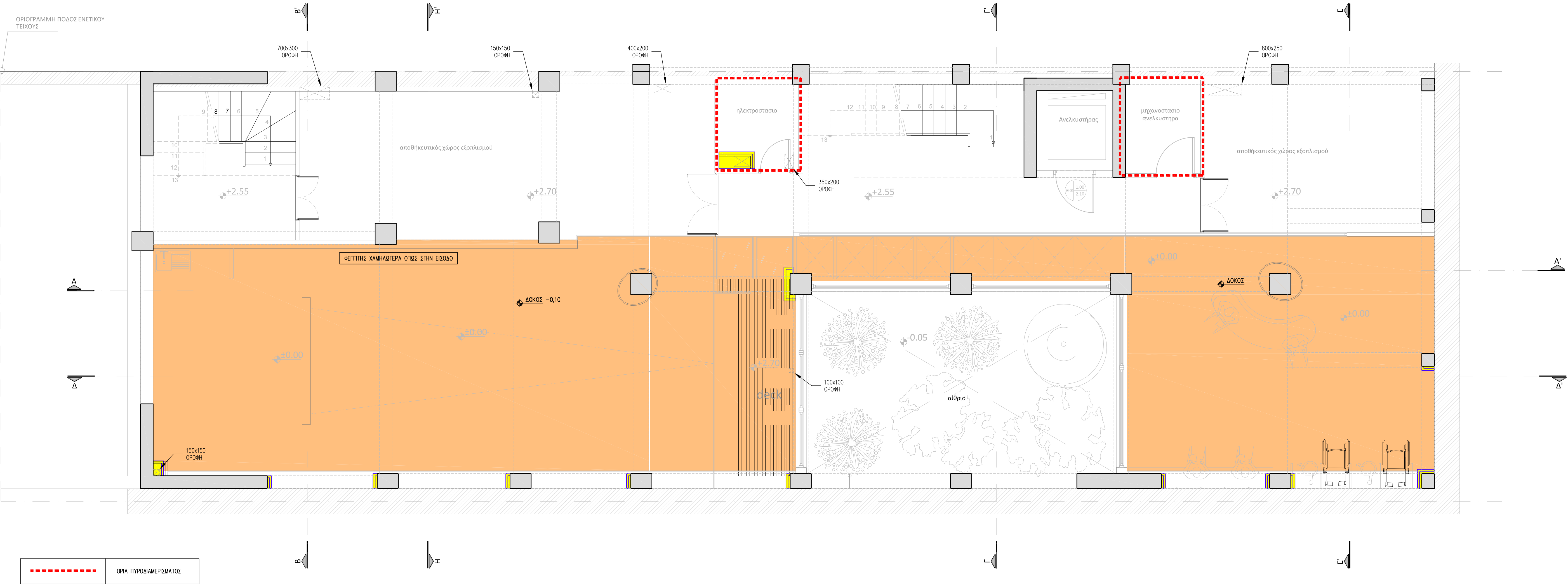
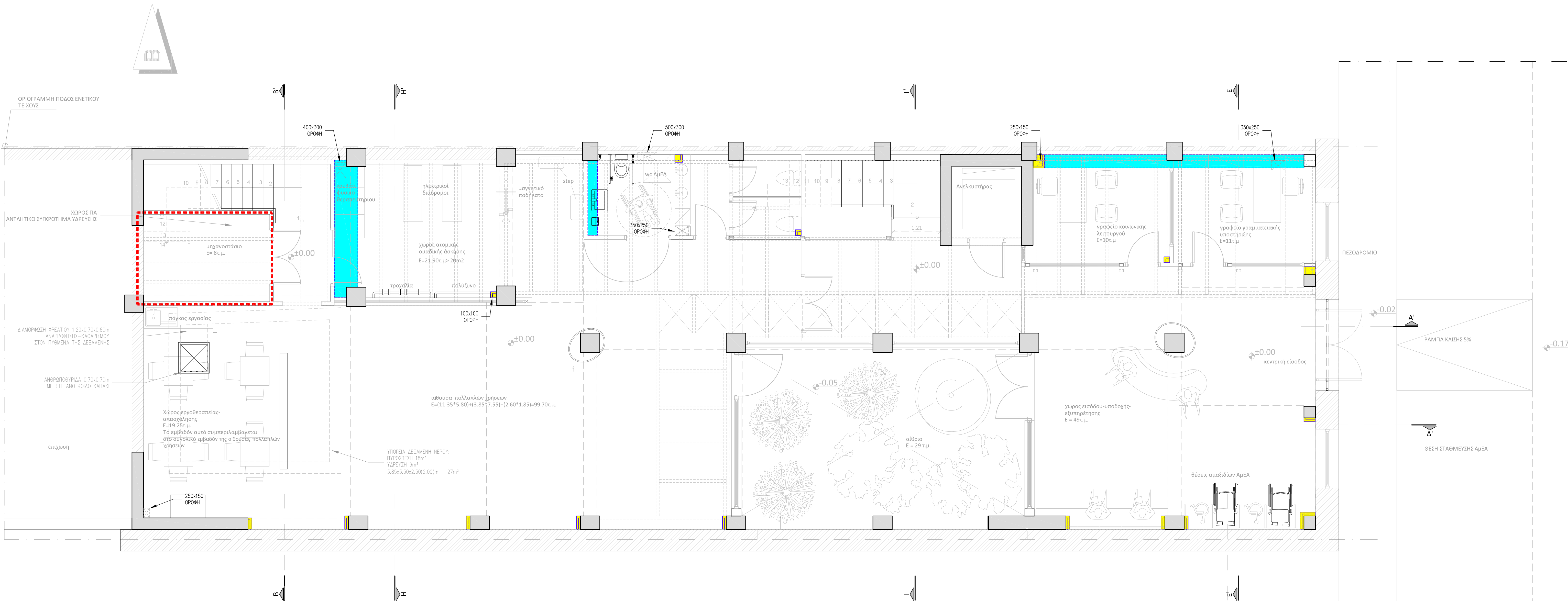


<div></div>	ΤΟΜΗ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ (ΣΗΜΤ)
<div></div>	ΟΜΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ ΚΑΜΑΚΑ
<div></div>	ΠΡΟΒΛΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ (ΚΕΥΤΟΔΟΚΑΡΟ)
<div></div>	ΠΡΟΒΛΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ (ΚΕΥΤΟΔΟΚΑΡΟ ΜΕ ΕΠΙΠΕΔΟΝ ΚΡΕΜΑΣΗ 25cm)
<div></div>	ΚΕΥΤΟΔΟΚΑΡΟ ΧΩΡΟΥ
<div></div>	ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



ΚΑΤΩΨΗ ΠΑΤΑΡΙΟΥ



ΚΑΤΩΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΠΑΛΙΑΣ ΠΟΛΗΣ, ΟΙΚΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ & ΕΝΕΤΙΚΩΝ ΤΕΙΧΩΝ	
ΕΡΓΟ :	ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΟΛΥΔΥΝΑΜΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ & ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ
ΘΕΣΗ :	ΑΡΧΙΕΠΙΣΚΟΠΟΥ ΜΑΚΑΡΙΟΥ 7 – ΗΡΑΚΛΕΙΟ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ:	ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΣΑΠΑΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Διεύθυνση: 31, 71300 Ηράκλειο Κρήτης τηλ. 2810 223265, fax 2810 332913 e-mail: tsapal@otenet.gr
ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ:	ΜΑΛΤΕ ΣΤΑΠΕΛΑΦΕΑΝΤ Μηχανολόγος Μπκ. ΤΕ ΕΥΑ ΠΑΠΑ Μηχανολόγος Μπκ. ΜΑΝΟΣ ΨΥΧΑΡΑΚΗΣ Μηχανολόγος Μπκ.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΤΩΦΕΙΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ & ΠΑΤΑΡΙΟΥ ΤΡΥΠΟΛΟΓΙΟ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50	ΤΡ-1
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2013	
ΘΕΩΡΗΣΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ – ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ
ΑΝΤΩΝΗΣ Κ. ΤΣΑΠΑΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ Α.Π.Θ. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 39783 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 31 – 7/2013 ΗΡΑΚΛΕΙΟ – ΤΗΛ. 2810 223265 ΑΔΜ. 030719598 – Β' ΔΟΥ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	