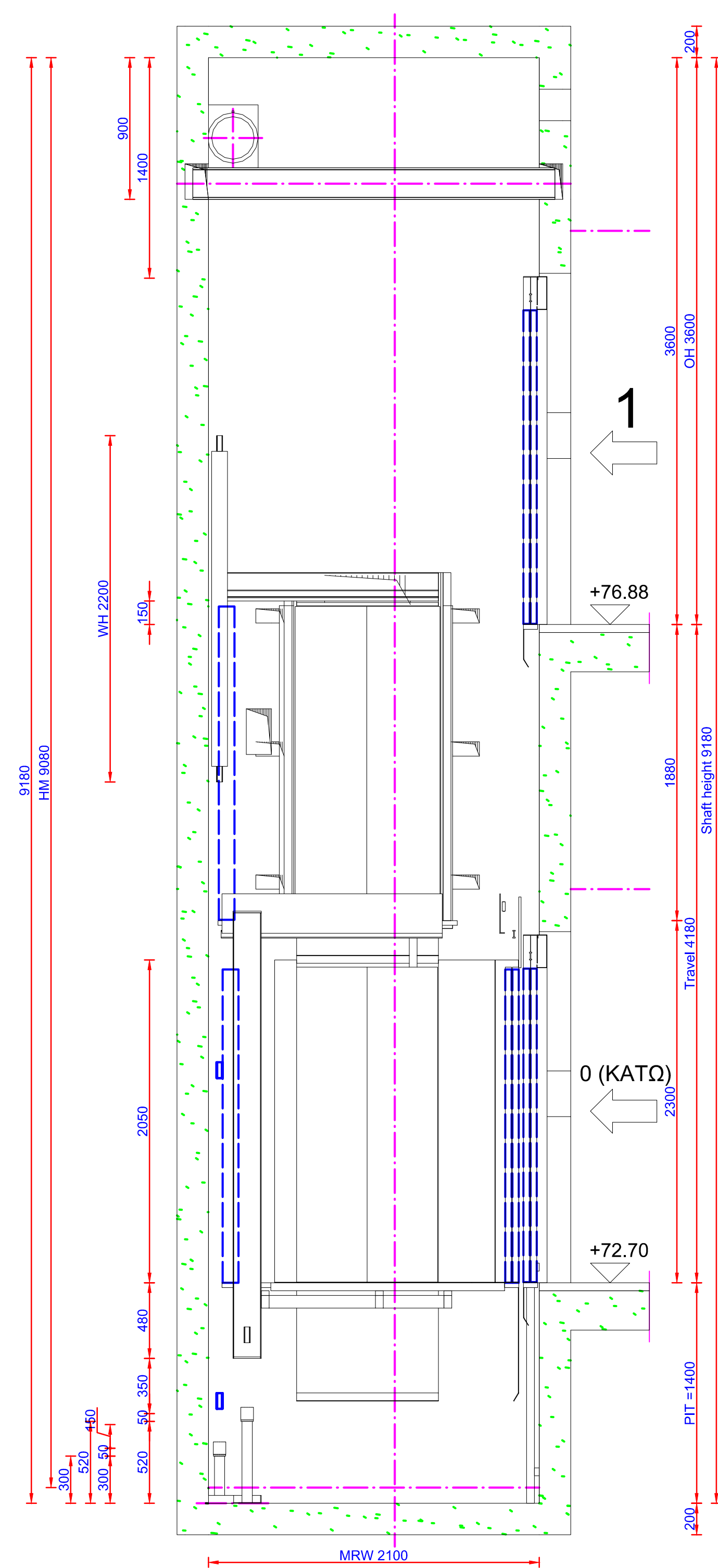
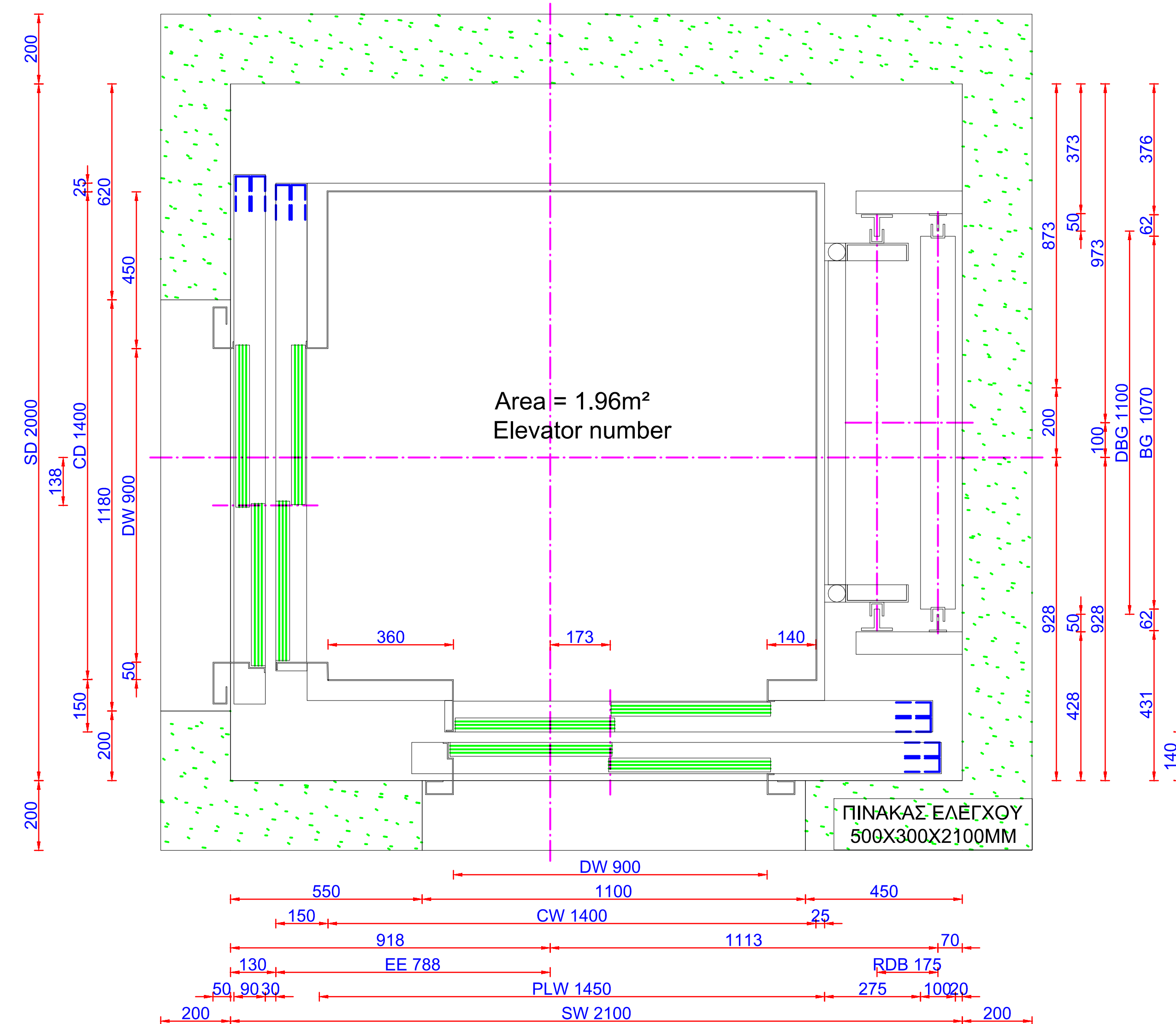


ΤΟΜΗ ΦΡΕΑΤΟΣ
ΧΩΡΙΣ ΚΛΙΜΑΚΑ



ΤΟΜΗ ΦΡΕΑΤΟΣ
ΧΩΡΙΣ ΚΛΙΜΑΚΑ



ΚΑΤΟΨΗ ΦΡΕΑΤΟΣ
Scale: 1:10

<div><div></div><div><div>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ</div><div>ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ</div></div></div>	
<div>ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ-ΜΑΓΕΙΡΕΙΟΥ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ</div>	
<div>Κ.Α. :</div>	
<div>ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</div>	
<div>ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</div>	
<div>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :</div> <div><div>ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ</div><div>ΚΑΤΟΨΗ - ΤΟΜΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1 MRL</div></div>	
<div>ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2024</div>	<div>ΚΑΙΜΑΚΑ : 1:10</div>
<div>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΑΝΔΡΕΑΣ ΣΑΝΗΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Σύμβουλοι : Πέτρος Κουφόπουλος, Αρχιτέκτων, Καθηγητής Παν. Πατρών Παναγιώτης Παναγιωτόπουλος, Πολ. Μηχανικός ΕΜΠ Πρωτον Μελετητική (ΗΜ Εγκαταστάσεις)</div>	
<div>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ :</div>	
<div>ΕΘΕΩΡΗΘΗ Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</div>	
<div>ΕΘΕΩΡΗΘΗ Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ</div>	<div>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ</div> <div>AN-03</div>