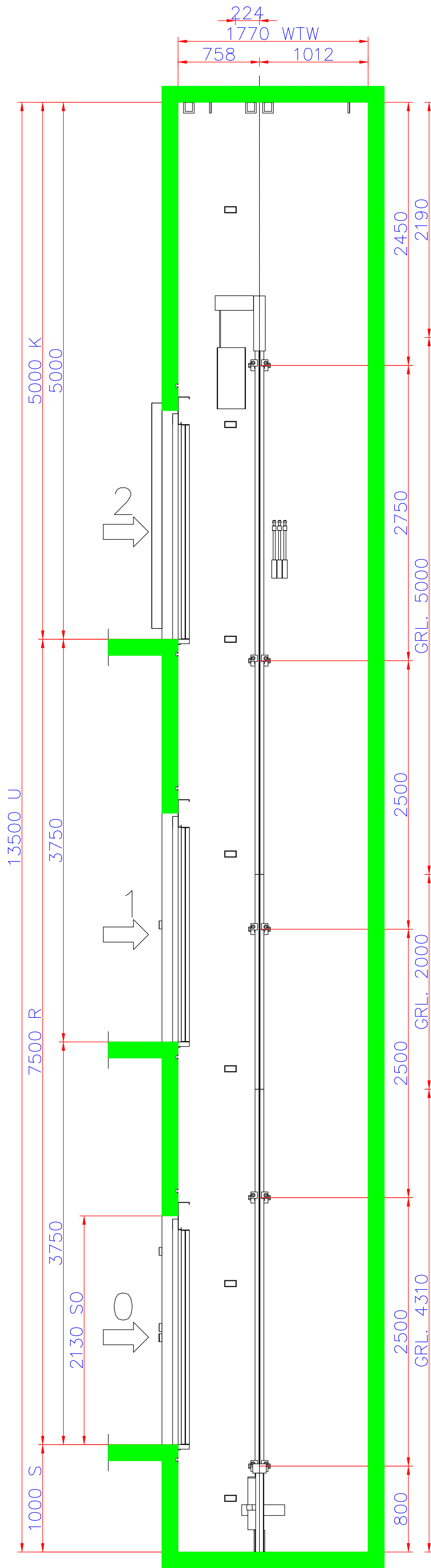
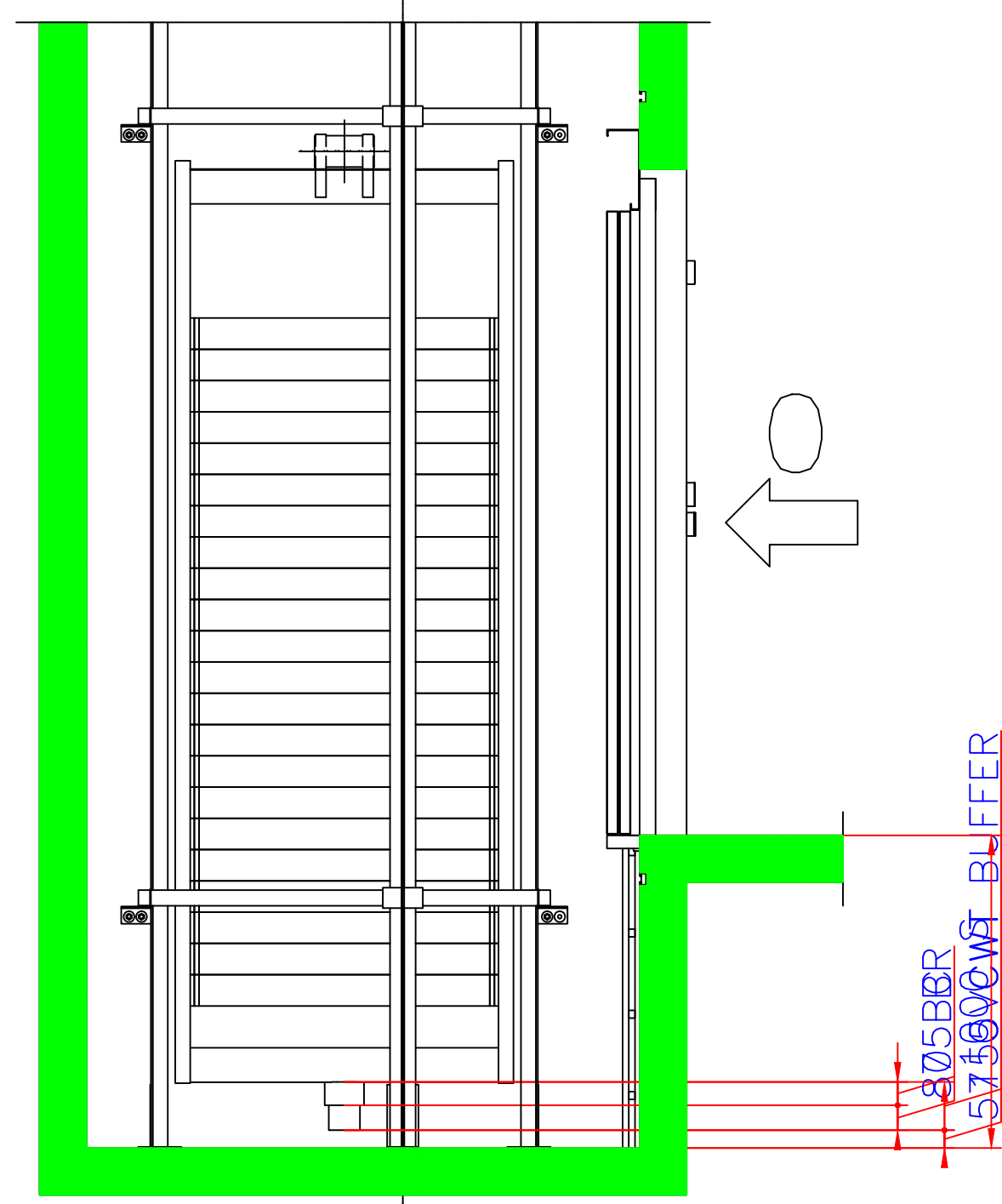


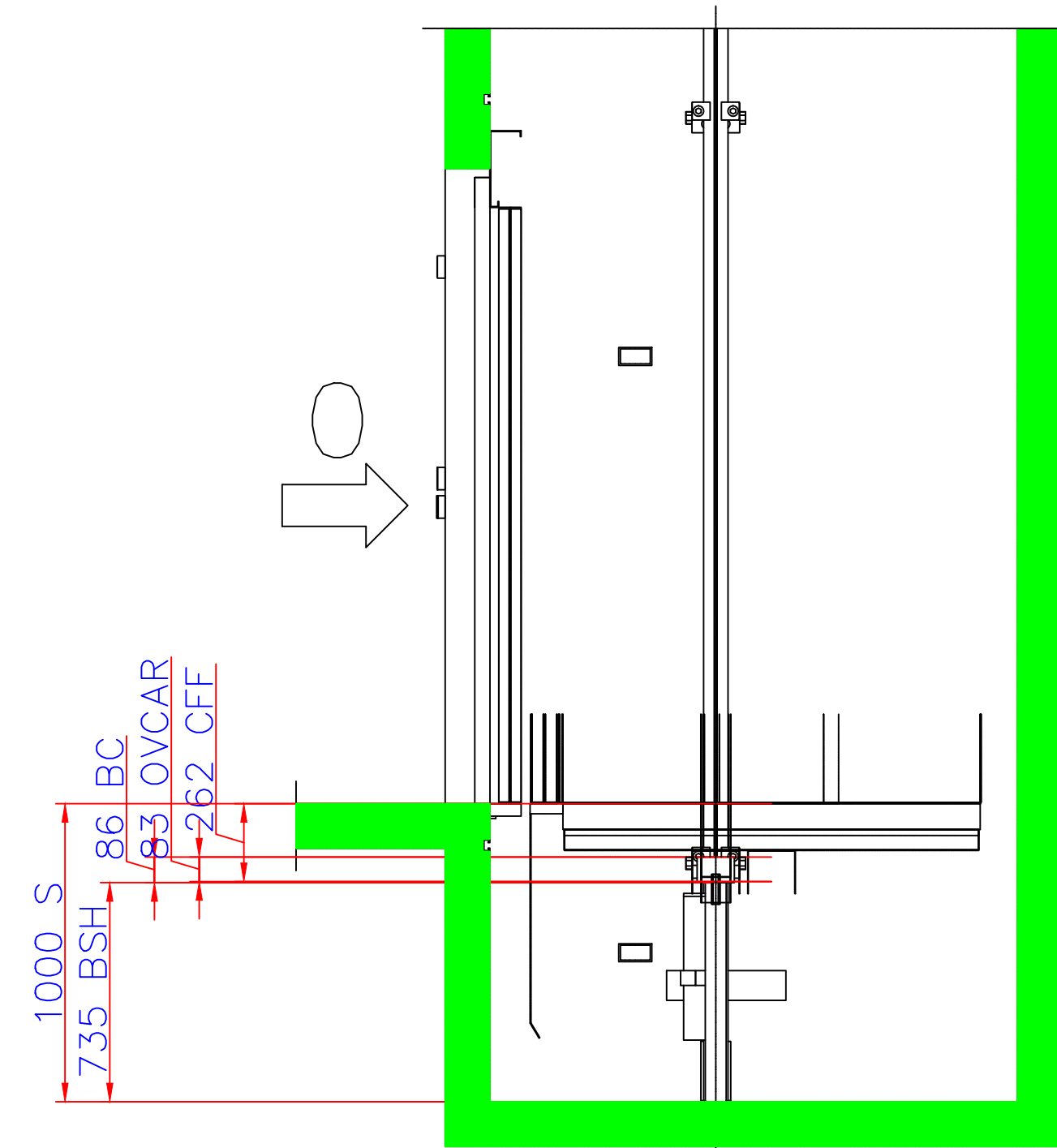
Vertical Section
Unit 1 Unit 1



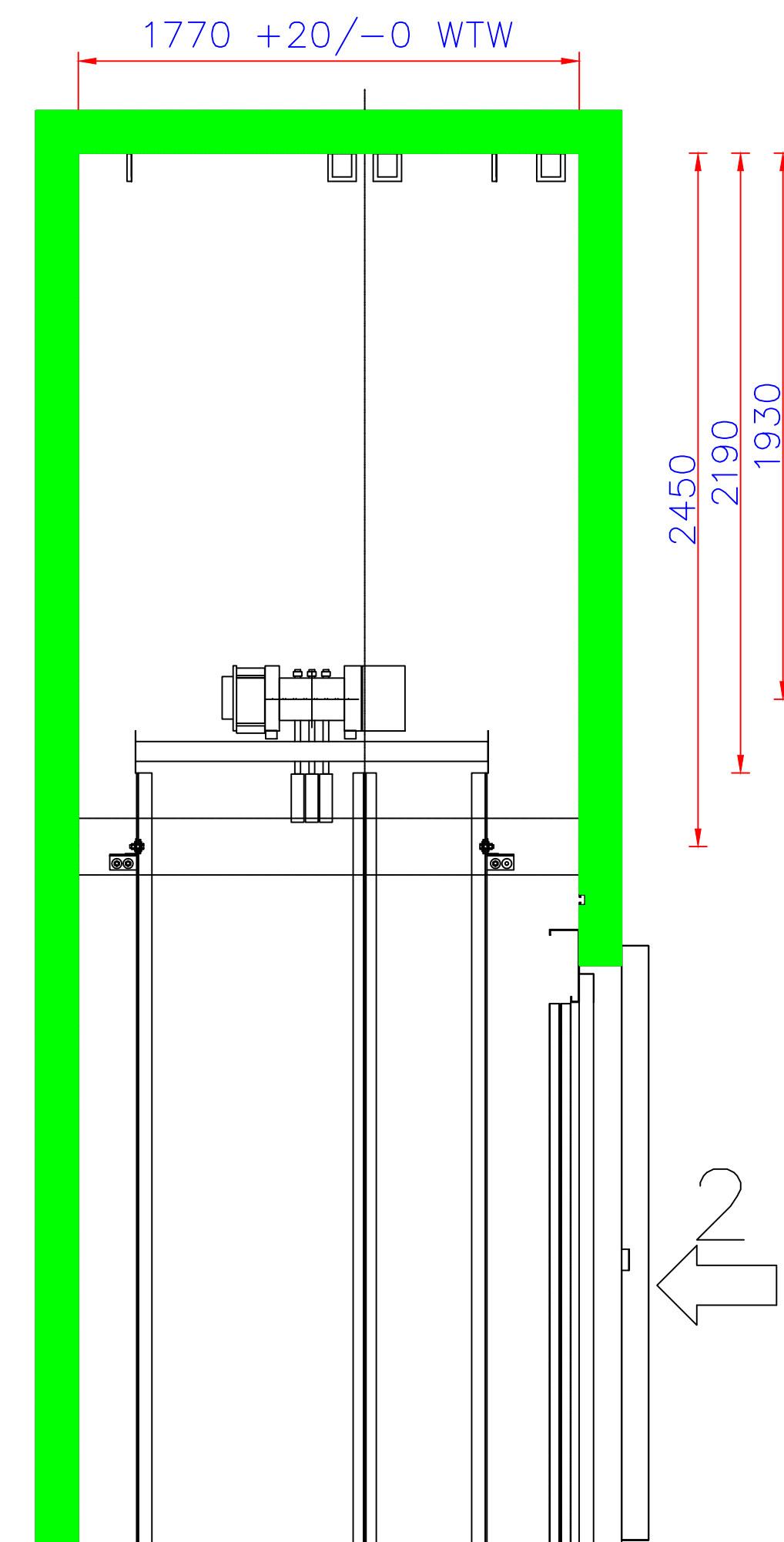
Vertical Section



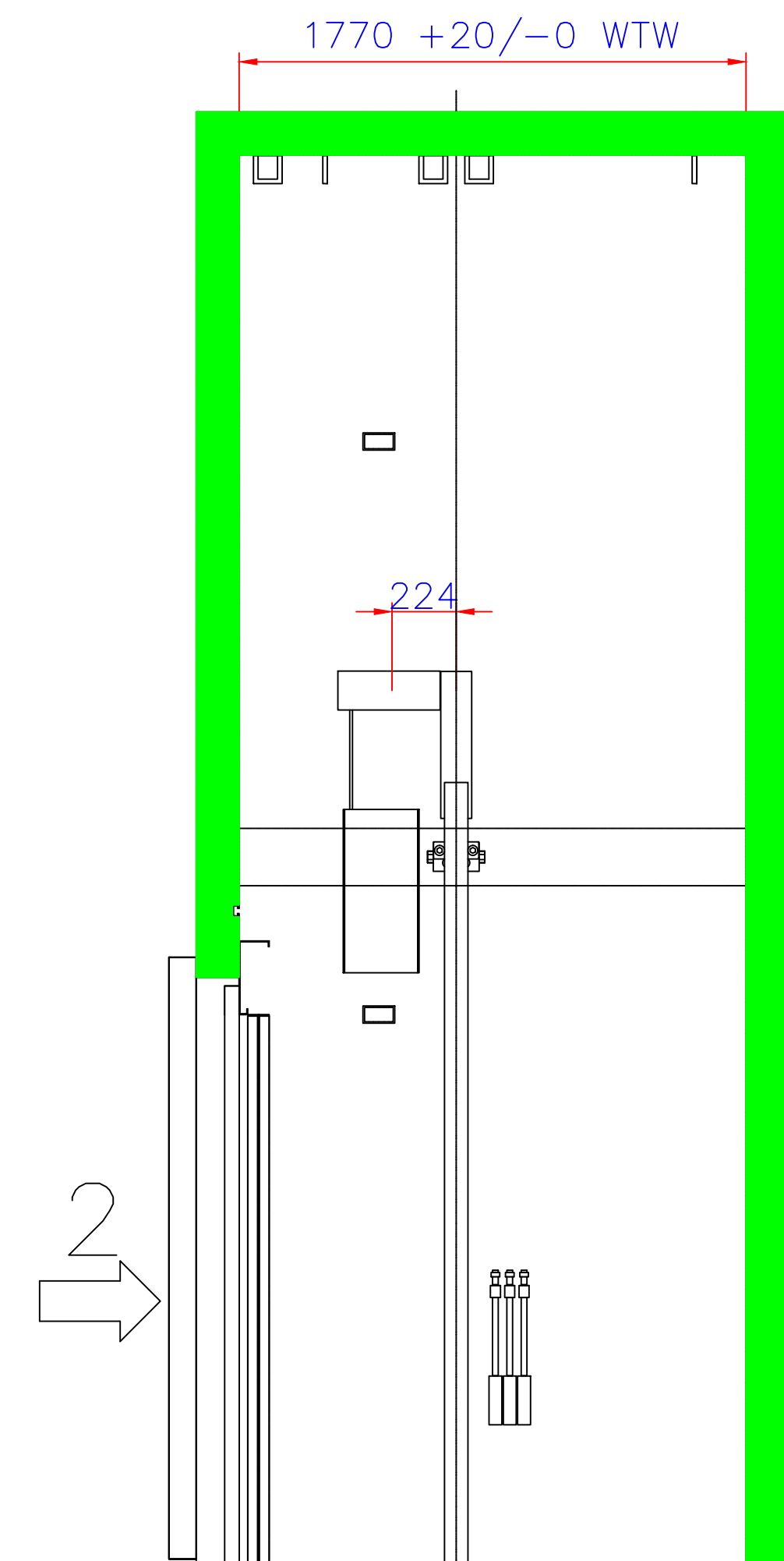
PIT CROSS DETAIL MACHINE SIDE



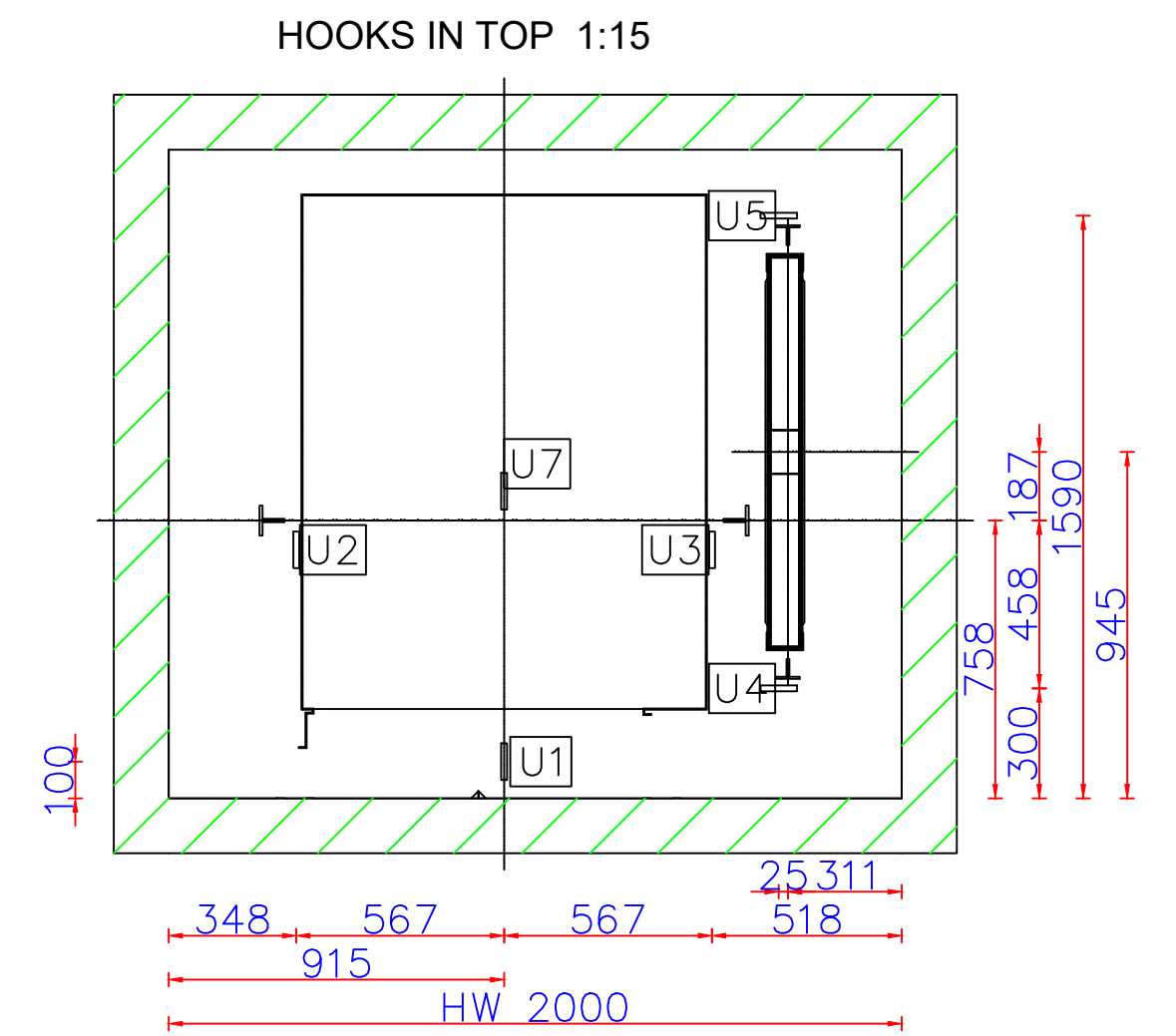
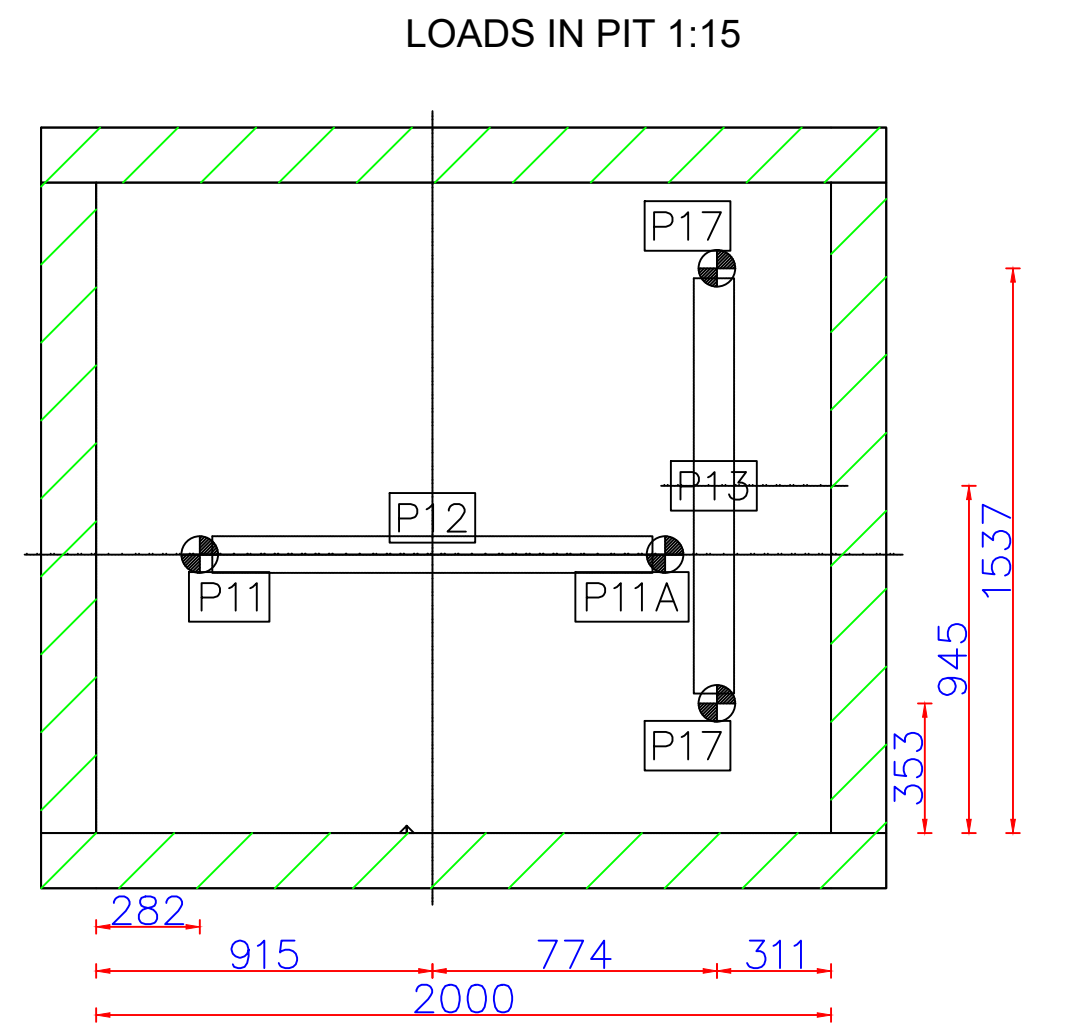
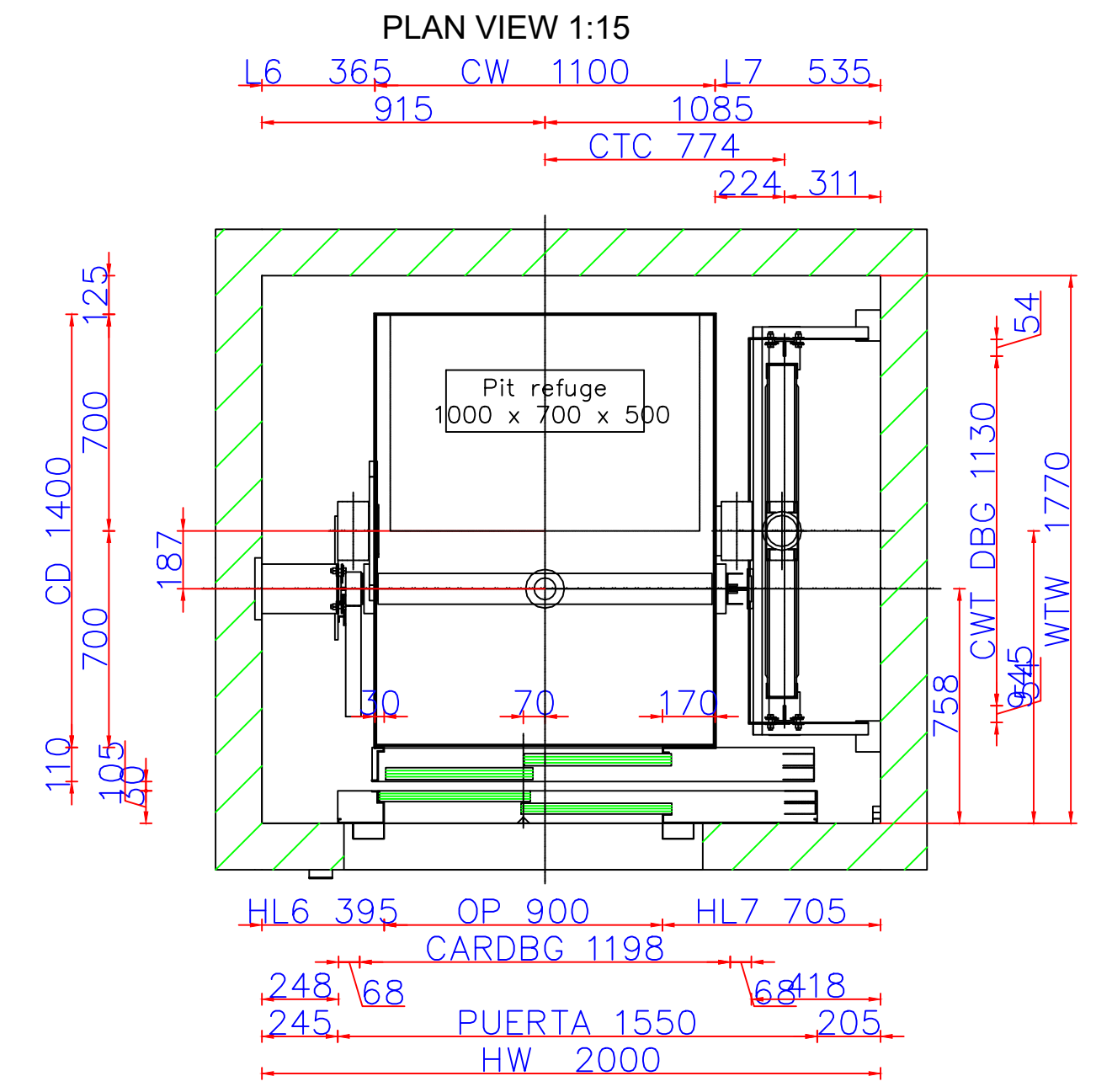
PIT CROSS DETAIL GOVERNOR SIDE



OVERHEAD DETAIL MACHINE SIDE



OVERHEAD DETAIL GOVERNOR SIDE



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ	
ΕΡΓΟ: ΑΝΑΚΑΙΝΗΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΕΠΑΛ ΑΙΓΙΟΥ	
ΘΕΣΗ: Ε.Π.Α. ΑΙΓΙΟΥ Δ.Ε. ΑΙΓΙΟΥ, ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ	
ΟΨΕΙΣ ΚΑΤΩΦΕΙΣ ΤΟΜΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΩΦΕΙΣ ΟΨΕΙΣ ΤΟΜΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΚΑΙ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	T.1
ΑΙΓΙΟ, ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2024	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Κωνσταντίνος Τσιρογιάννης MSc, Μηχανικός Μηχανικών ΤΕ Αριθμός Μητρώου: 1085	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ Πολύκαρπος Παπαδόπουλος ΤΕ Αριθμός Μητρώου: 1085
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΙΓΙΟΥ	