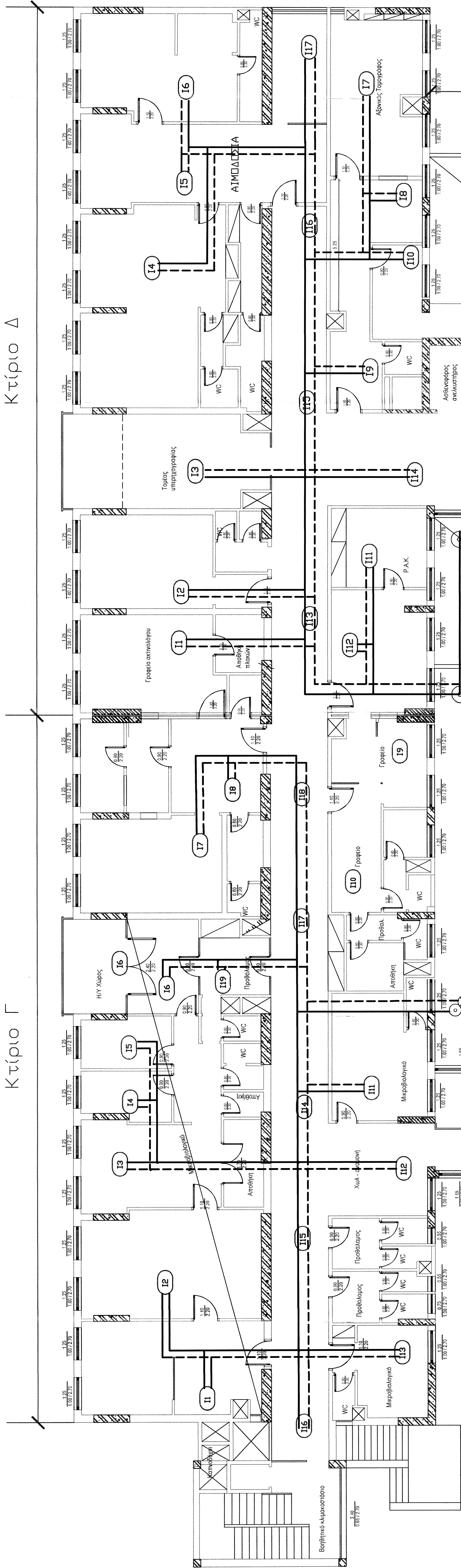


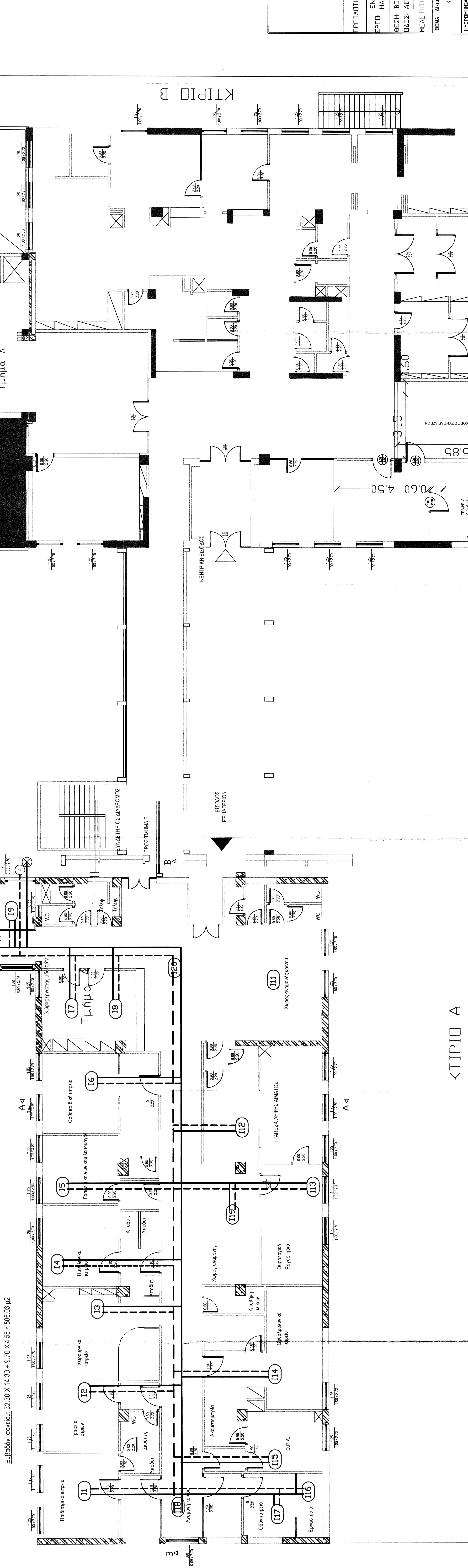
Κτίριο Δ

Κτίριο Γ



Εμβαδόν Ισογείου: 28.15 X 14.30 = 6.00 X 6.10 = 0.20 + 0.50 X 1.95 = 1.85 X 3.75 = 4.55 X 9.70 = 475.19 μ²

Εμβαδόν Ισογείου: 32.30 X 14.30 = 9.70 X 4.55 = 536.03 μ²



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: Γ.Ν. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ Ν.Μ. ΑΙΓΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	M3
ΕΡΓΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Ν.Μ. ΑΙΓΙΟΥ	ΚΑΤΟΧΗ ΙΣΤΙΟΤΥ	
ΕΡΓΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 1 ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2020	ΚΥΜΑΚΑ 160
ΘΕΣΗ: ΒΟΥΛΩΝΕΟ, ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΝΑΙΙΑΣ		
ΙΔΙΩΤΗΣ: ΑΙΓΙΟΥ - ΔΑΦΝΗ		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:		
ΘΕΜΑ: ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΡΑΦ. ΕΡΓΟΥ		