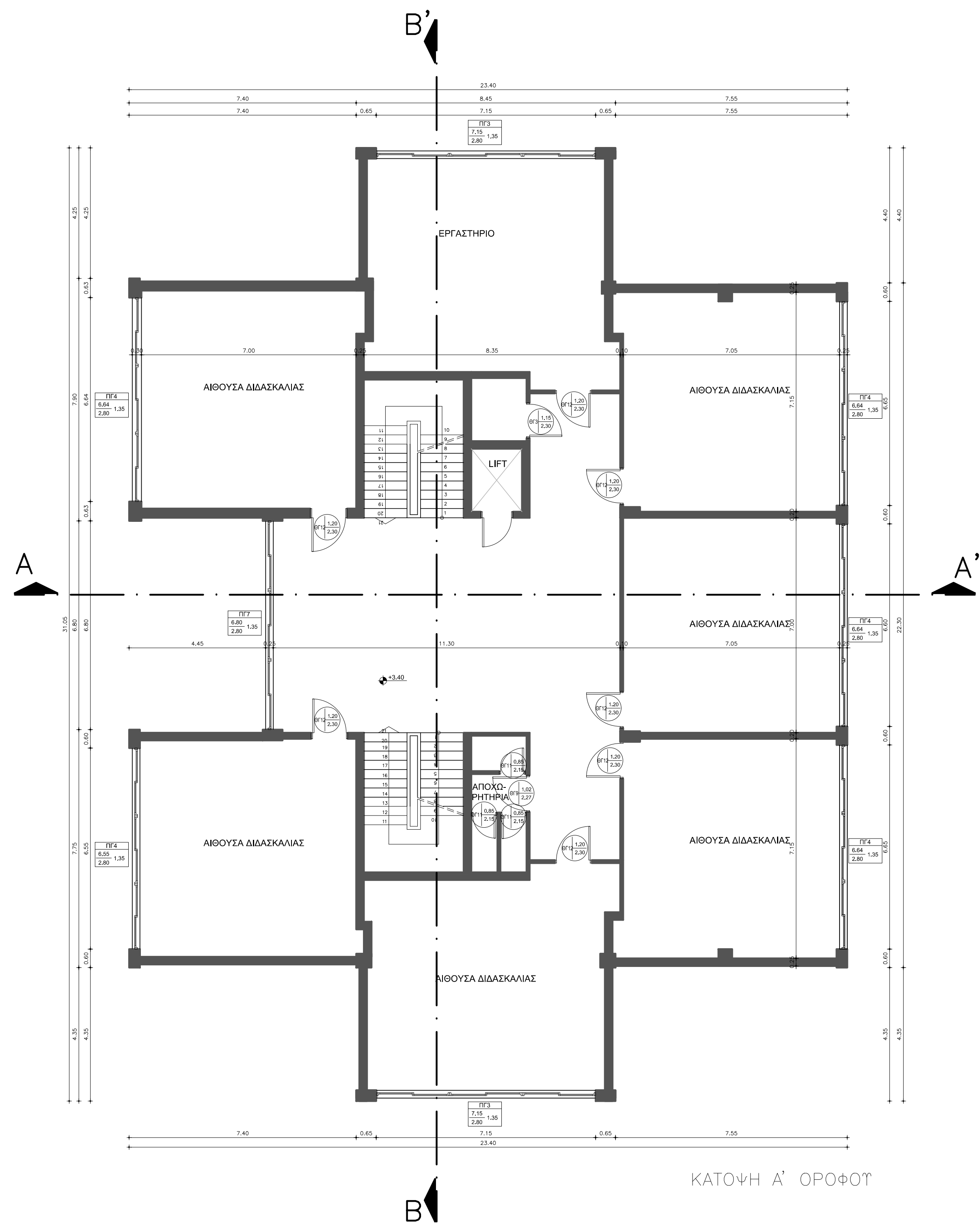


ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ



ΚΑΤΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΟΜΑΤΩΝ	
ΠΑΡΑΡΤΗΡΑ	
	αριθμός παραθύρου
	αριθμός πόρτας
	αριθμός θύρας
ΣΤΑΘΜΕΣ	
	στάση δρομολογίου
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	
	σκόλα
	μαρμαρινός τοίχος
	φραγμένος τοίχος

ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ:	483,28 M ²
ΕΜΒΑΔΟΝ Α' ΟΡΟΦΟΥ:	566,53 M ²
ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΩΜΑΤΟΣ:	20,63 M ²
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ:	1.070,44 M ²

	ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΩΝ	
	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - Η/Μ	
ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ 15ου & 17ου ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΣΧΟΛΕΙΩΝ ΠΑΤΡΩΝ - ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΔΡΟΣΙΑΣ		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		
ΣΧΕΔΙΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	
ΚΤΙΡΙΟ Γ (ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΝΕΟΤΕΡΟ ΚΤΙΡΙΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΔΡΟΣΙΑΣ) ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΑΤΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	A-4	
ΠΑΤΡΑ ΔΕΚΕΜΒΡΗΣ 2016	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100	
ΟΙ ΜΕΛΗΤΗΤΕΣ	Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΑΡΧ. ΕΡΓΟΥ - Η/Μ	
ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ πολιτικός μηχανικός	ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ αγρ. τοπογράφος μηχανικός	
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΘΗΚΕ	