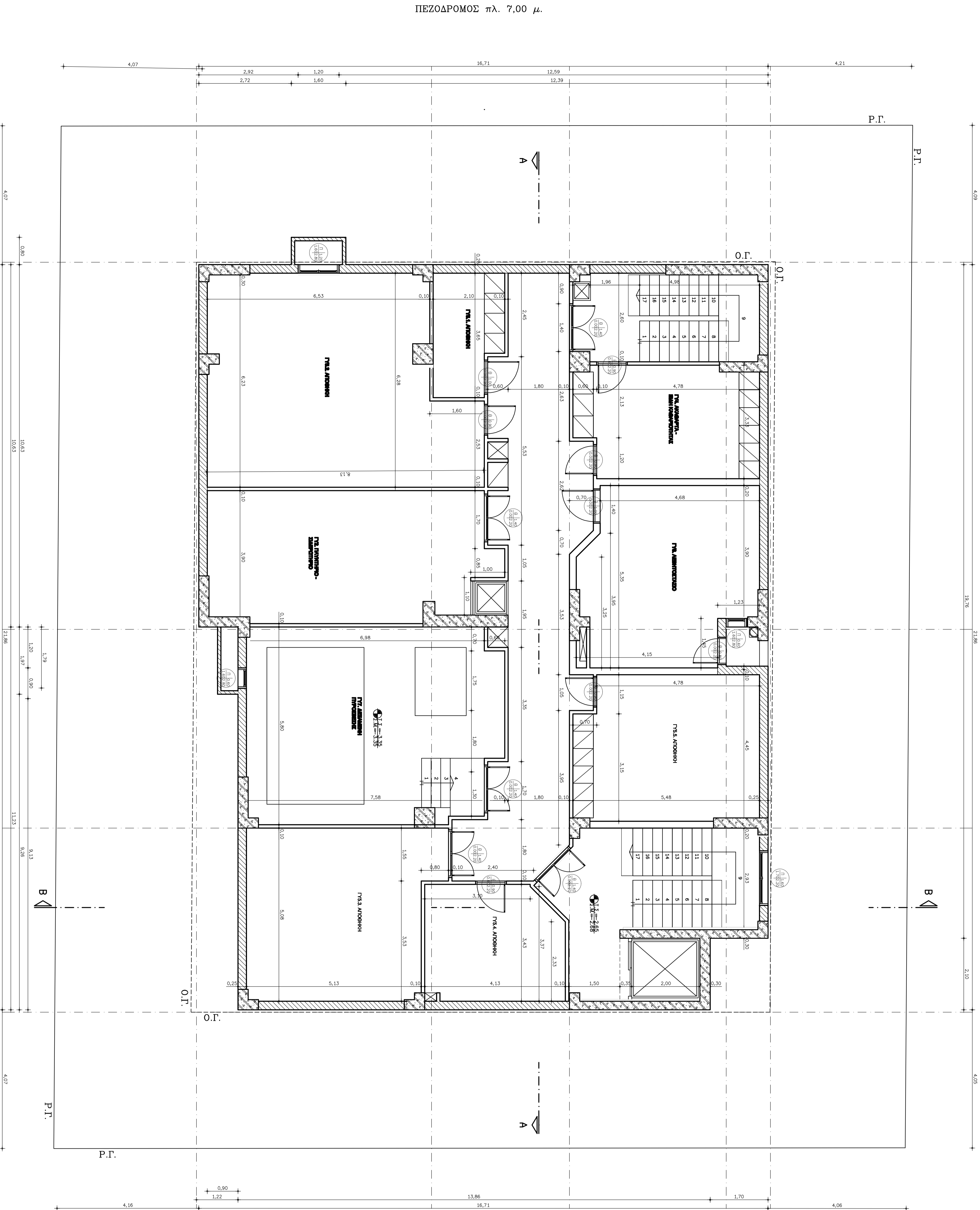
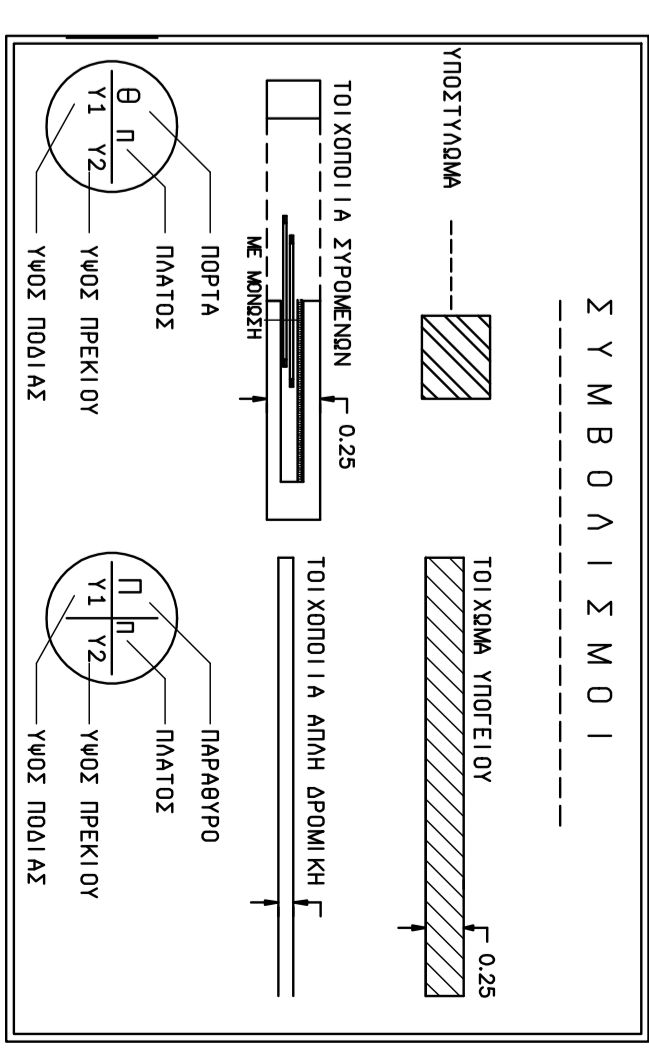


ΟΛΟΣ ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ πλ. 10,00 μ.



ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΣ πλ. 6,00 μ.

ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΣ πλ. 6,00 μ.



ΥΠΟΓΕΙΟ	
ΕΙΔΟΣ ΧΑΡΟΥ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΑΡΟΥ
ΓΥ2 ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ-ΣΙΔΕΡΟΤΗΡΟ	3.90x3.13+
ΓΥ4 ΑΚΑΘΑΡΤΑ-ΕΙΜΗ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ	2.00x0.60=32.91 m ²
ΓΥ5.1 ΑΠΟΘΗΚΗ	3.00x4.78+
ΓΥ5.2 ΑΠΟΘΗΚΗ	2.13x0.76=1.61 m ²
ΓΥ5.3 ΑΠΟΘΗΚΗ	1.50x3.85+
ΓΥ5.4 ΑΠΟΘΗΚΗ	2.53x1.60=4.04 m ²
ΓΥ5.5 ΑΠΟΘΗΚΗ	6.50x6.23+
ΓΥ6 ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ	2.53x1.60=4.04 m ²
ΓΥ7 ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΥΡΟΣΒΕΤΗΣ	5.08x3.13+
	1.55x0.80=2.30 m ²
	3.43x3.10=10.50x 0.93 (3.37+2.39)=19.57 m ²
	4.45x4.78+
	3.15x0.76=2.38 m ²
	4.88x3.35=1.45x1.23+0.50x 0.70x(3.25+3.95)=25.77 m ²
	5.80x3.98+1.75+1.90x 0.80=42.91 m ²

ΥΠΟΓΕΙΟ
1. ΚΑΛΥΨΗ : ΥΠΟΔΟΜΕΣ
ΚΑΛΥΨΗ = (22.00x16.80)+(11.20x1.19)+(2.10x1.70) = 384.42 μ².
2. ΔΟΜΗΣΗ : ΥΠΟΔΟΜΕΣ
Εργον = (22.00x16.80)+(11.20x1.19)+(2.10x1.70) = 384.42 μ².
3. ΕΡΓΑΝΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ Σ.Δ. :
ΥΠΟΔΟΜΕΣ
ΔΟΜΗΣΗ : 0.00 μ²
ΣΥΝΟΛΟ : 0.00 μ²
4. ΟΤΙΚΟΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ : ΥΠΟΔΟΜΕΣ
Ομπρ. = 384.22x3.33 = 1179.58 μ².

ΔΗΜΟΣ ΔΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΝΘΟΥΠΟΛΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΩΦΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ

ΚΑΔΑΥΚΑ 1:50

ΟΜΟΛΟΓΗΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΤΟΥΡΗ

Ο ΠΡΟΪΚΤΑΜΕΝΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΤΟΥΡΗ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΣΗΡΙΝΑ ΑΒΔΑΛΙΔΟΥ

ΛΑΡΕΑ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2010