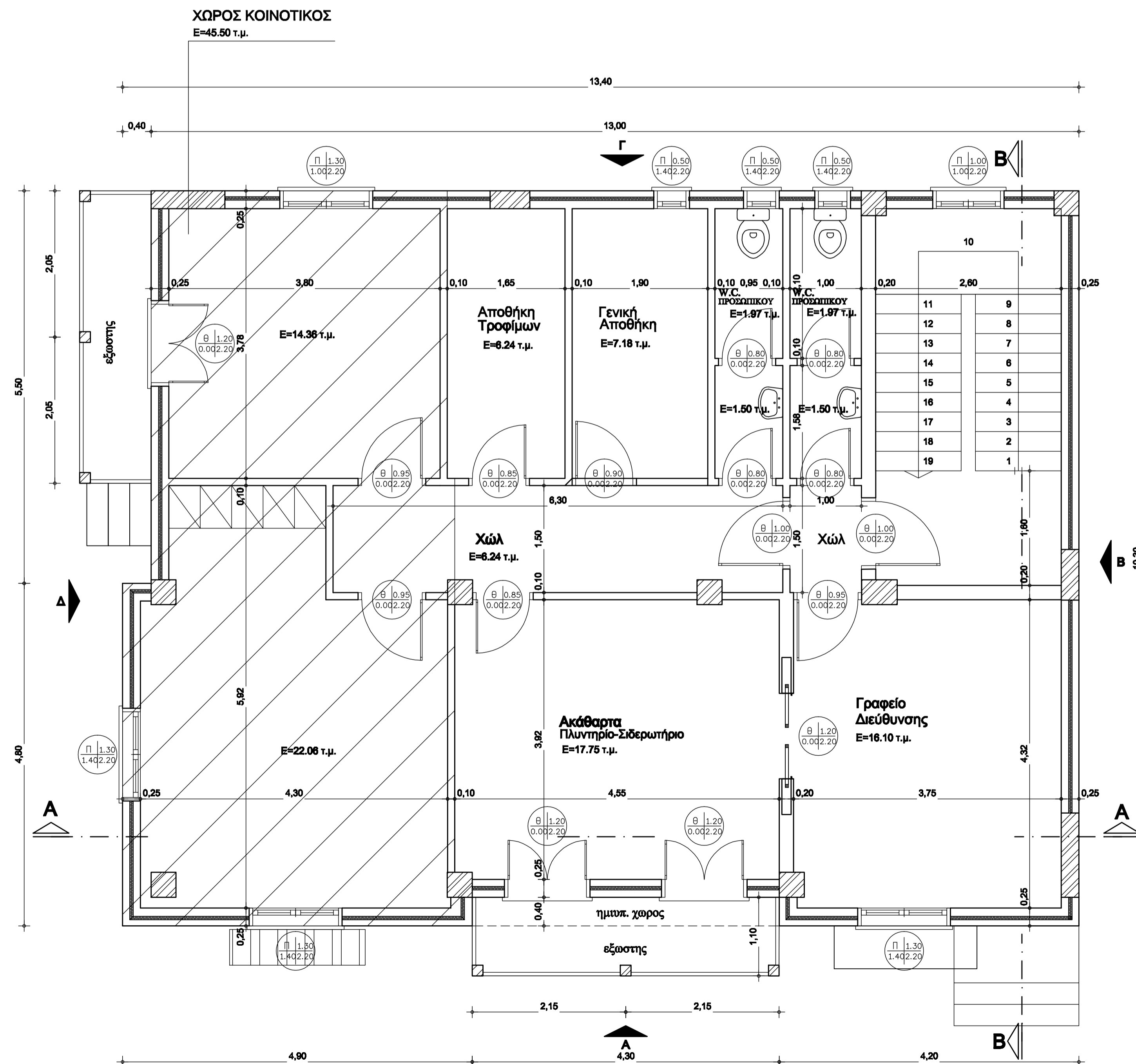
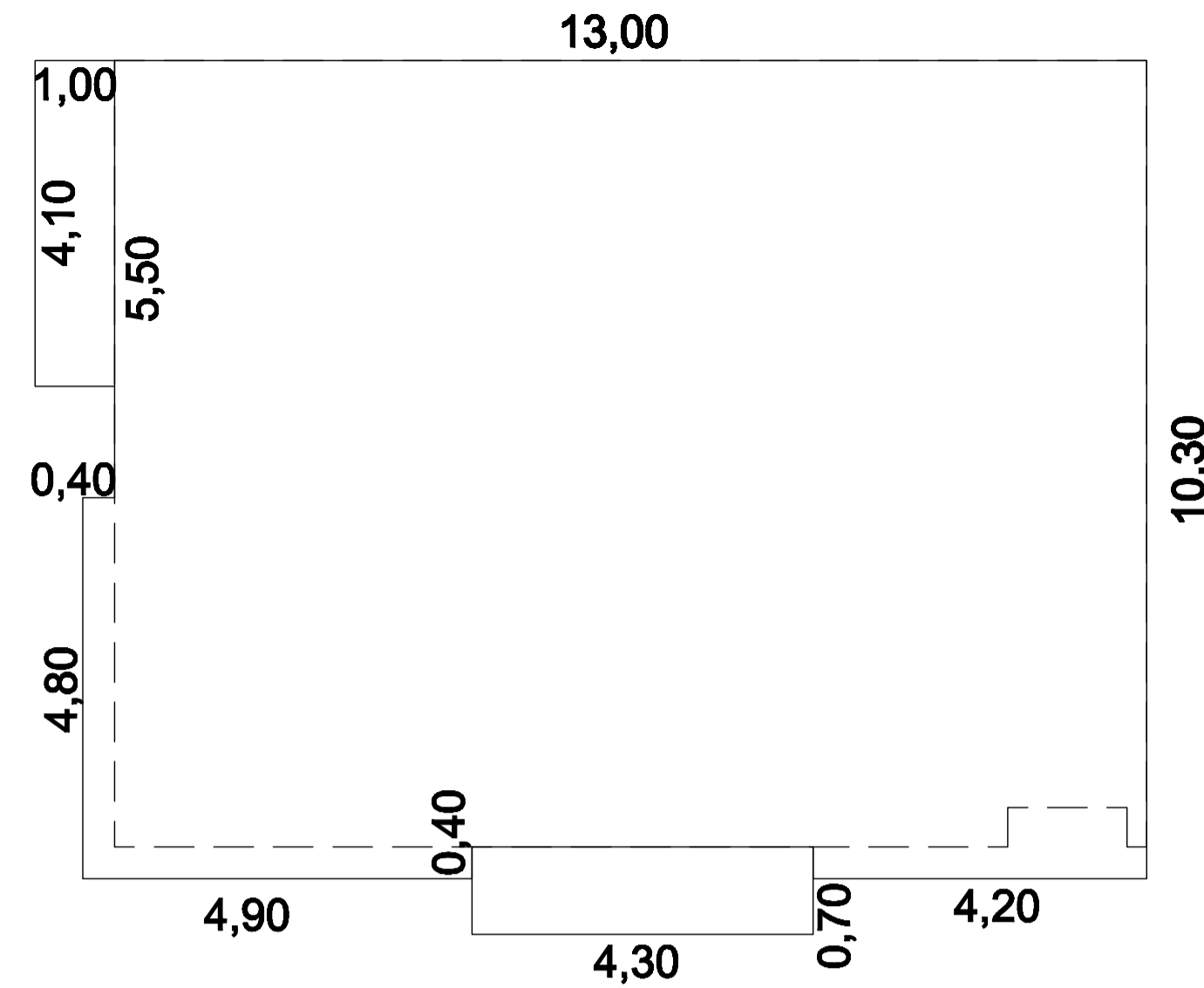
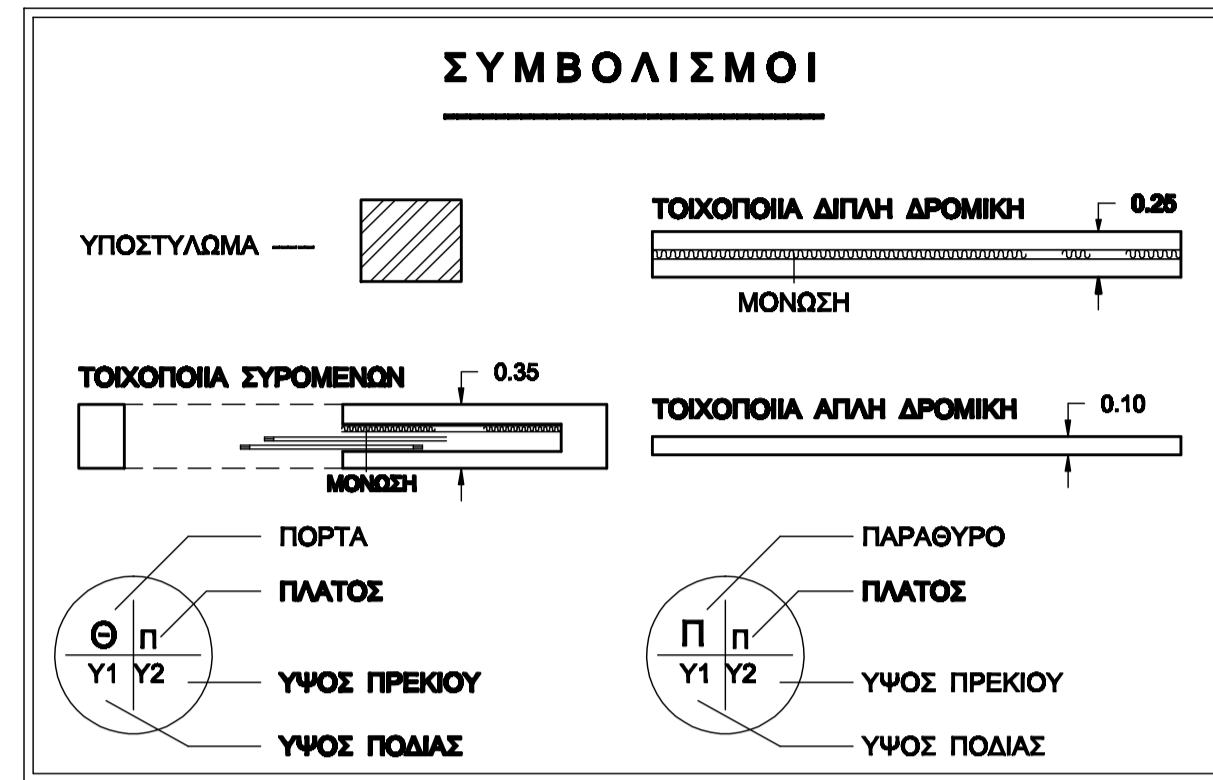


ΣΚΑΡΙ ΦΗΜΑ ΟΡΟΦΟΥ



1. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΜΕΤΡΑΕΙ ΣΤΟ Σ.Δ :
 $(13.00 \times 10.30) + (0.40 \times 4.80) - (4.30 \times 0.40) = 134.10 \mu^2$

ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ Σ.Δ : **134.10 M2**

2. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΒΕΡΑΝΤΩΝ ΚΑΙ ΗΜΙΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ :

ΒΕΡΑΝΤΕΣ : $(1.00 \times 4.10) + (4.30 \times 0.70) = 7.11 \mu^2$

ΣΥΝΟΛΟ = 7.11 M2

ΗΜΙΥΠΑΙΘΡΙΟΙ : $(0.40 \times 4.30) = 1.72 \mu^2$

ΣΥΝΟΛΟ = 1.72 M2

ΣΥΝΟΛΟ ΒΕΡΑΝΤΩΝ κ' ΗΜΙΥΠΑΙΘΡΙΩΝ : **8.83 M2**

3. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΜΕΤΡΑΕΙ ΣΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΑΛΥΨΗΣ $= 4.80 \times 0.40 + (4.90 - 0.40) \times 0.40 + 4.20 \times 0.40 + 1.50 \times 0.50 = 6.15 \mu^2$

4. ΟΓΚΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΟΥ Σ.Κ.Ο.Ε.

$(135.82 \times 3.10) = 421.04 \mu^3$

ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΛΛΑΓΗ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΤΗΣ ΑΡΙΘΜ. 395/ 1992
ΕΡΓΟ : ΟΙΚ. ΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΣΕ ΠΑΙΔΙΚΟ
ΣΤΑΘΜΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ & ΑΛΛΑΓΗ ΔΙΑΡΥΘΜΗΣΗΣ ΟΡΟΦΟΥ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: Τ. Κ. ΔΙΑΛΕΧΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ Ο.Τ. 59

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: A - 3
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 : 50	

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΚΑΝΕΛΙΑ ΔΕΡΜΑΝΗ Αρχ/των Μηχ/κός

ΑΡΤΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ Πολ/κός Μηχ/κός Τ.Ε.

ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλεκ/γος Μηχ/κος

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018

	ΕΛΕΓΧΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Η ΑΝ/ΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
	ΘΕΟΔΩΡΑ ΣΑΡΓΙΩΤΗ Πολ/κος Μηχανικός