

Ε1=ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ-ΔΟΜΗΣΗΣ:
 ΤΜΗΜΑ Α
 $9.10 \times 4.00 + 6.45 \times 1.20 + 11.65 \times 3.05 + (10.60 \times 12.10 - 7.80 \times 2.75) = 256.79 \text{ m}^2$
 ΤΜΗΜΑ Β
 $3.00 \times 2.40 + 2.65 \times 1.2 + 7.1 \times 10.55 + 2.40 \times 2.90 + 3.90 \times 3.30 = 105.12 \text{ m}^2$
 ΣΥΝΟΛΟ ΔΟΜΗΣΗΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ = 361.91 \text{ m}^2

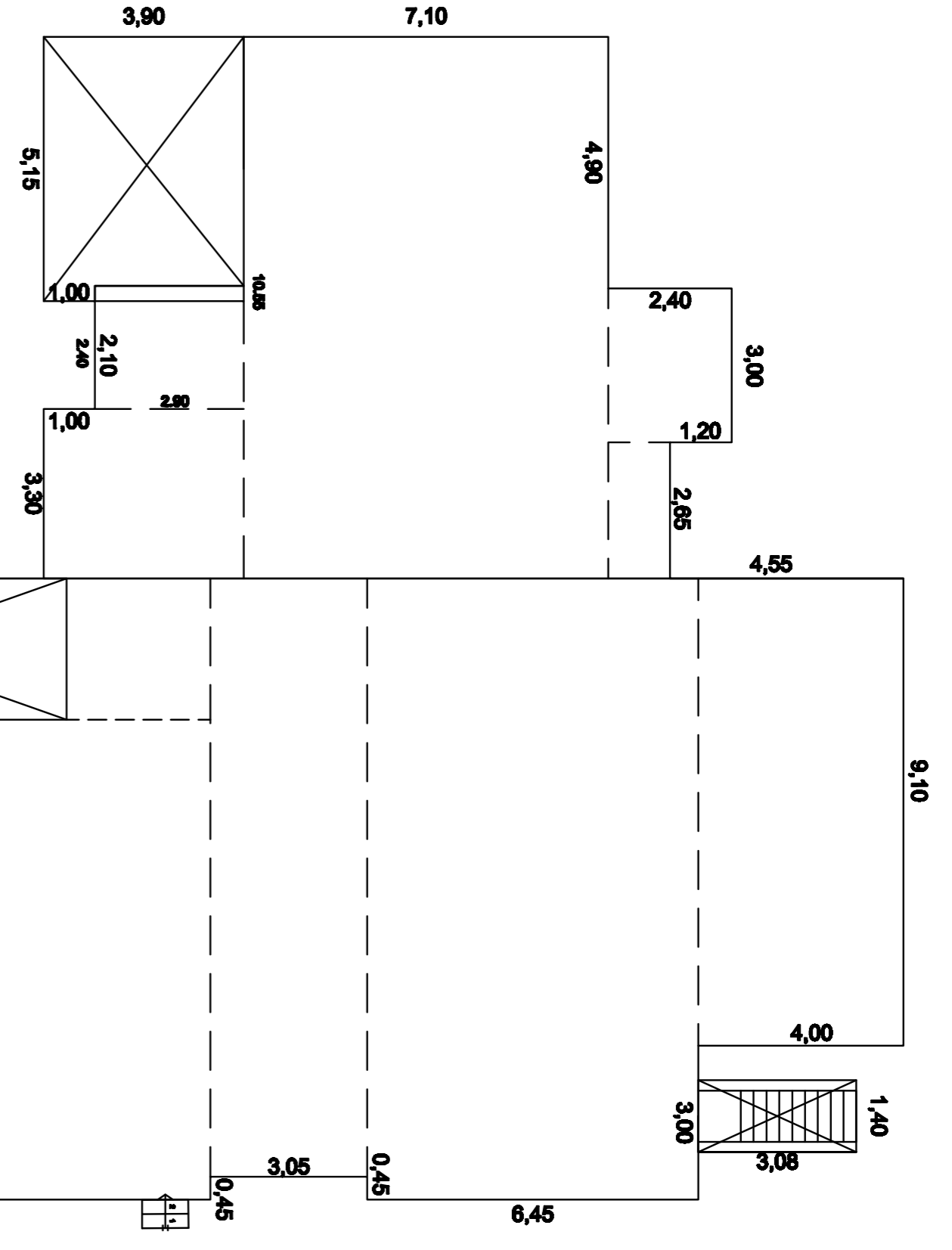
Ε2=ΕΜΒΑΔΟΝ ΗΜ. ΧΥΡΟΥ:
 $7.80 \times 2.75 + 3.90 \times 5.15 = 41.53 \text{ t.m.}$

Ε3=ΕΜΒΑΔΟΝ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟΥ:
 $3.08 \times 1.40 = 4.31 \text{ t.m.}$

Ε4=ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΛΙΜΑΚΙΩΝ:
 $0.55 \times 2.75 + 0.55 \times 0.90 = 2.00 \text{ t.m.}$

Ε5=ΕΜΒΑΔΟΝ ΡΑΜΠΩΝ:
 $6.70 \times 1.20 + 1.20 \times 1.20 = 9.48 \text{ t.m.}$

ΕΜΒΑΔΟ ΚΑΛΥΨΗΣ=Ε1+Ε2+Ε3+Ε4+Ε5=419.05 \text{ t.m.}



ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ
 ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗ Α' ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΟΔΟΣ ΣΚΟΥΦΑ Ο.Τ. 265

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΧΗ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Α - 1
 ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 : 50

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΚΑΝΕΛΙΑ ΔΕΡΜΑΝΗ Αρχ/των Μη/κος
 ΑΡΤΟΠΟΝΑΟΥ ΜΑΡΤΑΡΙΤΑ Γιο/κος Μη/κος Τ.Ε.
 ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλεκ/κος Μη/κος

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΕΠΕΡΧΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Η ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
 ΔΝΣΗΣ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΘΕΟΔΩΡΑ ΣΑΡΤΙΩΤΗ
 Γιο/κος Μη/κος