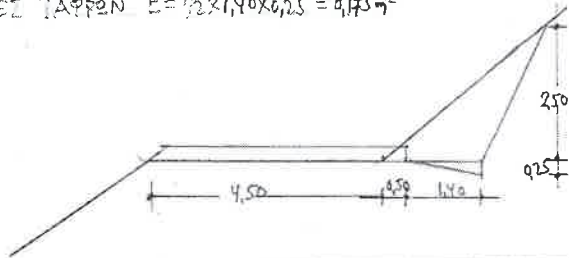


Δ₁ ΧΘ 0,00 E=0 m²

Δ₂-Δ₃-Δ₄-Δ₅-Δ₆-Δ₇-Δ₈-Δ₉-Δ₁₀

ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = \frac{1}{2} \times 1,90 \times 2,50 = 2,38 \text{ m}^2$

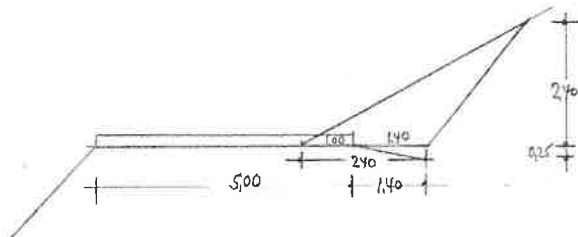
ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = \frac{1}{2} \times 1,40 \times 0,25 = 0,175 \text{ m}^2$



Δ₁₁-Δ₁₂-Δ₁₃-Δ₁₄-Δ₁₅-Δ₁₆-Δ₁₇-Δ₁₈

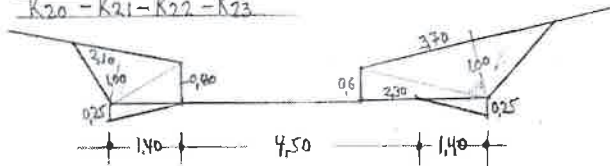
ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = \frac{1}{2} \times 2,40 \times 4,40 = 2,88 \text{ m}^2$

ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = \frac{1}{2} \times 1,40 \times 0,25 = 0,175 \text{ m}^2$



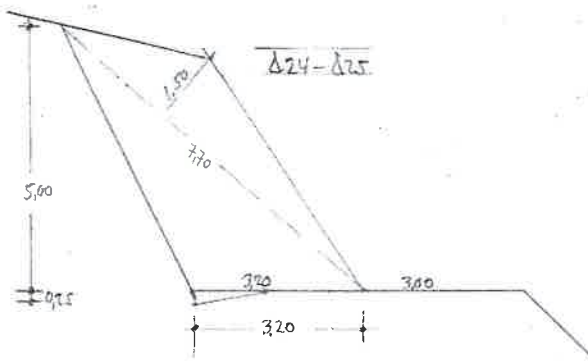
K₉ E=0 m²

K₂₀-K₂₁-K₂₂-K₂₃



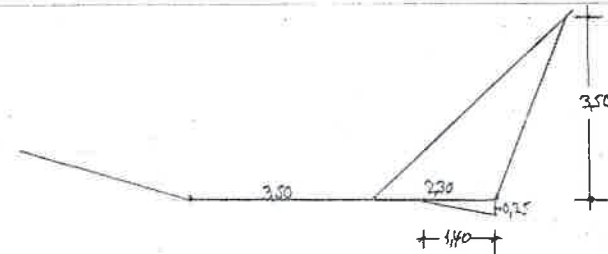
ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = \frac{1}{2} \times 0,90 \times 1,90 + \frac{1}{2} \times 2,10 \times 1,90 + \frac{1}{2} \times 0,60 \times 2,10 + \frac{1}{2} \times 0,25 \times 2,10 = 4,15 \text{ m}^2$

ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = \frac{1}{2} \times 0,25 \times 1,40 \times 2 = 0,35 \text{ m}^2$



ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = \frac{1}{2} \times 3,20 \times 5,00 + \frac{1}{2} \times 7,70 \times 1,50 = 13,78 \text{ m}^2$

ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = 0,175 \text{ m}^2$

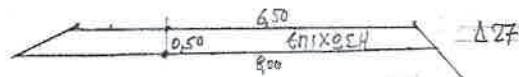


Δ₂₆

ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = \frac{1}{2} \times 2,30 \times 3,50 = 4,02 \text{ m}^2$

ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = 0,175 \text{ m}^2$

ΕΠΙΧΕΣΗ $E = \frac{1}{2} \times (6,50 + 8,00) \times 0,50 = 3,62 \text{ m}^2$



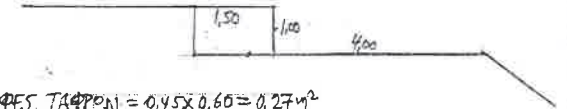
Δ_{27A}

$E = 5,80 \text{ m}^2$

Δ₂₈-Δ₂₉-Δ₃₀-Δ₃₁-Δ₃₂ E=0 m²

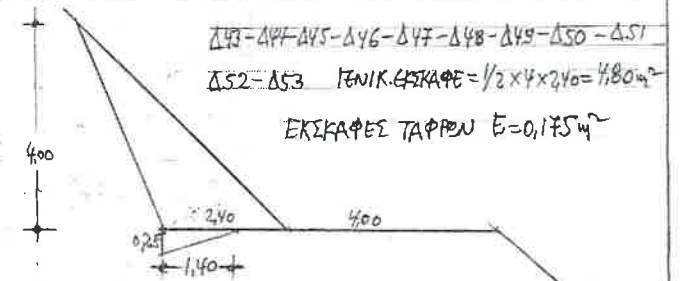
Δ₃₃-Δ₃₄-Δ₃₅-Δ₃₆-Δ₃₇

ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = 1,00 \times 1,50 = 1,50 \text{ m}^2$



ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = 0,45 \times 0,60 = 0,27 \text{ m}^2$

Δ₃₈-Δ₃₉-Δ₄₀-Δ₄₁-Δ₄₂ E=0 m² Ε_{ΤΑΦΡΩΝ} = 0,175 m²



Δ₅₂-Δ₅₃ ΓΕΝ. ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = \frac{1}{2} \times 4 \times 2,40 = 4,80 \text{ m}^2$

ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ $E = 0,175 \text{ m}^2$

Δ₅₄-Δ₅₅-Δ₅₆ ΓΕΝ. ΕΚΣΚΑΦΕΣ $E = 0 \text{ m}^2$ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΤΑΦΡΩΝ 0,175 m²

ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΗΡΚΕΝ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΠΑΡΟΧΗΤΑΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ "ΠΕΡΑ ΝΕΥΡΟΠΟΛΙΣ - ΝΕΥΡΟΠΟΛΙΣ" ΤΚ ΤΕΤΡΑΚΕΜΟΥ ΔΗΜΟΥ Κ.ΤΖΟΥΗΡΚΕΝ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΟΔΟΥ (Δ₁ ÷ Δ₅₆) 1:100



ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ 07/02/2022
ΒΕΒΛΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΥ

ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ 07/02/2022
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΥΡΙΔΗΣ Α.Μ.ΤΕ

ΒΑΣΙΛΑΚΟΣ ΓΙΩΡΓΙΟΣ Α.Μ.ΤΕ