

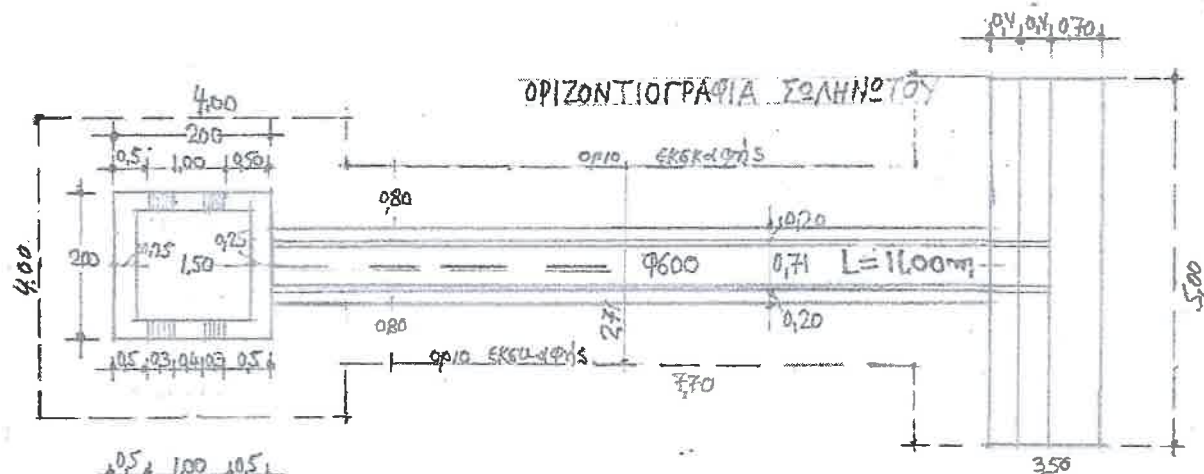
ΕΚΚΑΦΕΣ ΘΕΜΕΛΙΩΝ  $V = 4,00 \times 4,00 \times 2,00 + 7,70 \times 2,71 \times 1,50 + 5,00 \times 3,50 \times 2,00 = 98,30 \text{ m}^3$  - ΟΓΚΟΣ ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ  $= 2,00 \times 2,00 \times 2,00 - 1,50 \times 1,50 \times 1,80 - 2 \times 0,70 \times 0,40 \times 0,25 = 3,81 \text{ m}^3$  ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΛΗΝΟΝ Φ600  $V = 1,11 \times 1,11 \times \pi \times 0,71 / 4 \times 9,80 = 8,19 \text{ m}^3$  ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΤΟΙΧΗΟΥ ΠΟΔΟΣ  $V = [1,50 \times 1,00 + \frac{1}{2} \times (0,40 + 0,80) \times 2] \times 1,50 = 13,50 \text{ m}^3$

ΣΥΝΟΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ  $V = 3,81 + 8,19 + 13,50 = 25,50 \text{ m}^3$

ΣΠΛΙΣΜΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΠΛΕΓΜΑ Ø131 15X15 ΕΚ 5mm  $B = 200 \text{ kg/m}^2$   $B_{\text{ολ}} = E \times 200 \text{ kg/m}^2 = (8 \times 2,00 + 2 \times 2) \times 200 = 40,00 \text{ kg}$

ΣΠΛΙΣΜΟΣ ΤΟΙΧΗΟΥ ΚΑΤΑΝΤΗ  $B = (5,00 / 0,30 + 1) \times 2 \times 200 \times 1,21 = 85,51 \text{ kg}$

ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΛΗΝΕΣ Φ600  $L = 11,00 \text{ m}$



ΤΟΜΗ ΤΟΙΧΗΟΥ ΠΟΔΟΣ 1:50

ΔΗΜΟΣ Κ. ΤΖΟΥΜΕΡΚΑΝ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡ.  
ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΔΙΟΤΗΛΗΣ  
ΟΔΟΥ ΠΕΡΑ ΝΕΥΡΟΠΟΛΙΣ- ΝΕΥΡΟΠΟΛΙΣ  
ΤΚ ΤΕΤΡΑΚΕΜΟΥ ΔΗΜΟΥ Κ. ΤΖΟΥΜΕΡΚΑΝ

ΣΩΛΗΝΟΣΤΟ Φ600 (ΣΩ. 03)  
ΚΑ 1:100 ΧΘ 1623,00



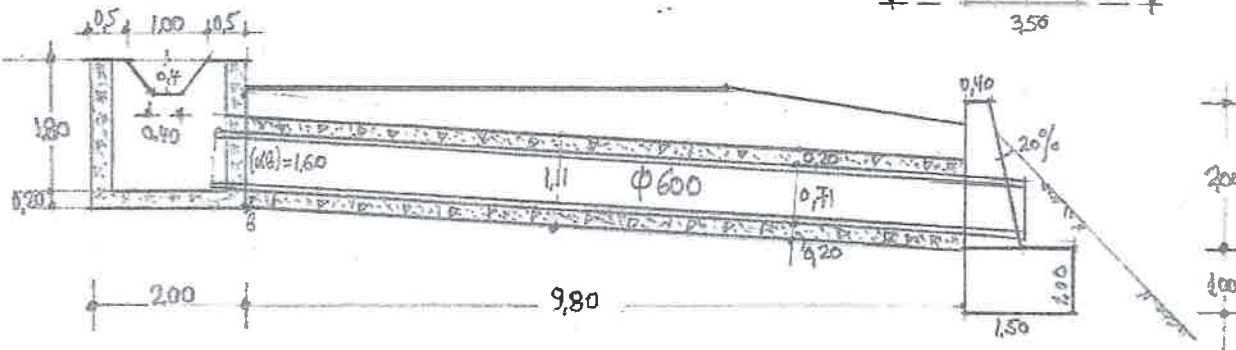
ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ 02/02/2022  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
ΟΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΥ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΥΡΙΚΗΣ Η-Μ ΤΕ

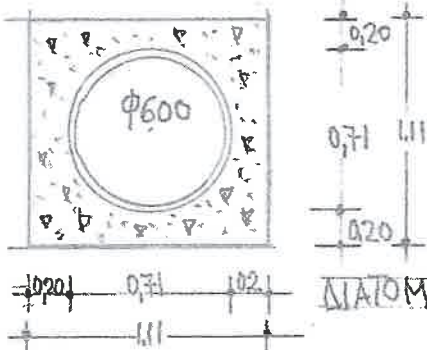
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΒΑΣ. ΠΛΟΥΜΗΝΗΣ

Π.Μ.Τ.Ε



ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΣΩΛΗΝΟΣΤΟΥ



ΔΙΑΤΟΜΗ ΣΩΛΗΝΟΣΤΟΥ