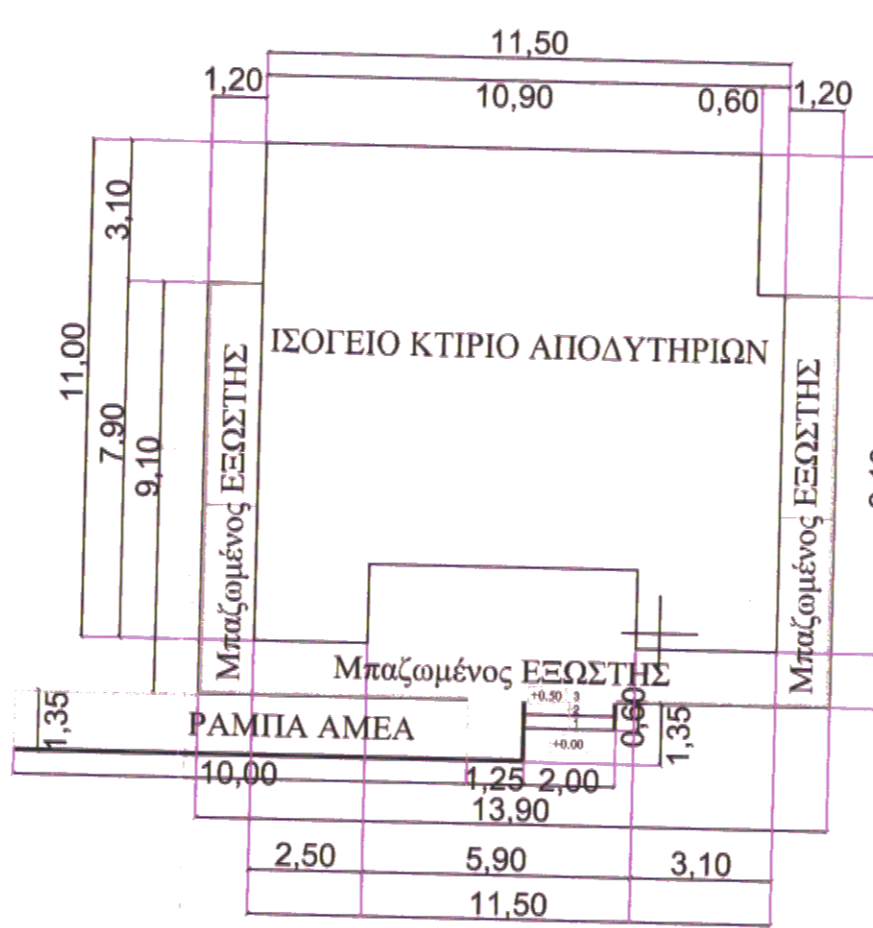
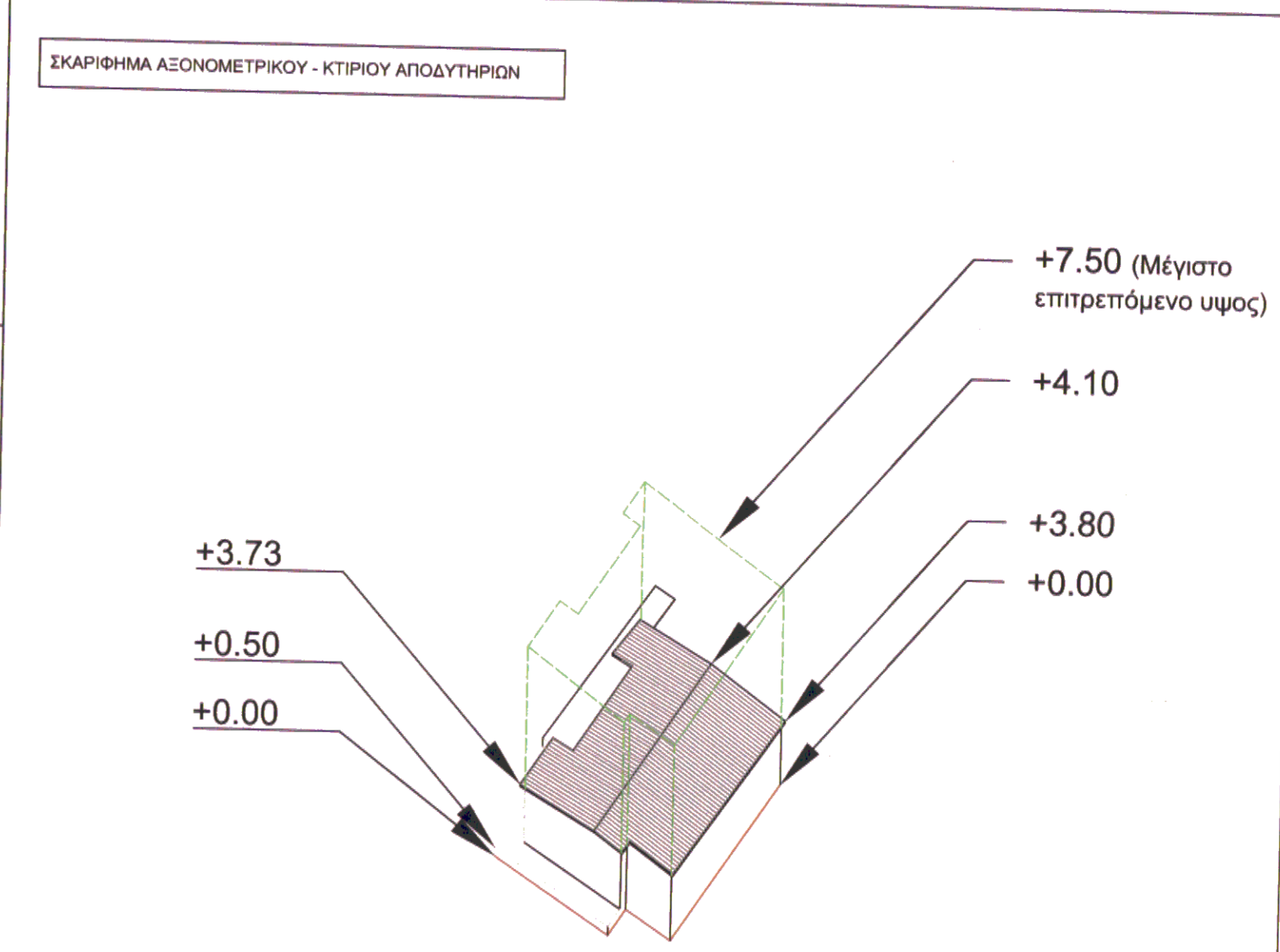


- 2. ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**
- Εμβαδόν γηπέδου: 14.753,84 m² > 4.000 m²
 - Δόμηση: επιφ. ισόγειου 114,02 m² < Εοκ=14.753,84x0,01= 147,54 m²
 - Κάλυψη: επιφ. ισόγειου 114,02 m² < Εοκ=14.753,84x1% = 147,54 m²
 - Υψος κτίριου 4,10 m < 4,50 m
 - Το ανεγερθησόμενο εντός του γηπέδου κτίριο είναι ενιαίο
 - Πλάγιες αποστάσεις από τα όρια του γηπέδου όλες > 15 m
 - Συντελεστής όγκου : μέγιστος όγκος 5,5x2.950,77=16.229,24κμ σο(επιτρ)=16.229,24/14.753,84=1,10
 - Πραγματοποιούμενος φερεγγόμοτος όγκος σο= 456,08/14.753,84=0,031 < 1,10



- Εμβαδόν Ισόγειο κτίριου:
11,50x11,00=0,60x3,10=1,20x1,20=114,02 m²
- Εμβαδόν μπαζιλιόνας εξώστη:
7,90x1,20+13,90x1,20+7,90x1,20+5,90x1,80=46,26 m²
- Εμβαδόν μπαζιλιόνας ράμπας:
11,25x1,35=15,19 m²
- Εμβαδόν μπαζιλιόνας κλιμακας:
2,00x0,60=1,20 m²
- Όγκος κτίριου:
114,02x3,80+114,02x(4,10-3,80)x2/3=456,08m³



ΔΗΜΟΣ ΒΕΛΟΥ-ΒΟΧΑΣ

Εργο: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ ΖΕΥΓΟΛΑΤΙΟΥ

Θέση: ΛΙΒΑΔΙ Δ.Κ. ΖΕΥΓΟΛΑΤΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΕΛΟΥ-ΒΟΧΑΣ Ν. ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

Μελετητής: ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Θέμα σχεδίου: ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ

Κλίμακα: 1/500

Χρόνος μελέτης: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2018

Ο Συντάξας: Δημήτριος Πολίτης Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ3

Θεωρήθηκε:

A2