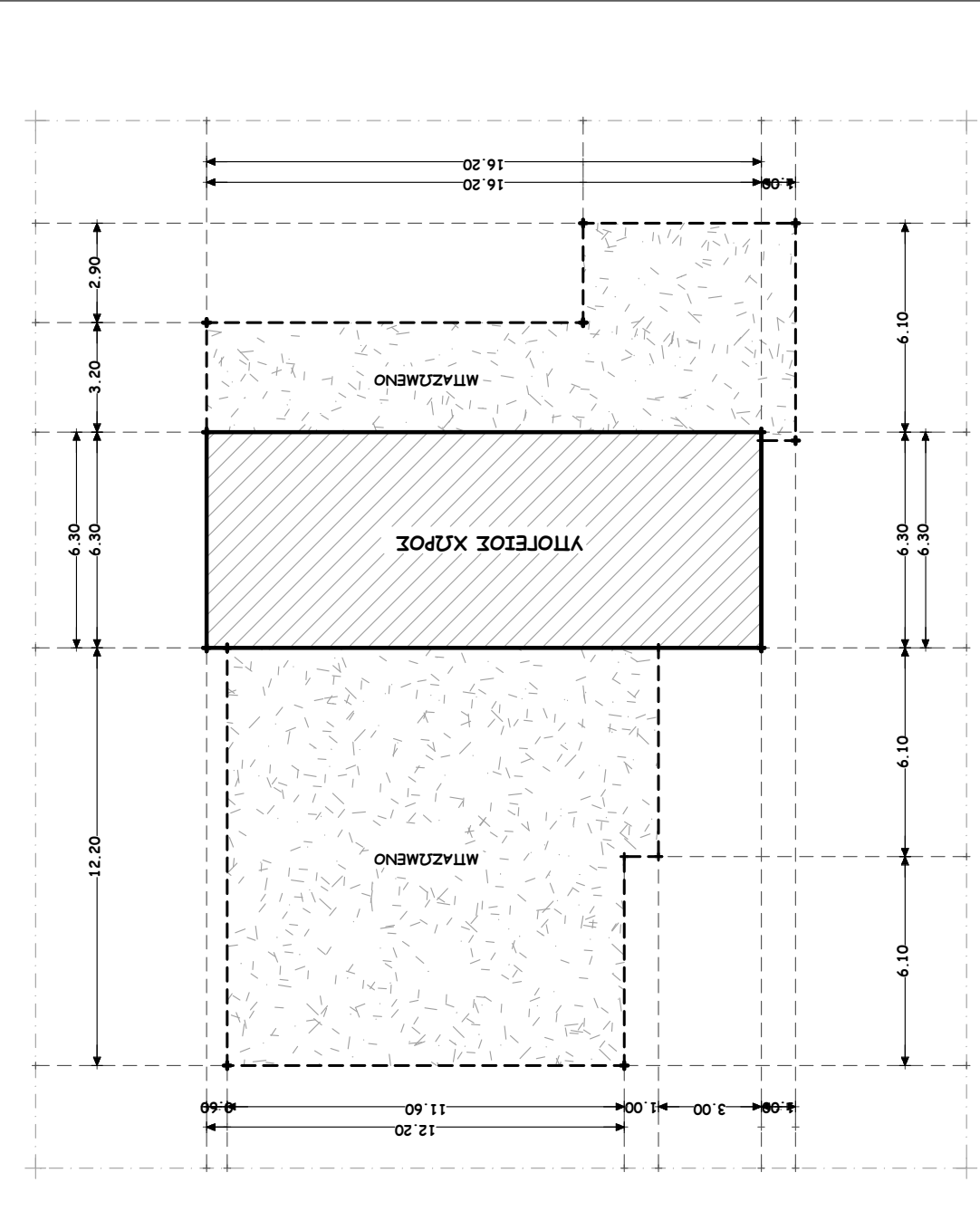


| | |
|-----------------------------|---|
| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ | |
| ΕΜΒΛΟΝ: | E-(6.30X16.20)-102.86m |
| ΚΑΛΥΨΗ: | E-(6.30X16.20)-102.86m |
| ΧΩΡ. ΒΕΤ. ΔΟΜΗΣΗΣ: | E-(6.30X16.20)-102.86m |
| ΕΠΙΠ. ΤΕΤ.: | V1[(102.86x16.20)]-277.72m ² |
| ΟΡΟΣ: | ΟΡΟΣ ΠΛ. Σ.Ο.: V1[(102.86x16.20)]-0.00m |
| ΣΚΑΡΙΣΜΑ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΚΑ. 1:200 | |



| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| ΥΠΟΜΝΗΜΑ | |
| ΣΥΝΤ. ΒΕΤΟΣ ΣΥΝΤ. ΔΟΜΗΣΗΣ | ΕΞΕΤΗΣΗ |
| ΗΜΙΣΤΡΩΣΗ ΧΩΡΟΣ | ΑΣΦΕΣΤΟ ΤΥΦΑΚΙΑ ΜΙΑΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ |
| ΑΣΦΕΣΤΟ ΤΥΦΑΚΙΑ ΗΜΙΣΤΡΩΣΗ ΧΩΡΟΥ | |

ΕΡΓΟ: ΤΡΙΩΡΟ ΚΤΗΡΙΟ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΜΕ ΠΥΛΩΤΗ, ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΣΟΒΙΤΑ

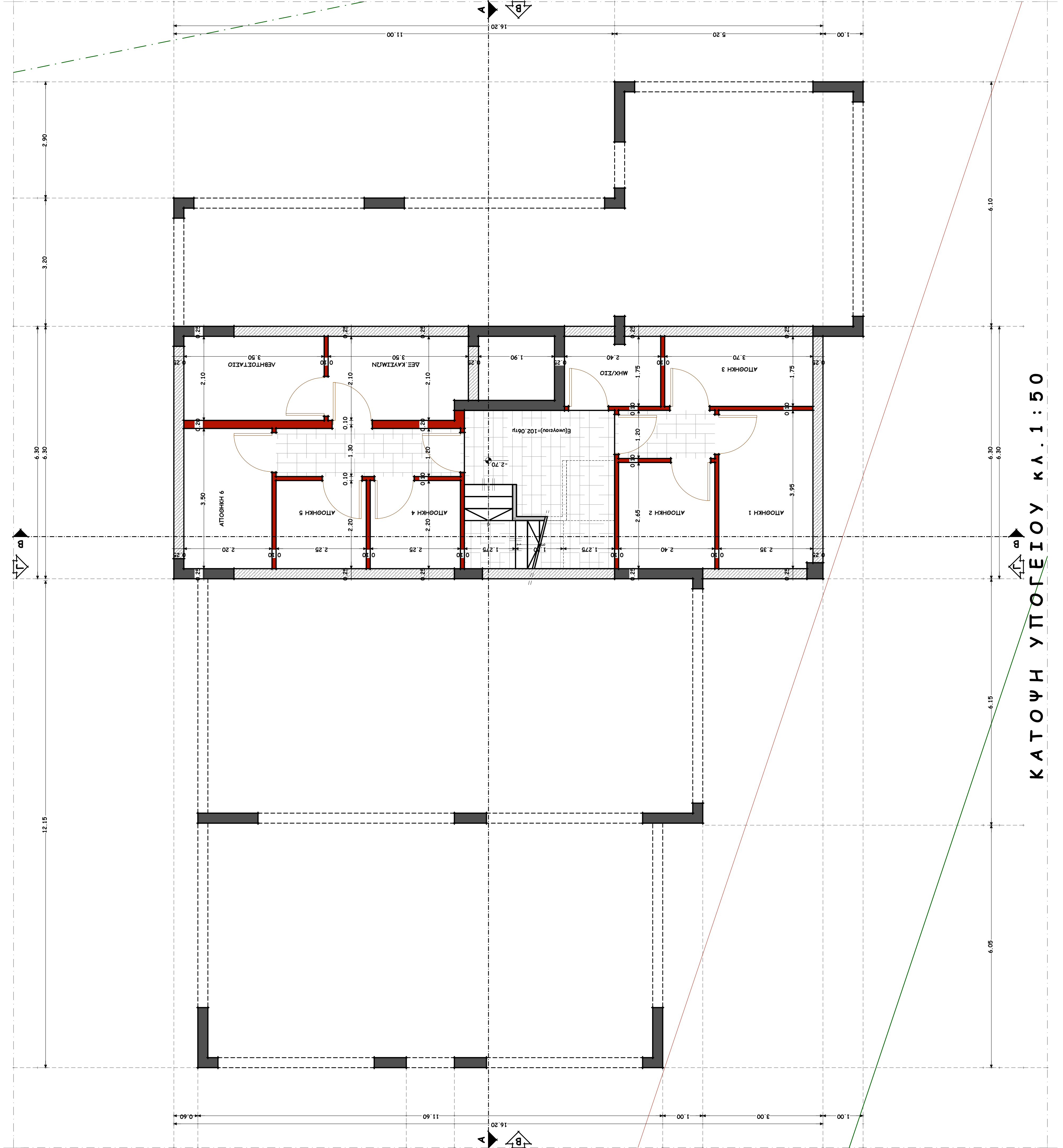
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ

ΚΑΤΩΦΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ

ΚΑΤΩΦΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΚΑ. 1:100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΤΕΤΗΣ: 11/2015

ΓΕΝΝΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΩΦΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ



ΚΑΤΩΦΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΚΑ. 1:150