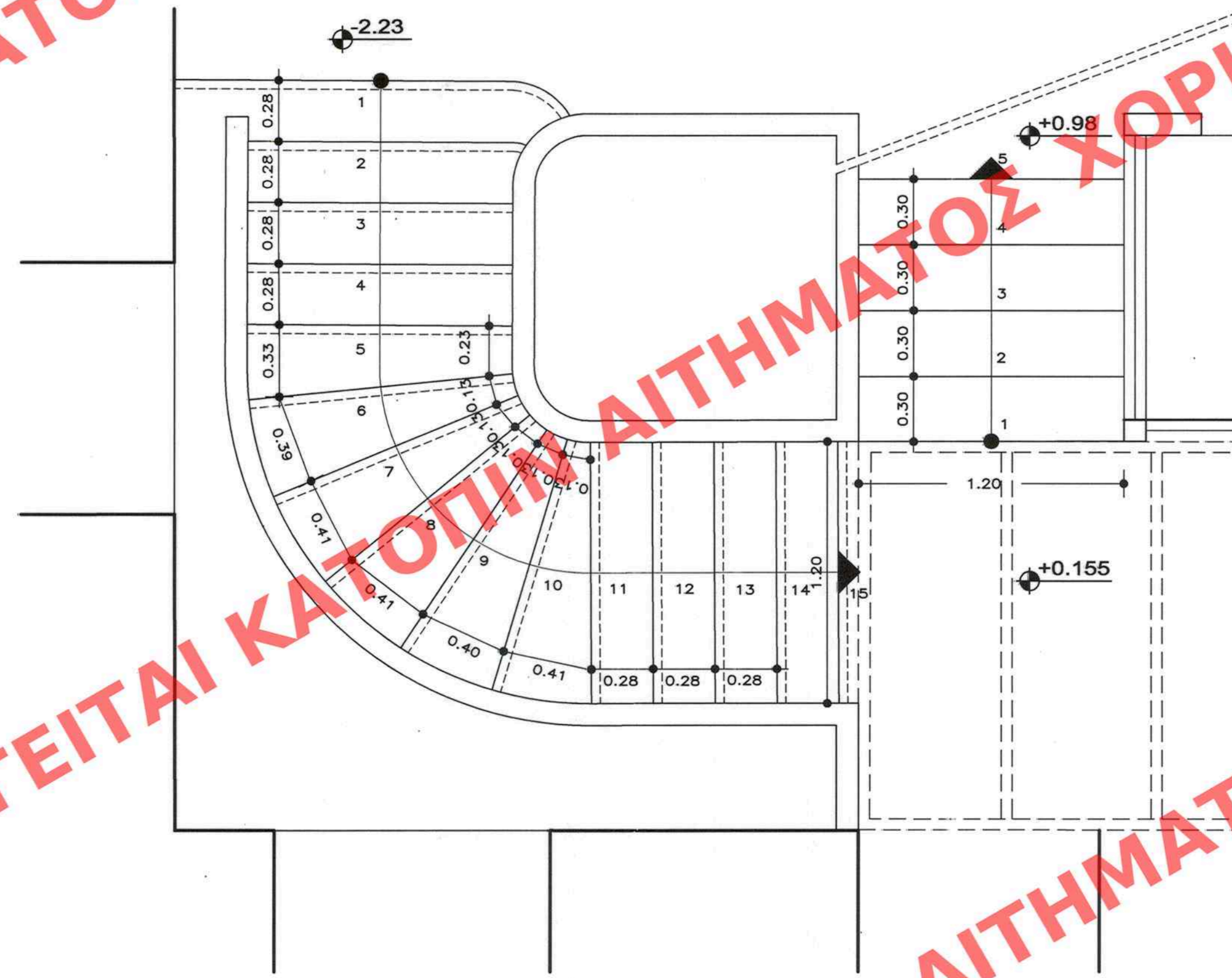


ΚΑΤΩΝΗ ΣΚΑΛΑΣ ΑΠΟ ΥΠΟΓΕΙΟ ΣΕ ΙΣΟΓΕΙΟ  
ΚΛ. 1:20

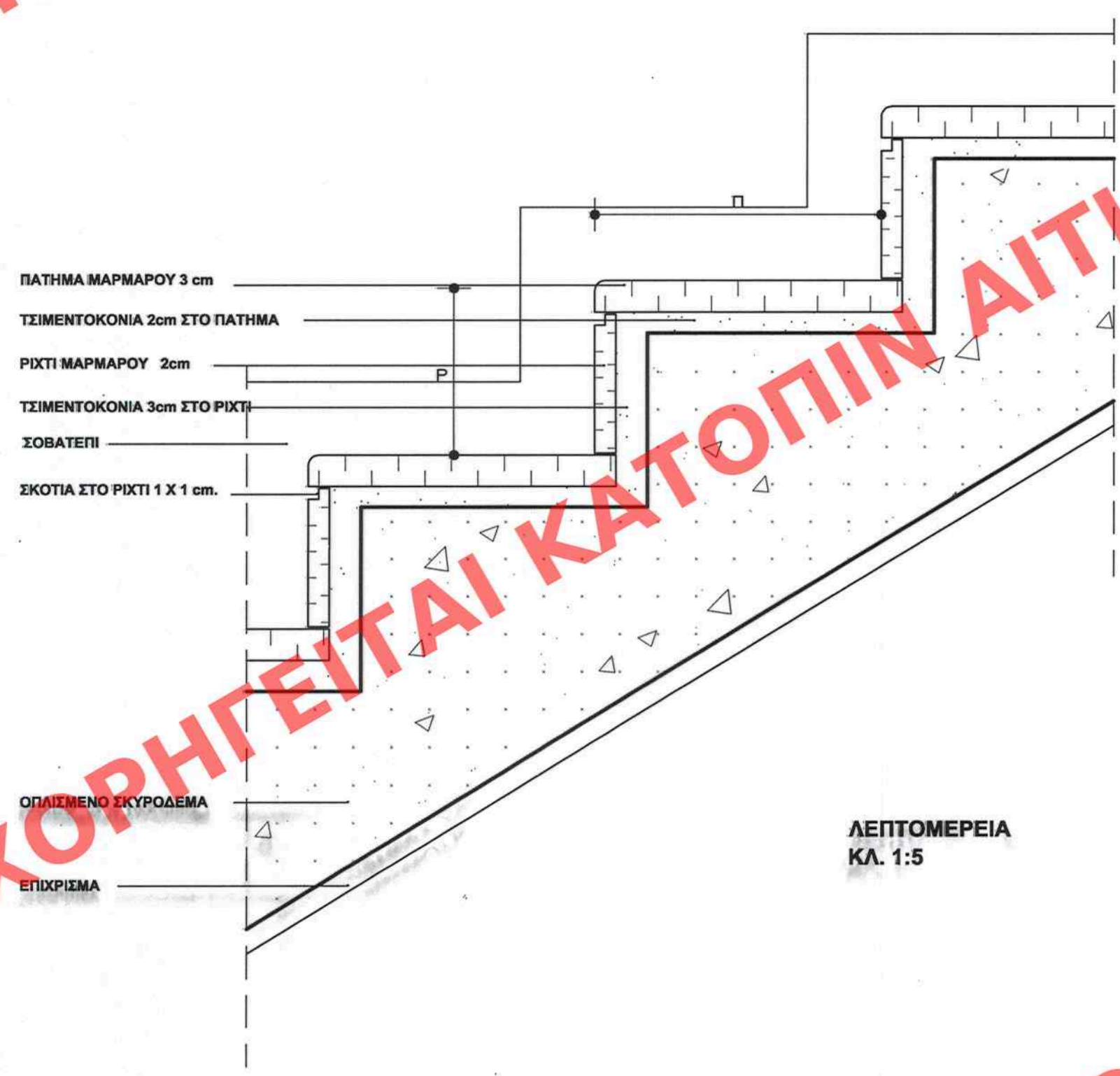


ΚΑΤΩΝΗ ΣΚΑΛΑΣ ΑΠΟ ΙΣΟΓΕΙΟ ΣΕ ΟΡΟΦΟ  
ΚΛ. 1:20

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:  
ΓΙΑ ΤΙΣ ΧΑΡΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΒΑΘΜΙΔΩΝ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΩΝ Η ΔΙΑΚΕΚΟΜΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΤΑ ΠΑΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΑΣΙΑ ΤΟΥ ΒΕΤΟΝ ΕΝΩ Η ΣΥΝΕΧΗΣ ΓΡΑΜΜΗ ΤΩΝ ΠΑΤΗΜΑΤΩΝ ΕΜΦΑΝΙΖΕΙ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΤΟΥΣ ΑΚΜΗ ΜΕ ΜΑΡΜΑΡΕΠΕΝΔΥΣΗ.ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΛΕΥΡΙΚΑ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗ ΧΑΡΑΞΗ ΤΩΝ ΒΑΘΜΙΔΩΝ ΑΠΟ ΒΕΤΟΝ ΚΑΙ ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΤΙΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΓΩΝΙΕΣ ΤΩΝ ΒΑΘΜΙΔΩΝ ΞΕΚΙΝΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΕΠΙΧΡΙΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΥ ΤΟΙΧΟΥ ΕΙΤΕ ΑΥΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΠΛΑΙΝΘΟΔΟΜΗ Ή ΜΟΝΟΣΗ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. Γ. 6987/19 ΑΠΟΦΑΣΗ  
ΠΕΡΙ καθορισμού...  
Αθήνα, 6 Φεβρουαρίου 2012  
Δ/ΝΣΗ

Αρ. Πρωτ. 18/19  
σ. 14



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ  
ΚΛ. 1:5

ΣΚΑΛΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΑΘΜΗ -6.25 ΣΤΗ ΣΤΑΘΜΗ -2.75  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΤΕΛΙΚΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ 3.50 M.  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΣΤΑΘΜΕΣ ΜΠΕΤΟΝ 0.47 M.  
ΡΙΧΤΙΑ 20, ΠΑΤΗΜΑΤΑ 19  
ΠΑΤΗΜΑ 28 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΥΠΙΚΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 17 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΠΡΩΤΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 22 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 17 ΕΚ.

ΣΚΑΛΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΑΘΜΗ -2.23 ΣΤΗ ΣΤΑΘΜΗ +0.155  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΤΕΛΙΚΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ 2.38 M.  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΣΤΑΘΜΕΣ ΜΠΕΤΟΝ 2.38 M.  
ΡΙΧΤΙΑ 14, ΠΑΤΗΜΑΤΑ 13  
ΠΑΤΗΜΑ 28 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΥΠΙΚΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 17 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΠΡΩΤΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 22 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 12 ΕΚ.

ΣΚΑΛΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΑΘΜΗ -2.75 ΣΤΗ ΣΤΑΘΜΗ -2.23  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΤΕΛΙΚΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ 0.52 M.  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΣΤΑΘΜΕΣ ΜΠΕΤΟΝ 0.47 M.  
ΡΙΧΤΙΑ 3, ΠΑΤΗΜΑΤΑ 2  
ΠΑΤΗΜΑ 30 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΥΠΙΚΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 17 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΠΡΩΤΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 17 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 12 ΕΚ.

ΣΚΑΛΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΑΘΜΗ +0.155 ΣΤΗ ΣΤΑΘΜΗ +0.98  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΤΕΛΙΚΕΣ ΣΤΑΘΜΕΣ 0.82 M.  
ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΨΟΥΣ ΣΤΙΣ ΣΤΑΘΜΕΣ ΜΠΕΤΟΝ 0.83 M.  
ΡΙΧΤΙΑ 5, ΠΑΤΗΜΑΤΑ 4  
ΠΑΤΗΜΑ 30 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΥΠΙΚΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 16 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΠΡΩΤΗΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 21 ΕΚ.  
ΡΙΧΤΙ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΒΑΘΜΙΔΑΣ 12 ΕΚ.

Α. ΜΕΘΕΩΡΤΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΕΛΛΗΜΟΣΥΜΒΕΙΝΣ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 57... ΦΥΛΑΟ ΤΟΥ  
Α.Α.Ρ. ΤΕΥΧΟΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
ΤΗΣ 24 Φεβρουαρίου 2012

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΘΕΜΑ: "Καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης σε διατηρητέο κτίριο (ειδική ρύθμιση)"

ΘΕΣΗ: Βασ. Παύλου αρ. 21-23 - Π. Ψυχικό - Αθήνα

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΣΚΑΛΑΣ ΚΛ. : 1/20