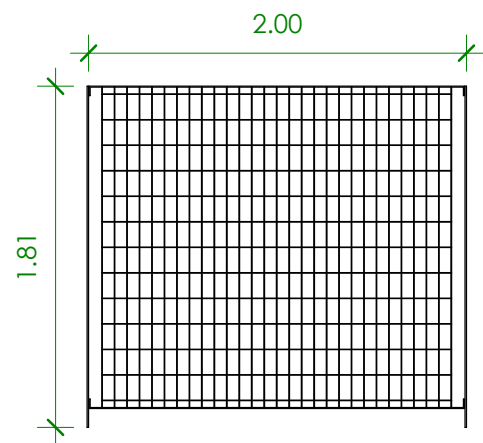
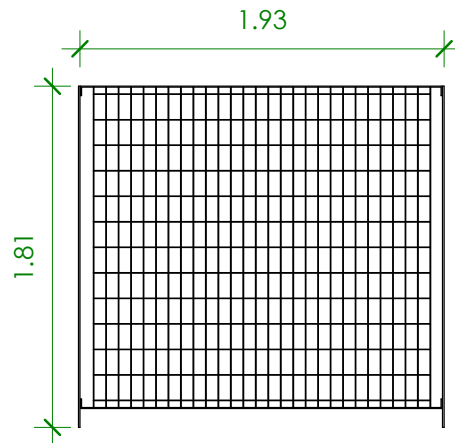


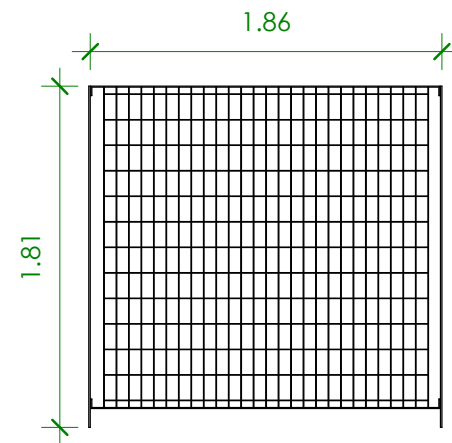
ΘΥΡΑ_Θ01



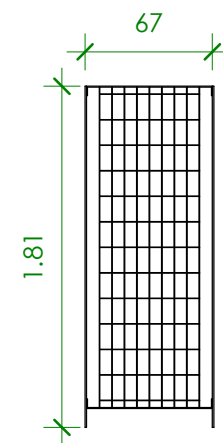
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K01



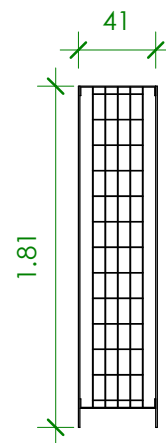
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K02



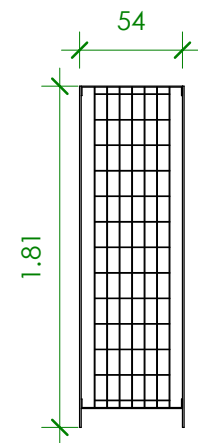
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K03



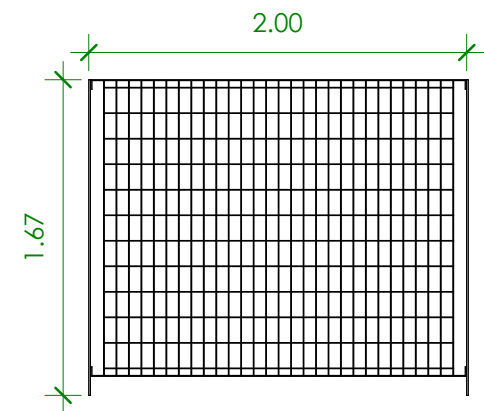
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K04



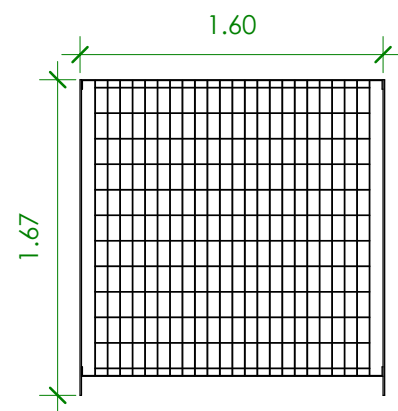
ΚΙΓΚΛ_K05



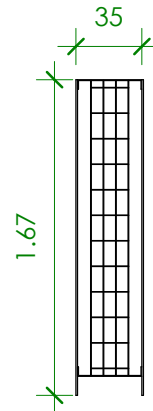
ΚΙΓΚΛ_K06



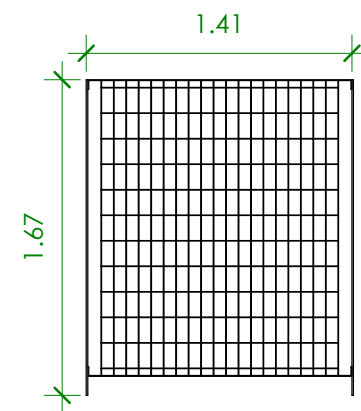
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K11



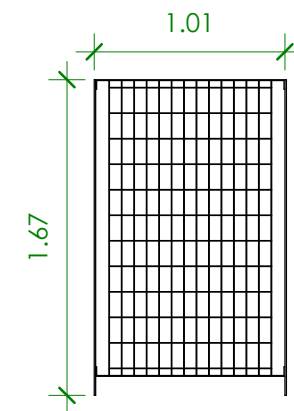
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K12



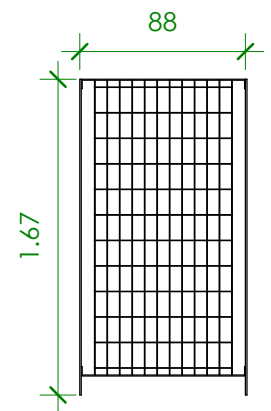
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K13



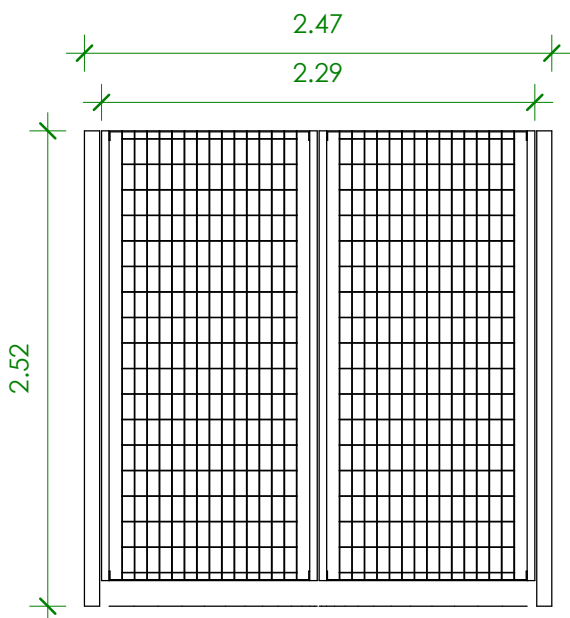
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K14



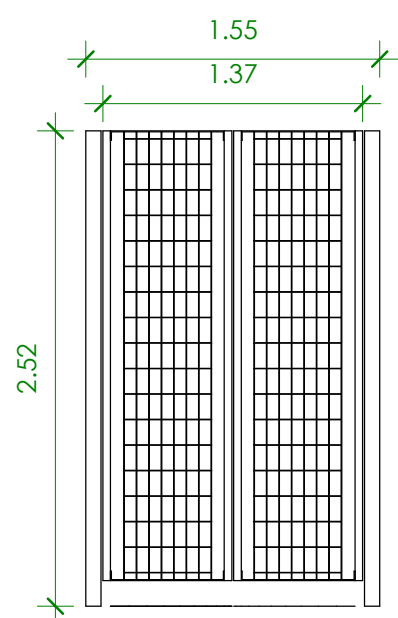
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K15



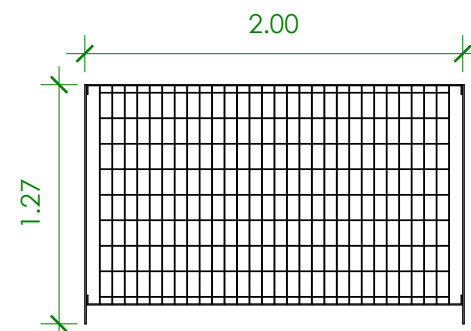
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K16



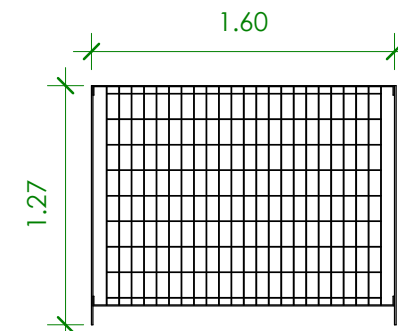
ΘΥΡΑ_Θ02



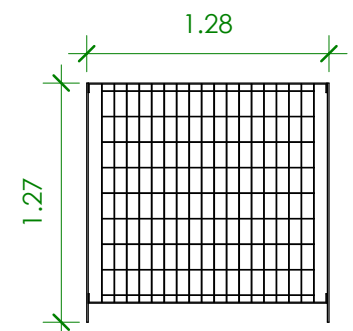
ΘΥΡΑ_Θ03



ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K21



ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K22



ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ_K23

ΟΛΕΣ ΟΙ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ (ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ, ΘΥΡΑ) ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΗ ΣΧΑΡΑ
ΤΥΠΟΥ ΠΡΒΚ-Μ 25/3, 10/2, 66Χ133
ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΥΨΟΣ & ΜΗΚΟΣ) ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ ΤΟ ΒΗΜΑ ΤΟΥ ΑΚΕΡΑΙΟΥ ΒΡΟΧΟΥ

ΕΡΓΟ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ Δ.Κ. ΜΟΣΧΑΤΟΥ

ΔΗΜΗΤΡΑ ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ,
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ.

ΤΣΙΑΚΑΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΛΑ -
ΜΕΛ. ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΓΕΩΠΟΝΟΣ Τ.Ε.

ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΑΧΑΣ,
ΜΕΛ. Η/Μ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ

ΘΕΜΑ ΠΙΝΑΚΑ ΠΙΝΑΚΑΣ ΘΥΡΩΝ &
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

Λ011

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΡΤΙΟΣ 2017

ΚΛΙΜ.

1:5