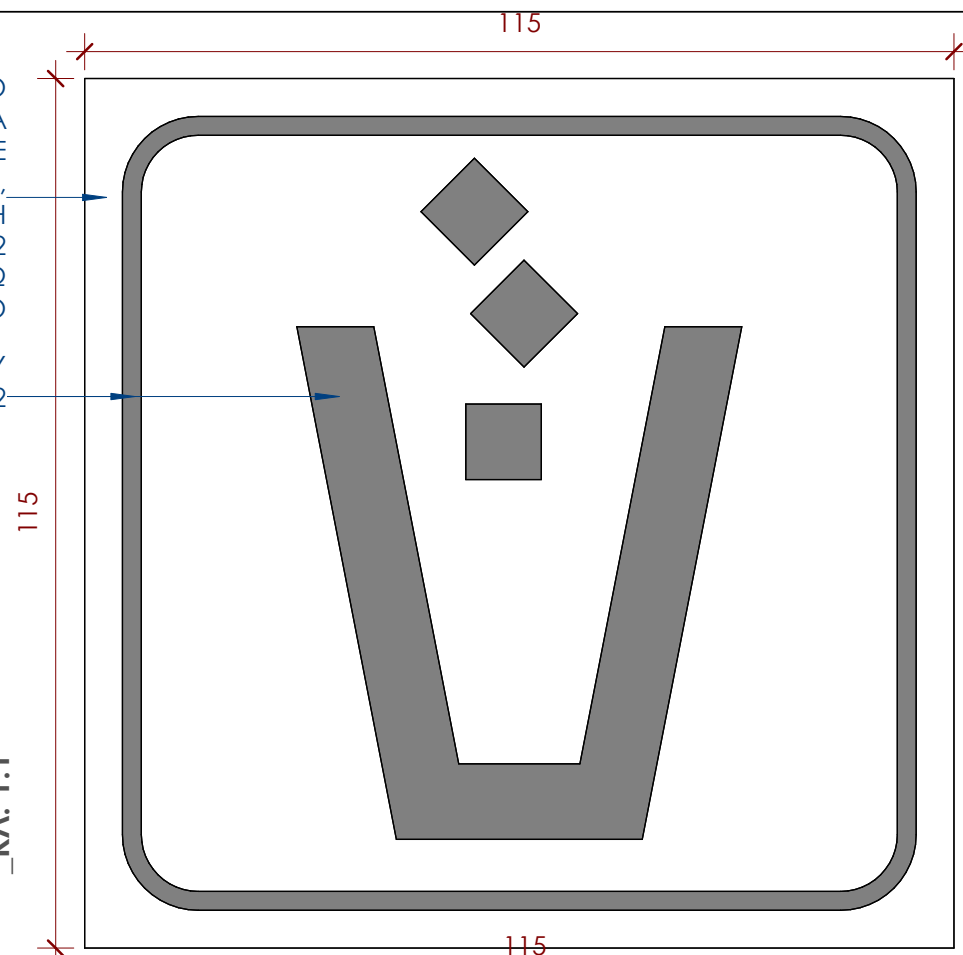


ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΠΟ  
ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ  
2mm ΚΑΜΠΥΛΟΜΕΝΗ ΜΕ  
ΑΚΤΙΝΑ ΚΑΜΠΥΛΗΣ R225,  
ΜΕ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗ ΒΑΦΗ  
ΧΡΩΜΑΤΟΣ RAL 7022  
ΠΟΥ ΒΙΔΩΝΕΤΑΙ ΠΑΝΩ  
ΣΤΟΝ ΚΑΔΟ

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΣΥΜΒΟΛΟΥ  
ΧΡΩΜΑΤΟΣ RAL 9012

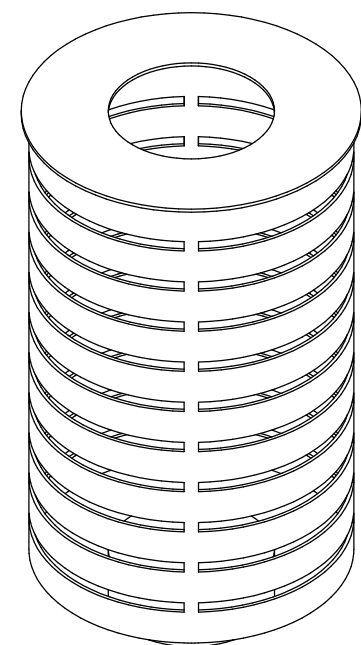
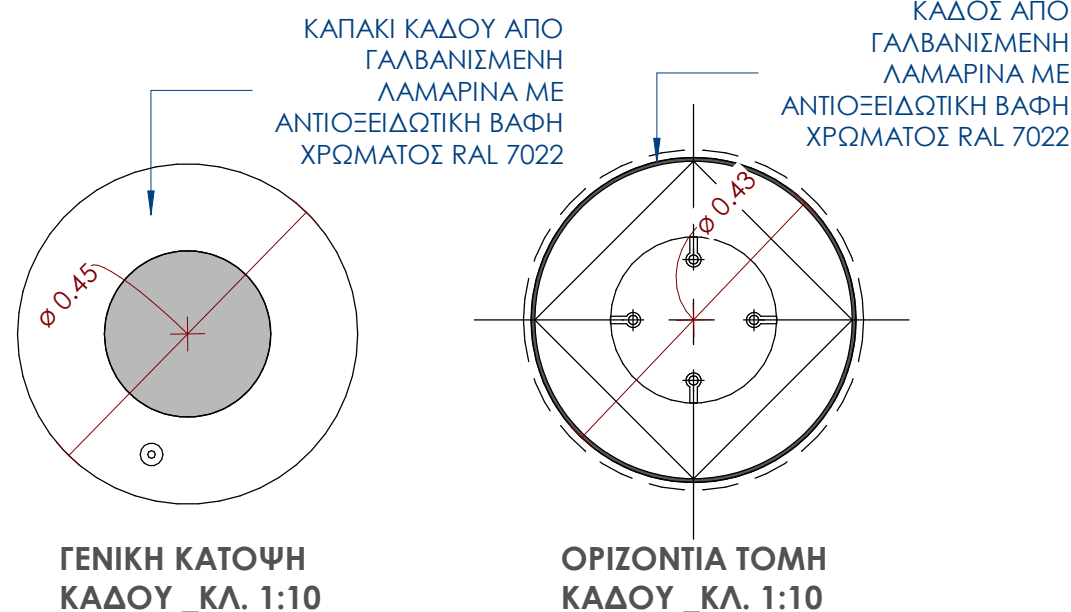
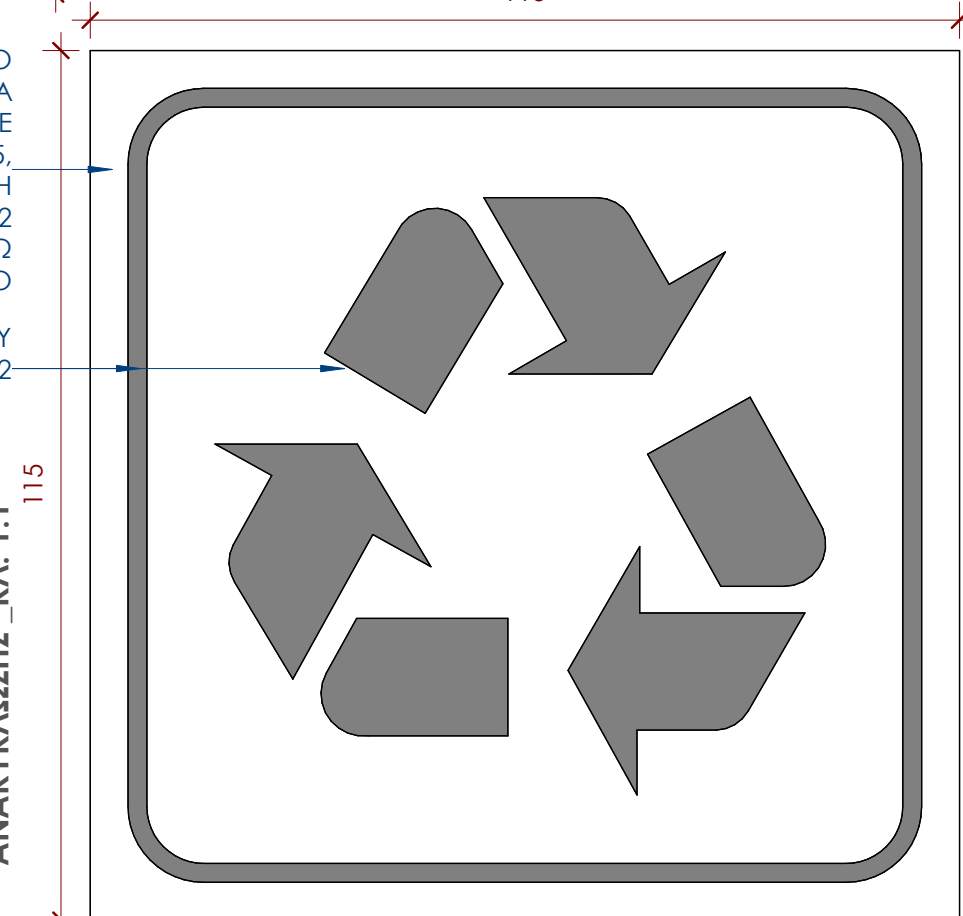
ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΜΕ ΣΥΜΒΟΛΟ  
ΚΟΙΝΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ  
\_ΚΛ. 1:1



ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΠΟ  
ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ  
2mm ΚΑΜΠΥΛΟΜΕΝΗ ΜΕ  
ΑΚΤΙΝΑ ΚΑΜΠΥΛΗΣ R225,  
ΜΕ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗ ΒΑΦΗ  
ΧΡΩΜΑΤΟΣ RAL 7022  
ΠΟΥ ΒΙΔΩΝΕΤΑΙ ΠΑΝΩ  
ΣΤΟΝ ΚΑΔΟ

ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΣΥΜΒΟΛΟΥ  
ΧΡΩΜΑΤΟΣ RAL 9012

ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΜΕ ΣΥΜΒΟΛΟ  
ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ \_ΚΛ. 1:1



ΑΞΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΚΑΔΟΥ  
\_ΚΛ. 1:10

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 ΔΙΠΛΟΣ ΚΑΔΟΣ  
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

Λ103

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΡΤΙΟΣ 2017

ΚΛΙΜ.