

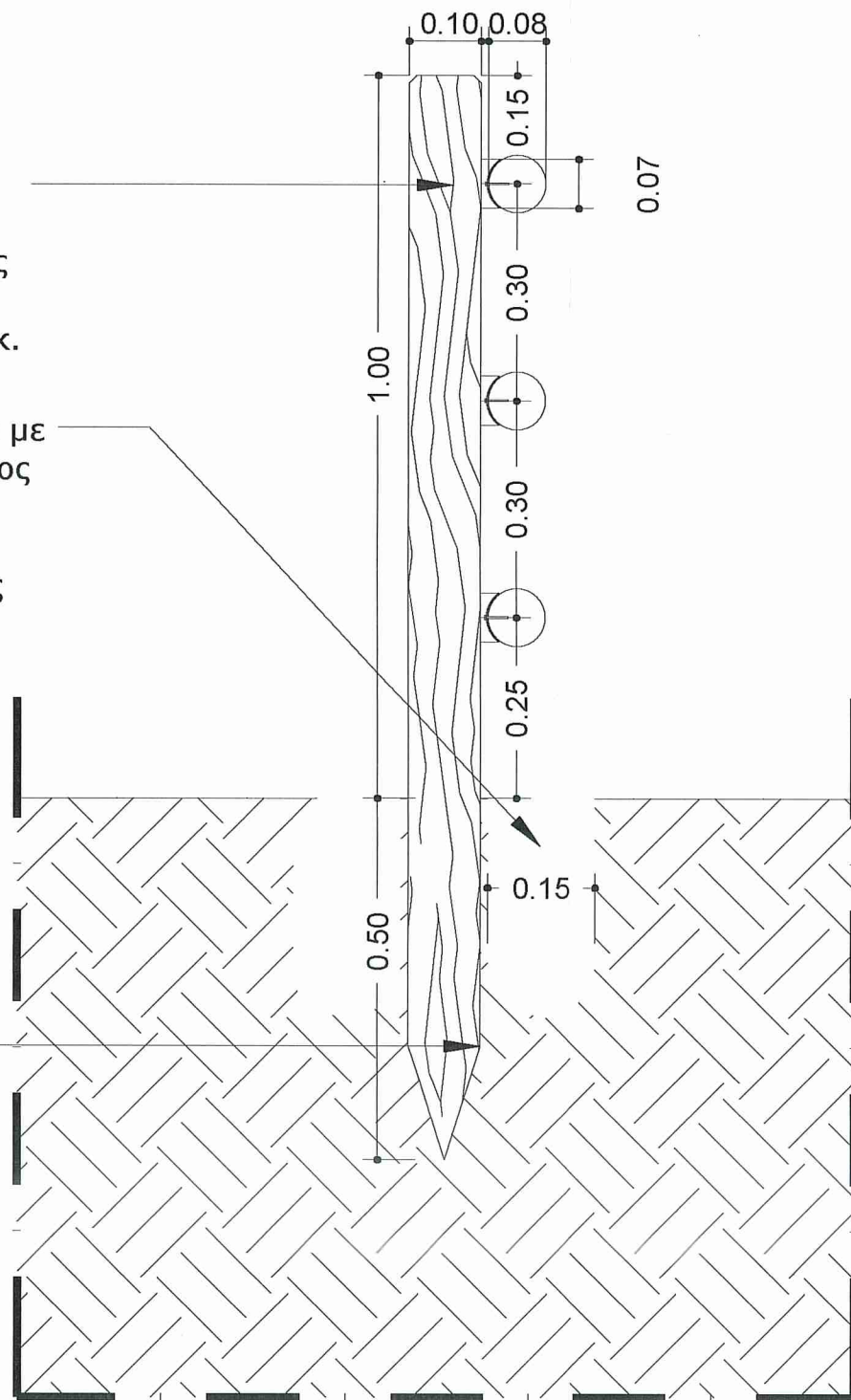
στήριξη ξύλινων πασσάλων με έμπηξη λίθου στο έδαφος διαστάσεων περίπου 15εκ.πλάτος, και βάθος 30εκ.

ΟΨΗ

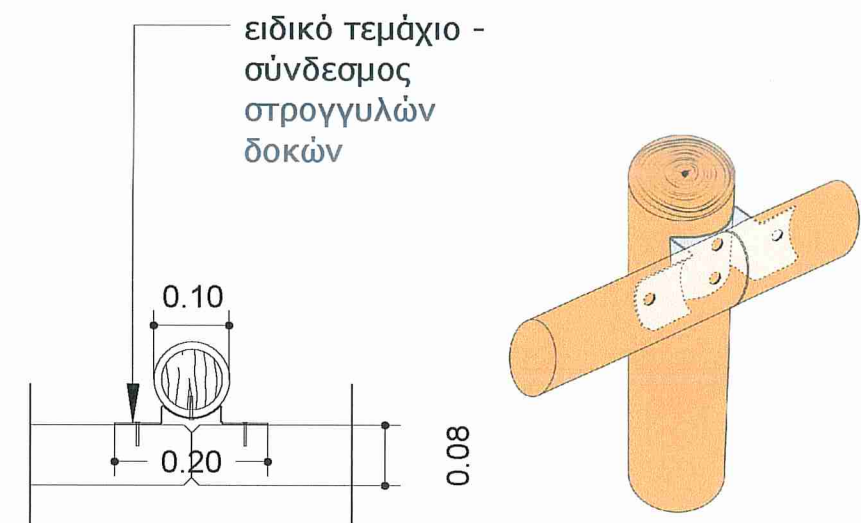
σύνθετη περίφραξη ύψους 1,00μ. από εμποτισμένους ξύλινους πασσάλους διαμέτρου 8εκ. και 10εκ.

οριοθέτηση μονοπατιού με έμπηξη λίθου στο έδαφος διαστάσεων περίπου 15εκ.πλάτος, μήκους 30εκ. και βάθος 30εκ.

έμπηξη στο έδαφος 20 εκ.

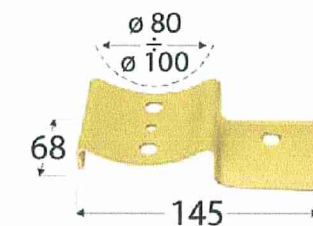


ΤΟΜΗ

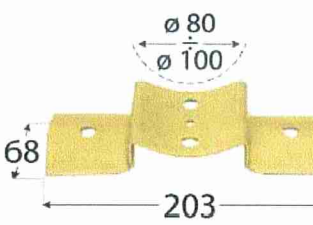


ΚΑΤΟΨΗ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΠΑΣΣΑΛΩΝ



ΤΕΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΑΣΣΑΛΩΝ



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΑΣΣΑΛΩΝ ΓΙΑ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ  
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΜΟΝΟΠΑΤΙΟΥ ΠΡΟΣ ΙΕΡΟ ΝΑΟ ΑΝΑΛΗΨΕΩΣ ΓΟΥΡΙΑΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ

ΘΕΣΗ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΟΥΡΙΑΝΑ, ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ, ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ - ΞΥΛΙΝΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΜΟΝΟΠΑΤΙΟΥ - ΚΑΤΟΨΗ, ΤΟΜΗ, ΟΨΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2022

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1/10

Λ-5

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ιωάννης Αγγέλης  
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Προϊστάμενος

Ιωάννης Μαυρίκης  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.