



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΥΛΙΚΑ - ΔΑΠΕΔΑ

Λευκές ή λευκωμένες τοιμεντόπλακες που περιέχουν ψαρά υλικά (cool materials)

Οδοντική τσιμεντοκονία, από Αρχιτεκτονικό Στοιχείο - Επιπλέοντα επιφάνειας. Ραβδότοι με στήριξη, Πλάκες πεζοδρομίου 0.40'x0.40'

Ζώνη Σταθμεύσεως, από Αρχιτεκτονικό Στοιχείο - Χρώμα μαύρο γκρι

Διάβαση πεζού

Γωνιακή Ράμπα ανάβασης ΑΜΕΑ (μέγιστη κλίση 6%)

Ευθύγραμμη Ράμπα ανάβασης ΑΜΕΑ (μέγιστη κλίση 6%)

Στάση Αυτοφορείου

ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΠΛΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΔΕΝΔΡΟΔΟΧΟΣ

Κόδος απορριμμάτων

Βυθιζόμενος κώδικς απορριμμάτων και ανακύκλωσης

Ισός 12μ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΝΗΣΩΝ

Τ.Τ.Υ.Ν.Δ.

ΕΡΓΟ: ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΘΕΣΗ: ΠΑΛΟΥΚΙΑ-ΚΕΝΤΡΟ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ: ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΗΜΩΝ ΝΗΣΩΝ Π.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ: Β. ΜΑΛΙΩΚΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Π.Ε

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΤΑΣΗ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Α-Π2

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΑΡΓΥΡΟ ΜΟΥΤΟΚΟΠΙΑΝΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Περάσας 3.1.1. / 2021

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος

Τεχνικής Υποστήριξης

Νησιωτικών Δήμων

ΣΤΑΥΡΟΣ ΒΕΙΩΓΛΟΥ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ