

Υπόμνημα

Χαρακτηριστικά Φ/ Β Πλαισίων

Σύνολο Φ/ Β Πλαισίων: 93

Ισχύς Φ/ Β Πλαισίου: 540 Wp

Συνολική ισχύς 50,22 kWp

Χαρακτηριστικά αντιστροφέων

Σύνολο Αντιστροφέων: 2

Αντιστροφέας 1

FRONIUS
ECO 27.0-3-S
Imax out 40.9A
1 MPPT DC CONN - 6
Vmax DC 1000V

Αντιστροφέας 2

FRONIUS
SYMO 20.0-3-M
Imax out 28.9A
2 MPPT DC CONN - 3+3
Vmax DC 1000V

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΔΗΜΟΣ ΑΝΩΓΕΙΩΝ - Π.Ε. ΡΕΘΥΜΝΟΥ
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΔΑΙΔΑΛΟΣ Α.Ε. - ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΕΡΓΟ ΜΕΛΕΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΩΓΕΙΩΝ

ΘΕΣΗ ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΩΓΕΙΩΝ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Φ/Β
ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ NET METERING
ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΜΑΡΤΙΟΣ 2023

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΔΠ 06

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:50

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΝΤΑΓΙΑΝΤΑΣ ΜΑΝΟΛΗΣ

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΚΟΥΤΕΝΤΑΚΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΤΖΟΥΑΝΑΚΗΣ ΣΤΑΘΗΣ

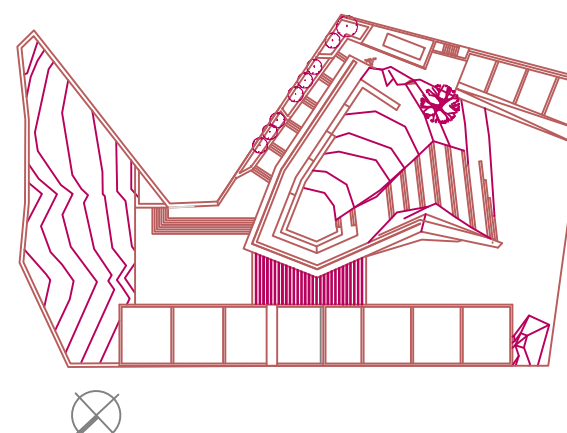
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΜΠΑΚΙΝΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΣΤΑΘΗΣ Γ. ΤΖΟΥΑΝΑΚΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ Β.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
Α. ΚΑΡΟΥ 16 - 71305 ΗΡΑΚΛΕΙΟ - ΤΗΛ. 2810 300638
ΑΦΜ 114296668 - ΔΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ ΚΛΕΙΔΙ



ΘΕΩΡΗΣΗ

Δίκτυο ΔΕΔΔΗΕ Χ.Τ.

