

ΥΠΟΜΗΜΑ

ΟΒΕΤΗ ΣΩΜΑΤΑ ΔΙΑΕΤΗΣ ΚΑΘΩΝ ΠΟΛΥΑΓΓΕΛΙΟΤ (ΡΕ) ΚΑΙ ΑΓΩΓΟΙ ΓΕΩΣΗΣ ΓΥΜΝΟΤ
 ΧΑΚΗΝΟΤ ΠΟΛΥΚΑΝΟΤ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 25mm²
 - 1 ΣΩΜΑΤΕ Φ 90mm ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΕΤΗ ΤΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΦΩΤΕΜΟΤ ΠΙ (ΚΑΘΩ. JVV 4x10mm²
 & ΠΙ (ΚΑΘΩ. JVV 4x6mm²)
 - 1 ΣΩΜΑΤΕ Φ 90mm ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΕΤΗ ΤΗΣ ΚΑΘΩΣΗΣ ΕΛΕΓΧΟΤ ΗΛΕΚΤΡΩΒΑΝΩΝ (ΚΑΘΩ.
 JVV 10x1,5mm²)
 - 1 ΣΩΜΑΤΕ Φ 110mm ΕΦΕΡΚΩΣ

ΟΒΕΤΗ ΣΩΜΑΤΑ ΔΙΑΕΤΗΣ ΚΑΘΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΒΕΝΤΑΛΟΚΩΡΙΟ (ΡΥΟ), ΒΑΡΕΣ ΤΥΠΟΤ,
 ΣΠΡΑ, Φ 50mm ΚΑΙ ΑΓΩΓΟΙ ΓΕΩΣΗΣ ΓΥΜΝΟΤ ΧΑΚΗΝΟΤ ΠΟΛΥΚΑΝΟΤ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 25mm²
 - 1 ΣΩΜΑΤΕ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΕΤΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΦΩΤΕΜΟΤ ΠΙ (ΚΑΘΩ. JVV 4x10mm²)
 - 1 ΣΩΜΑΤΕ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΕΤΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΦΩΤΕΜΟΤ ΠΙ (ΚΑΘΩ. JVV 4x6mm²)
 - 1 ΣΩΜΑΤΕ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΕΤΗ ΤΗΣ ΚΑΘΩΣΗΣ ΕΛΕΓΧΟΤ ΗΛΕΚΤΡΩΒΑΝΩΝ (ΚΑΘΩ.
 JVV 10x1,5mm²)
 - 3 ΣΩΜΑΤΕ ΕΦΕΡΚΩΣ

1 ΣΩΜΑΤΕ ΡΕ Φ 90mm ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΕΤΗ ΤΗΣ ΚΑΘΩΣΗΣ ΕΛΕΓΧΟΤ ΗΛΕΚΤΡΩΒΑΝΩΝ (ΚΑΘΩ.
 JVV 10x1,5mm²)

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

ΕΡΜΑΡΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗ ΑΡΔΕΥΣΗΣ

ΦΡΕΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟΤ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΑΘΩΝ

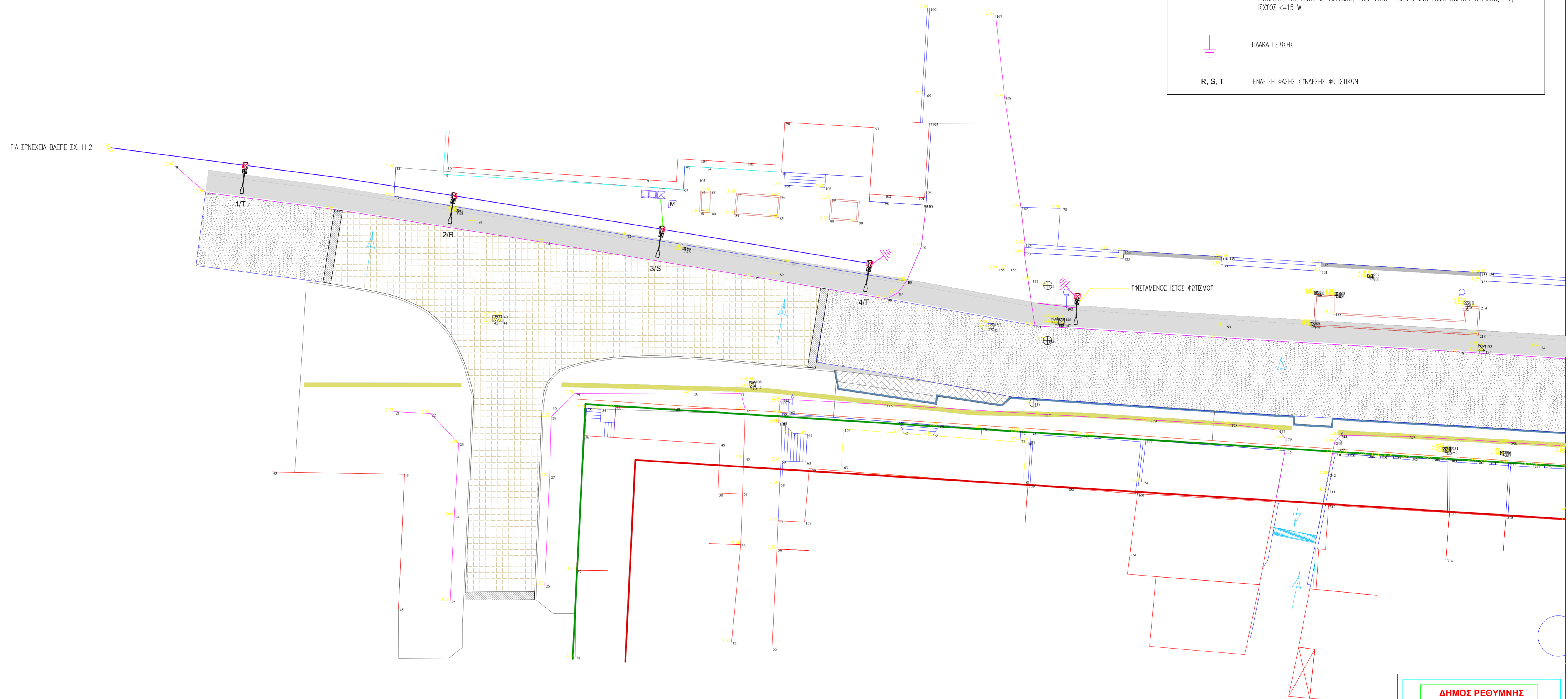
ΦΡΕΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟΤ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΩΒΑΝΕΣ ΠΟΤΕΜΑΤΟΣ

ΙΣΤΟΣ ΦΩΤΕΜΟΤ ΨΥΧΕ 7,50m ΜΕ ΔΤΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ
 - ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΚΟΡΥΦΗΣ ΜΕ ΦΩΤΕΝΕΣ ΠΙΝΕΣ LED, ΜΕ ΔΙΑΤΟΧΗΤΑ
 ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΦΩΤΕΜΟΤ, ΕΝΔ. ΤΥΠΟΤ PHILIPS MINI LUMA BSPE21 40xLED
 -H/N/W, ΙΣΧΥΟΣ <=70 W
 - ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΤ ΜΕ ΦΩΤΕΝΕΣ ΠΙΝΕΣ LED, ΜΕ ΔΙΑΤΟΧΗΤΑ
 ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΦΩΤΕΜΟΤ, ΕΝΔ. ΤΥΠΟΤ PHILIPS MINI LUMA BSPE21 1xGRN15/740,
 ΙΣΧΥΟΣ <=15 W

ΠΛΑΚΑ ΓΕΩΣΗΣ

R, S, T ΕΝΔΕΞΗ ΦΑΞΗΣ ΣΤΗΝ ΕΞΙΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΒΛΕΠΕ ΣΧ. Η 2



ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
 ΛΕΩΦ. Σ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ - ΚΤΙΡΙΟ "ΔΕΛΦΙΝΙ" - ΡΕΘΥΜΝΟ
 - Τ.Κ. : 74100
 ΤΗΛ. : 28310 40027 - FAX : 28310 40000
 email : barantonakis@rethymno.gr

ΕΡΓΟ :
ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΤΙΡΙΟ ΔΕΛΦΙΝΙ

ΦΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΡΕΘΥΜΝΟ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : **ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ**

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΜΠΑΡΙΤΑΝΤΩΝΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :
**ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ**

ΚΩΔΙΚΑ : ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :
1 : 200 H 1

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ :

ΘΕΩΡΗΣΗ :

ΡΕΘΥΜΝΟ, ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2017