

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΣΥΝΤΗΡΙΣΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΤΗΡΙΟΥ : "ΒΑΣΙΛΙΚΗΣ ΑΓΙΟΥ ΜΑΡΚΟΥ"
ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ

ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ - ΦΩΤΙΣΜΟΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ
1: 100

ΘΕΣΗ

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ


ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗ ΕΛΕΝΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
1/1

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2017

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΕΡΓΩΝ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ


ΛΙΝΑΡΔΑΚΗ ΕΛΠΙΔΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ



Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ


ΜΙΧΕΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

Στοιτ ράγας με δυνατότητα κλίσης και περιστροφής και κύκλωμα με leds ισχύος περίπου 36W. Δέσμη φωτισμού 30° περίπου.

Στοιτ ράγας με δυνατότητα κλίσης και περιστροφής και κύκλωμα με leds ισχύος 36W περίπου. Δέσμη φωτισμού 20° περίπου.

Εννιά ράγες των 3μ, μία του 1.20μ κι εννιά γραμμικοί σύνδεσμοι.

Εξι ράγες των 3μ, μία των 2μ και 6 γραμμικοί σύνδεσμοι.

Δύο ράγες των 2μ, 1 γραμμικός σύνδεσμος.

Τέσσερις ράγες των 3μ, μία του 1.20μ και 4 γραμμικοί σύνδεσμοι.

1-10V signal.

Power supply.

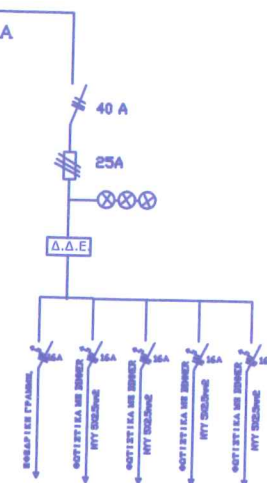
ΥΠΟΠΙΝΑΚΑΣ
ΦΩΤΙΣΜΟΥ

Είσοδος
w.c

αλώδια 5x2,50mm²
την τροφοδοσία

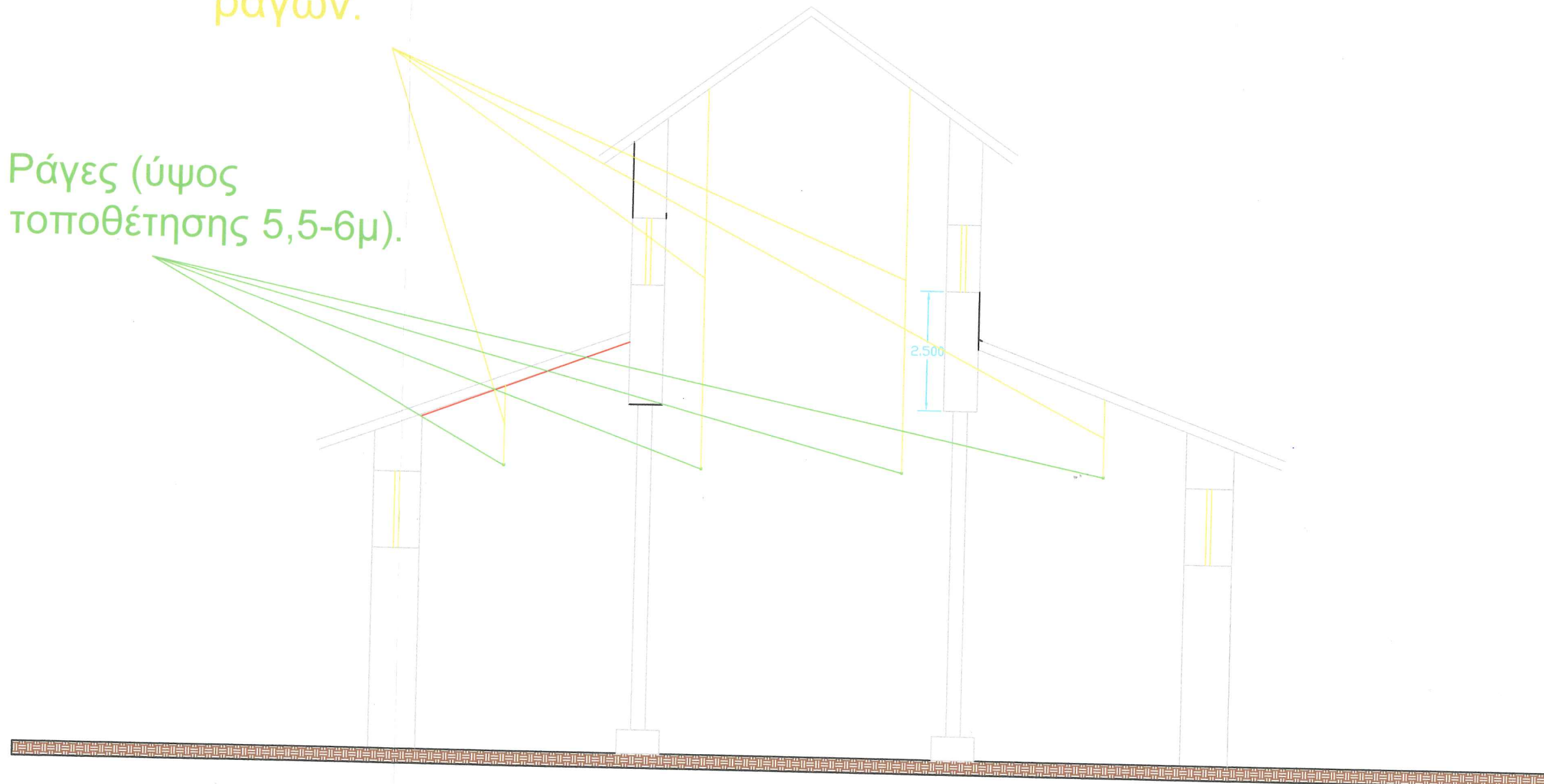
ΚΑΤΟΨΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

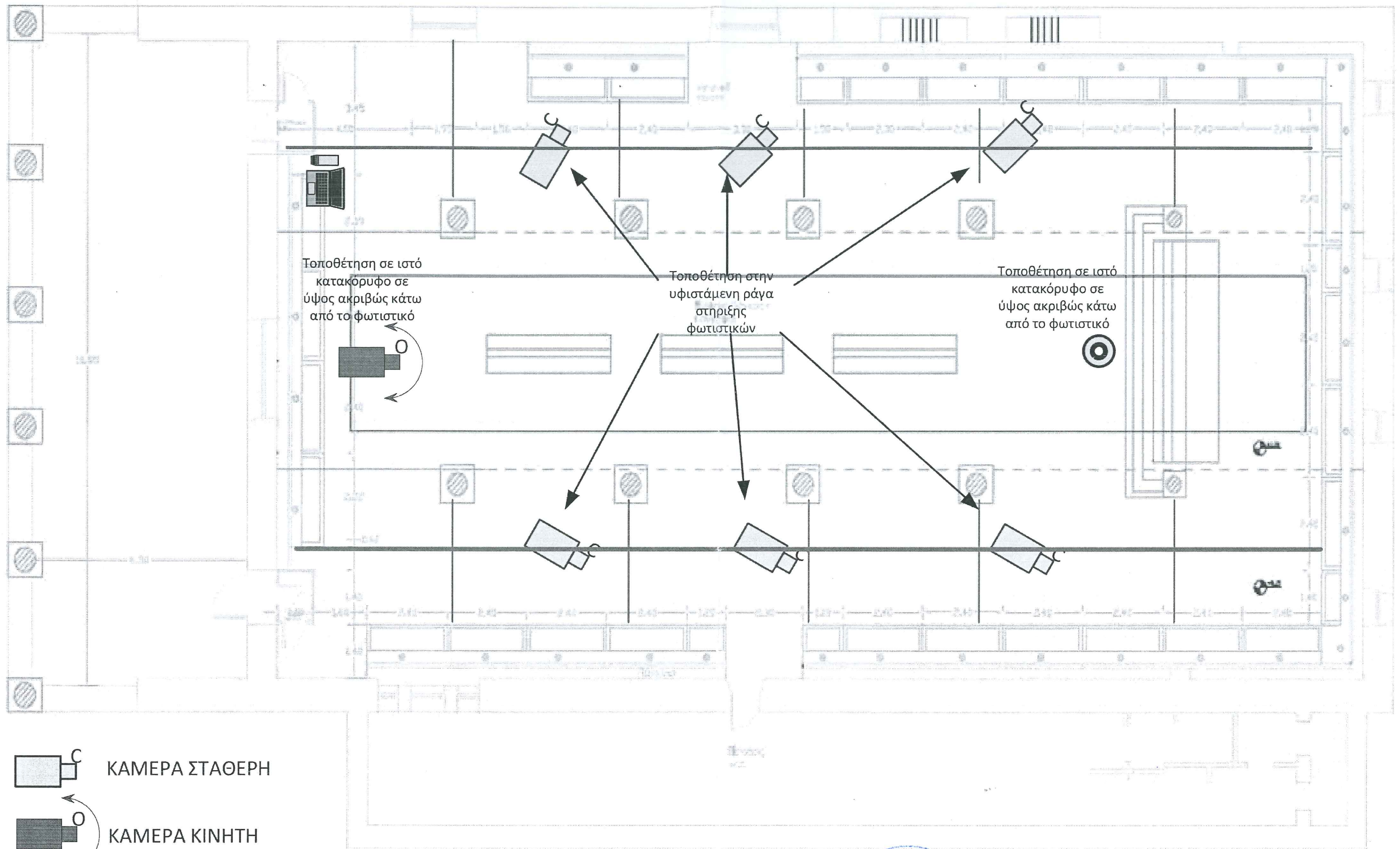
ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΙΝΑΚΑ ΤΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ
 ΣΕ ΣΠΙΡΑΛ
 ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΤΤ 5 x 4 mm²
 ΑΠΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ



Ντίζες ανάρτησης
 ραγών.

Ράγες (ύψος
 τοποθέτησης 5,5-6μ).





ΕΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΥΝΤΑΧΘΗΚΕ



ΚΑΤΟΨΗ