

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

1. Η ΑΚΡΙΒΗΣ ΘΕΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΣΥΜΦΩΝΗΘΕΙ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ.
2. Ο ΕΡΓΟΛΑΒΟΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΝΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΗΚ ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΠΑΡΟΧΩΝ.

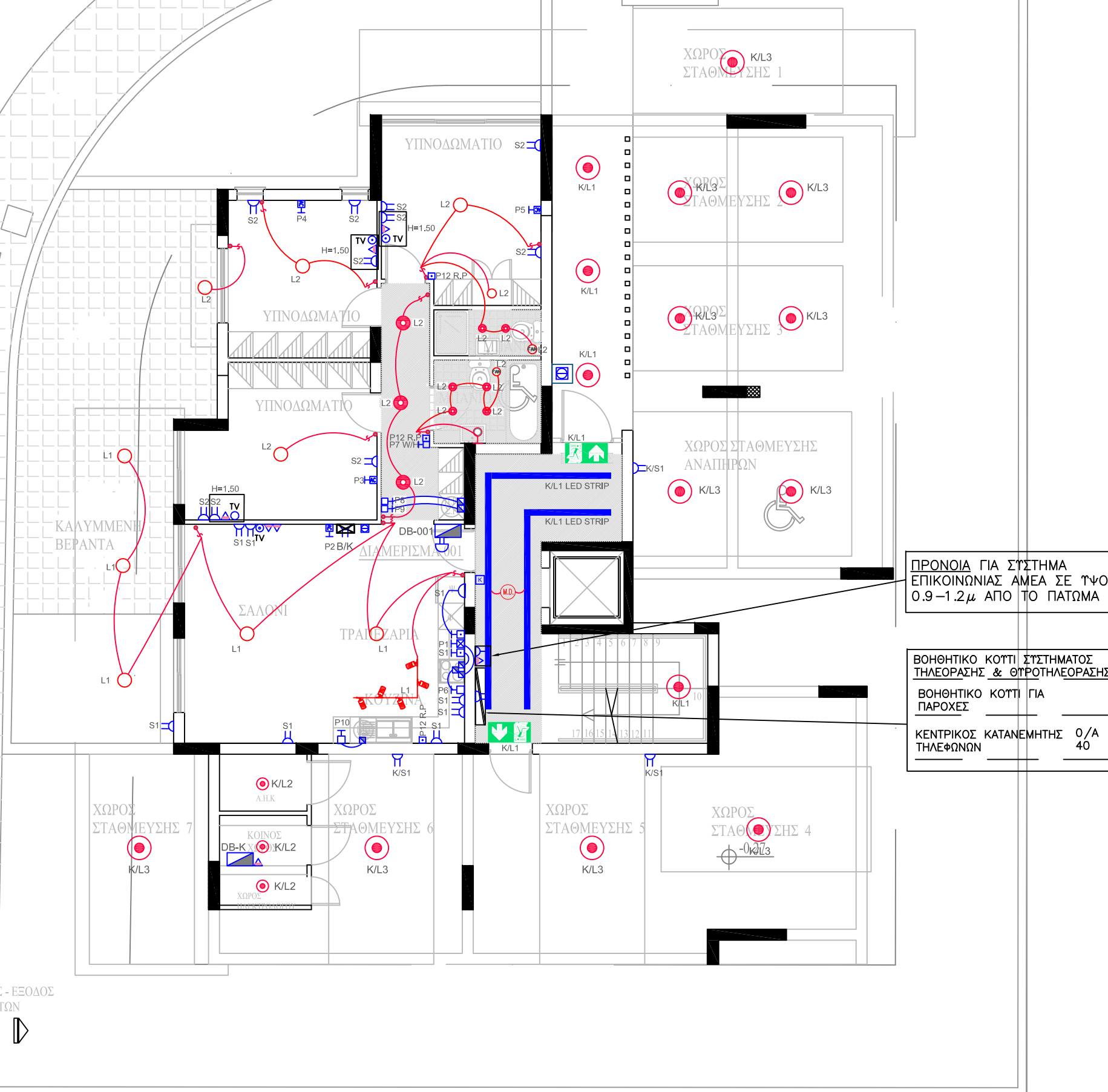
ΔΡΟΜΟΣ

ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ

ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ

ΕΙΣΟΔΟΣ - ΕΞΟΔΟΣ  
ΟΧΗΜΑΤΩΝ

ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΕΖΩΝ



ΠΡΟΝΟΙΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑ  
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΑΜΕΣΑ ΣΕ ΎΨΟΣ  
0.9-1.2μ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΤΩΜΑ

ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ  
ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ & ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΓΙΑ  
ΠΑΡΟΧΕΣ

ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ	0/Α
ΤΗΛΕΦΩΝΩΝ	40

**LOUVIAS**  
GROUP

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
Βιομηχανική Περιοχή Λιβαδιών,  
7060 Λάρνακα  
Email: info@louvias.com  
T: +357 24663341 F: +357 24663342

Design by: Αγγέλα Σταύρου

DRAWING TITLE:

ΙΣΟΓΕΙΟ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

PROJECT:

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ LOUVIAS OASIS No 11

ISSUE DATE: 18/12/2024

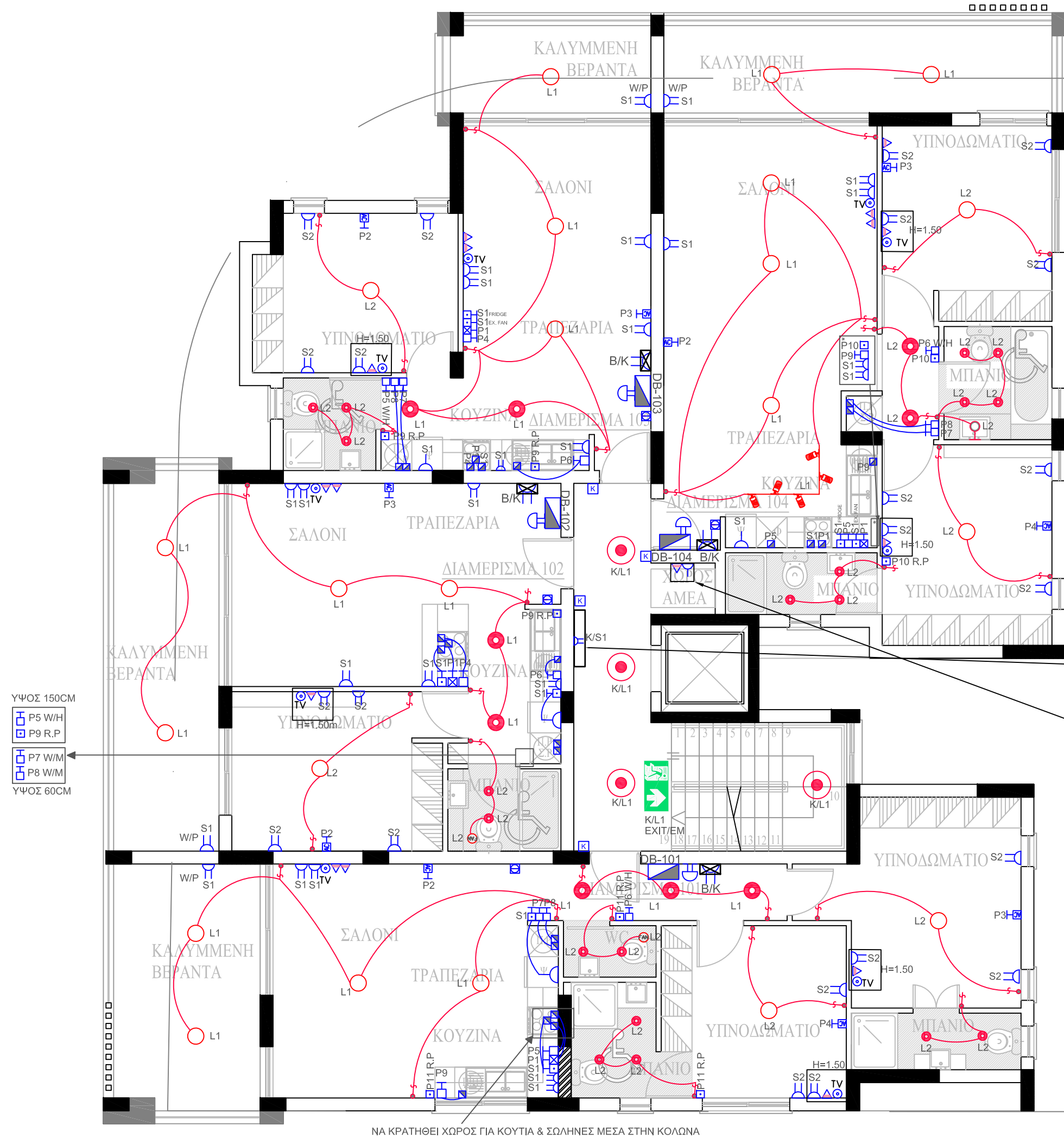
SCALE:

N.T.S

DRAWING NO: 03

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

1. Η ΑΚΡΙΒΗΣ ΘΕΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΣΥΜΦΩΝΗΘΕΙ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ.
2. Ο ΕΡΓΟΛΑΒΟΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΝΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΗΚ ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΠΑΡΟΧΩΝ.



ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ  
ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ & ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ  
ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΓΙΑ  
ΠΑΡΟΧΕΣ

ΠΡΟΝΟΙΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑ  
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΑΜΕΑ ΣΕ ΎΨΟΣ  
0.9-1.2μ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΤΩΜΑ

ΥΨΟΣ 150CM  
P5 W/H  
P9 R,P  
ΥΨΟΣ 60CM  
P7 W/M  
P8 W/M

ΝΑ ΚΡΑΤΗΘΕΙ ΧΩΡΟΣ ΓΙΑ ΚΟΥΤΙΑ & ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΚΟΛΩΝΑ

**LOUVIAS**  
GROUP

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
Βιομηχανική Περιοχή Λιβαδιών,  
7060 Λάρνακα  
Email: info@louvias.com  
T: +357 24663341 F: +357 24663342

Design by: Αγγέλα Σταύρου

DRAWING TITLE:

10Σ ΟΡΟΦΟΣ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

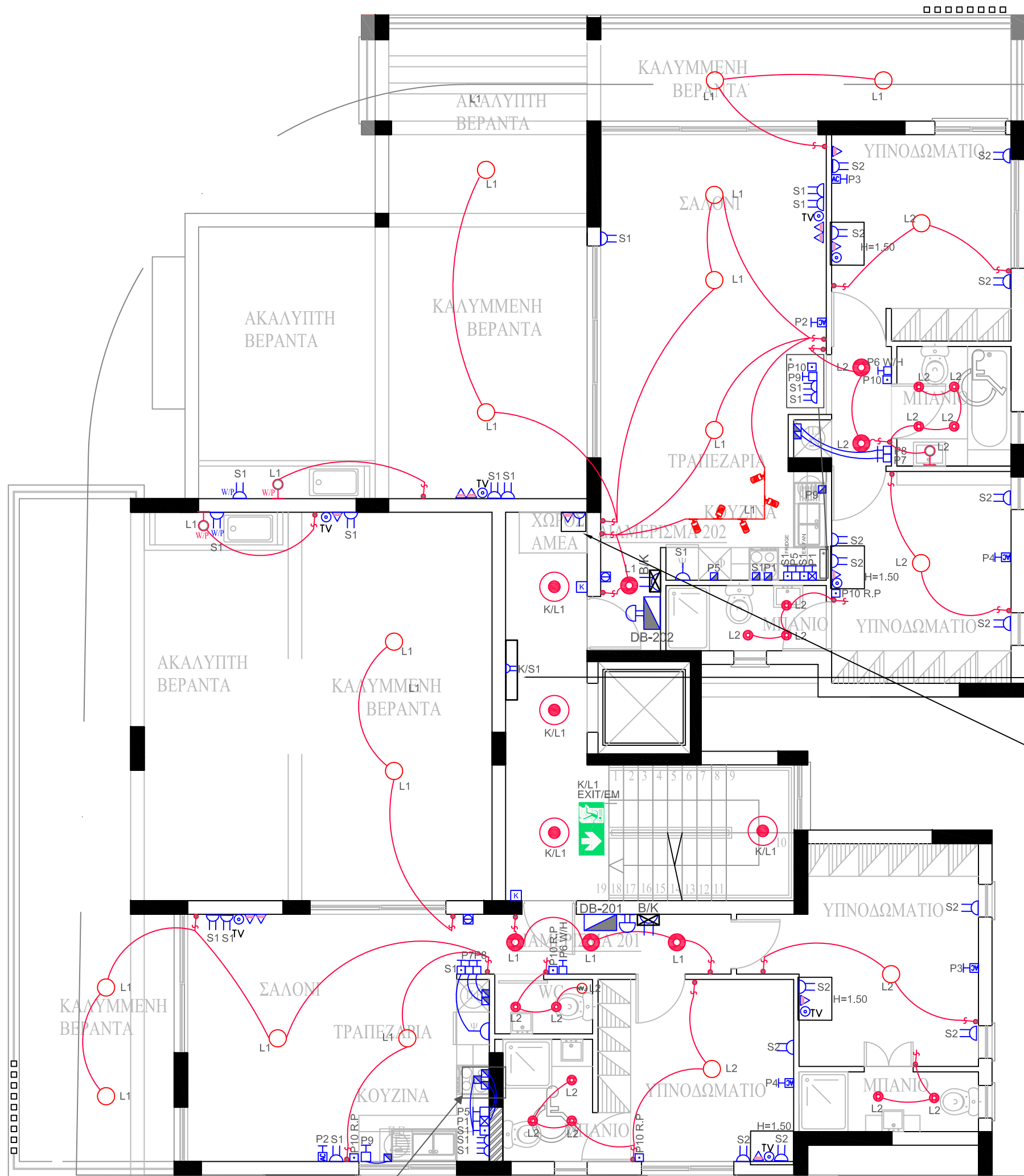
PROJECT:

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ ΛΟΥΒΙΑΣ OASIS No 11

ISSUE DATE: 18/12/2024

SCALE: N.T.S

DRAWING NO: 04



**ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

1. Η ΑΚΡΙΒΗΣ ΘΕΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΣΥΜΦΩΝΗΘΕΙ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ.
2. Ο ΕΡΓΟΛΑΒΟΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΝΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΗΚ ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΠΑΡΟΧΩΝ.

ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ & ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ  
ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΕΣ

ΠΡΟΝΟΙΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΑΜΕΑ ΣΕ ΎΨΟΣ 0.9-1.2μ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΤΩΜΑ



ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
Βιομηχανική Περιοχή Λιβαδιών,  
7060 Λάρνακα  
Email: info@louvias.com  
T: +357 24663341 F: +357 24663342

Design by: Αγγέλα Σταύρου

**DRAWING TITLE:**  
2ΟΣ ΟΡΟΦΟΣ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

**PROJECT:**  
ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ LOUVIAS OASIS No 11

**ISSUE DATE:** 18/12/2024

**SCALE:** N.T.S

**DRAWING NO:** 05

ΝΑ ΚΡΑΤΗΘΕΙ ΧΩΡΟΣ ΓΙΑ ΚΟΥΤΙΑ & ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΚΟΛΩΝΑ



**ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

1. Η ΑΚΡΙΒΗΣ ΘΕΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΣΥΜΦΩΝΗΘΕΙ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ.
2. Ο ΕΡΓΟΛΑΒΟΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΝΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΗΚ ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ ΠΑΡΟΧΩΝ.

ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ & ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ  
 ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΟΤΤΙ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΕΣ



ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
 Βιομηχανική Περιοχή Λιβαδιών,  
 7060 Λάρνακα  
 Email: info@louvias.com  
 T: +357 24663341 F: +357 24663342

Design by: Αγγέλα Σταύρου

**DRAWING TITLE:**

ΟΡΟΦΗ  
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

**PROJECT:**

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ LOUVIAS OASIS Νο 11

ISSUE DATE: 18/12/2024

SCALE: N.T.S

DRAWING NO: 06