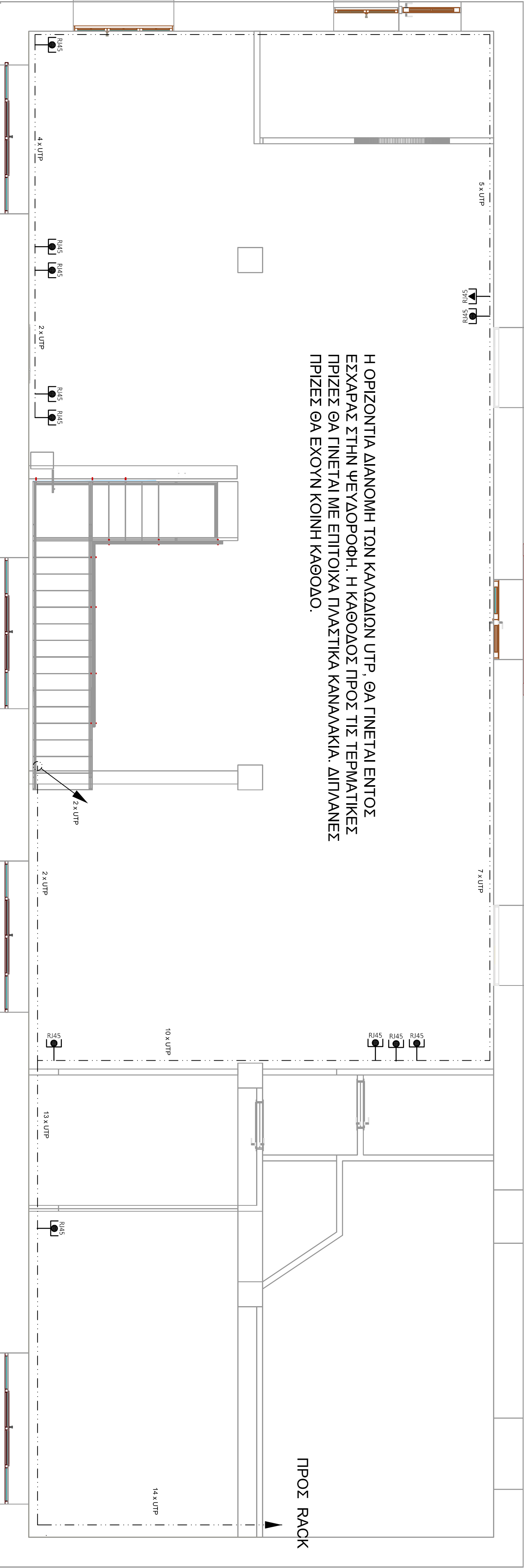


Η μελέτη περιλαμβάνει τα καλώδια UTP καθώς και τις αντίστοιχες πρίζες RJ45 για τηλέφωνο και data. Τα καλώδια θα καταλήγουν στο χώρο του μηχανοστασίου, όπου θα βρσκονται το RACK, PATCH PANELS , ROUTER ΚΛΤ.

Τα τελευταία δεν αποτελούν αντικείμενο της μελέτης και θα καθοριστούν απο προσφορές προμηθευτών.



Η ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ UTP, ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΕΣΧΑΡΑΣ ΣΤΗΝ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ. Η ΚΑΘΟΔΟΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΤΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΙΖΕΣ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΚΑΝΑΛΑΚΙΑ. ΔΙΤΛΑΝΕΣ ΠΡΙΖΕΣ ΘΑ ΕΧΟΥΝ ΚΟΙΝΗ ΚΑΘΟΔΟ.

Εργοδότης	ΣΥΝΔΙΟΓΟΣ ΦΙΛΩΝ ΠΑΙΔΙΚΗΣ & ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ ΒΕΑΒΕΝΤΟΥ		
Έργο	ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΤΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ&ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ ΒΕΑΒΕΝΤΟΥ		
Τοποθεσία	ΒΕΑΒΕΝΤΟ, ΚΟΖΑΝΗΣ		
Μελέτης	ΜΕΛΛΟΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΕ		
Θέμα σχεδίου	Αριθμός σχεδίου		
ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΕΥΜΑΤΩΝ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑ - ΔΕΔΟΜΕΝΑ (DATA) ΕΠΙΠΛΕΔΟ 1		HM – A01	
Κλίμακας	Ημερομηνία	Κωδικός μελέτης	
1/50	ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2018	B01	
Σφραγίδα - υπογραφή			