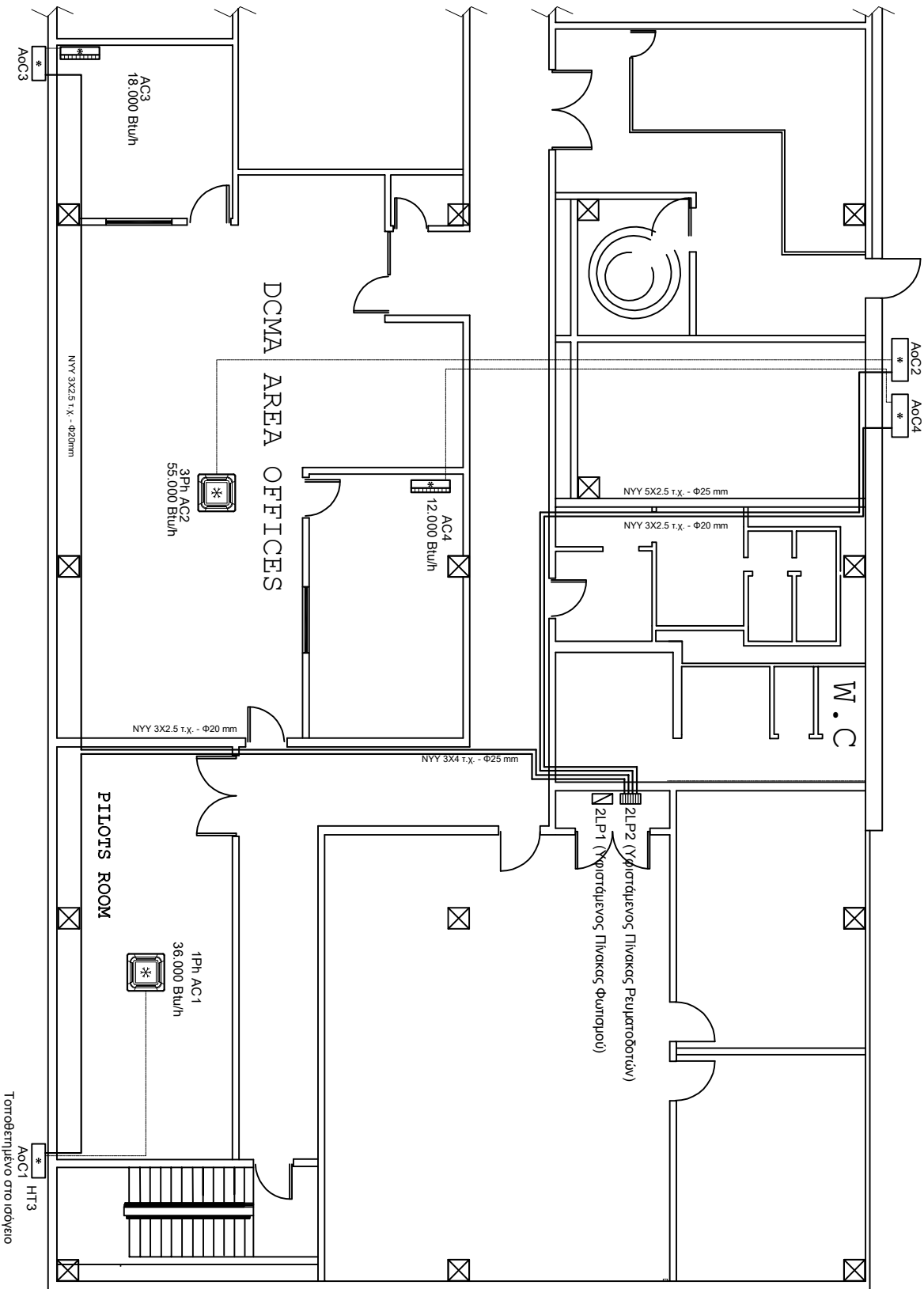




ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ

| ΣΥΜΒΟΛΟ | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ                                  |
|---------|--|
|         | Πευματοδότης ονόμα 16A                     |
|         | Εξωτερική Μονάδα Κλιματιστικού             |
|         | Κλιματιστικό τύπου SPLIT εντοιχισχου       |
|         | Κλιματιστικό τύπου SPLIT κατέως ψευδοροφής |
|         | Υφιστάμενος Πλινάκας Πευματοδότην 2LP2     |
|         | Υφιστάμενος Πλινάκας Φωτισμού 2LP1         |
|         |  |
|         |  |
|         |  |
|         |  |
|         |  |



|   |                                |         |  |                                |                           |   |
|---|--------------------------------|---------|--|--------------------------------|---------------------------|---|
| ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : H-4                             | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / DATE : 03-02-2021 | ΚΑΙΜΑΚΑ |  | ΔΙΝΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ | ΚΤΙΡΙΟ BUILDING<br>ΟΡΟΦΟΣ | ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑΝΘ ΟΡΟΦΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ<br>ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ<br>ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ - ΠΕΥΜΑΤΟΔΟΤΩΝ |
| ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ / ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ : ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΑΥΤΑΡΙΑΔΗΣ |                                | -       |  |                                |                           |   |
| ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ   |                                |         |  |                                |                           |   |
| CHECKED BY  |                                |         |  |                                |                           |   |