

# PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)



Dirección: Calle Vereda del Camuerdo, 2, 28905 Getafe (Madrid)

PROPIEDAD:  
AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL

TOMO VII

AUTOR DEL PROYECTO:  
JOSÉ ANTONIO LOPEZ BENITO  
INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO Nº 544

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID).

PROPIEDAD: AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL

**ÍNDICE DE PLANOS**

| N.º                                       | Ref.   | Descripción  | Hoja   | DIN | Escala | Fecha     | N.º Rev. |
|---|--------|--|--------|-----|--------|-----------|----------|
| <b>SIT - Plano de Situación</b>           |        |  |        |     |        |           |          |
| 1   | SIT-01 | PLANO DE SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO   | 1 de 1 | A3  | S/E    | Nov. 2024 | 1        |
| <b>ARQ - Arquitectura</b>                 |        |  |        |     |        |           |          |
| 2   | ARQ-01 | ESTADO ACTUAL. ARQUITECTURA. SÓTANO  | 1 de 1 | A3  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 3   | ARQ-02 | ESTADO ACTUAL. ARQUITECTURA. PLANTA BAJA   | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 4   | ARQ-03 | ESTADO ACTUAL. ARQUITECTURA. PLANTA CUBIERTA                                     | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| <b>ACT - Actuaciones</b>                  |        |  |        |     |        |           |          |
| 5   | ACT-01 | ESTADO ACTUAL. ACTUACIONES. SÓTANO   | 1 de 1 | A3  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 6   | ACT-02 | ESTADO ACTUAL. ACTUACIONES. PLANTA BAJA  | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 7   | ACT-03 | ESTADO ACTUAL. ACTUACIONES. PLANTA CUBIERTA                                      | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| <b>ICL - Instalación de Climatización</b> |        |  |        |     |        |           |          |
| 8   | ICL-01 | ESTADO ACTUAL. CLIMATIZACIÓN. SÓTANO   | 1 de 1 | A3  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 9   | ICL-02 | ESTADO ACTUAL. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA  | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 10  | ICL-03 | ESTADO ACTUAL. CLIMATIZACIÓN PLANTA CUBIERTA                                     | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 11  | ICL-04 | ESTADO ACTUAL. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO. CALOR                        | 1 de 1 | A3  | S/E    | Mayo 2024 | 1        |
| 12  | ICL-05 | ESTADO ACTUAL. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO. FRÍO                         | 1 de 1 | A3  | S/E    | Mayo 2024 | 1        |
| 13  | ICL-06 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. SÓTANO. SISTEMAS                                | 1 de 1 | A3  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 14  | ICL-07 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. SISTEMAS                           | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 15  | ICL-08 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. SÓTANO. CONDUCTOS. SISTEMA 1                    | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 16  | ICL-09 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMAS                | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 17  | ICL-10 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 2 y 3           | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 18  | ICL-11 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 4               | 1 de 1 | A3  | 1:75   | Nov. 2024 | 1        |
| 19  | ICL-12 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 5 Y 6           | 1 de 1 | A3  | 1:125  | Nov. 2024 | 1        |
| 20  | ICL-13 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 7               | 1 de 1 | A3  | 1:125  | Nov. 2024 | 1        |
| 21  | ICL-14 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 8               | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 22  | ICL-15 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 9               | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 23  | ICL-16 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 10              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 24  | ICL-17 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 11              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 25  | ICL-18 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 12              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 26  | ICL-19 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 13              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 27  | ICL-20 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 14              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 28  | ICL-21 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 15              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 29  | ICL-22 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 16              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 30  | ICL-23 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 17              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 31  | ICL-24 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 18              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 32  | ICL-25 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. CONDUCTOS. SISTEMA 19              | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 33  | ICL-26 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. CONDUCTOS                      | 1 de 1 | A1  | 1:150  | Nov. 2024 | 1        |
| 34  | ICL-27 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. CONDUCTOS. SISTEMAS 2/3/4/10   | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 35  | ICL-28 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. CONDUCTOS. SISTEMAS 1/5/6/7/8  | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 36  | ICL-29 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. CONDUCTOS. SISTEMAS 15/16/19   | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 37  | ICL-30 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. CONDUCTOS. SISTEMAS 9/13/14/18 | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 38  | ICL-31 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. CONDUCTOS. SISTEMAS 11/12/17   | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 39  | ICL-32 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. SÓTANO. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 1          | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 40  | ICL-33 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMAS      | 1 de 1 | A1  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 41  | ICL-34 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 2 y 3 | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 42  | ICL-35 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 4     | 1 de 1 | A3  | 1:75   | Nov. 2024 | 1        |
| 43  | ICL-36 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 5 Y 6 | 1 de 1 | A3  | 1:125  | Nov. 2024 | 1        |
| 44  | ICL-37 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 7     | 1 de 1 | A3  | 1:125  | Nov. 2024 | 1        |
| 45  | ICL-38 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 8     | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 46  | ICL-39 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 9     | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 47  | ICL-40 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 10    | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |
| 48  | ICL-41 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 11    | 1 de 1 | A3  | 1:100  | Nov. 2024 | 1        |

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID).

PROPIEDAD: AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL

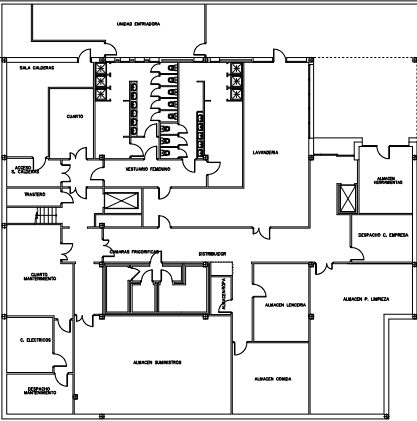
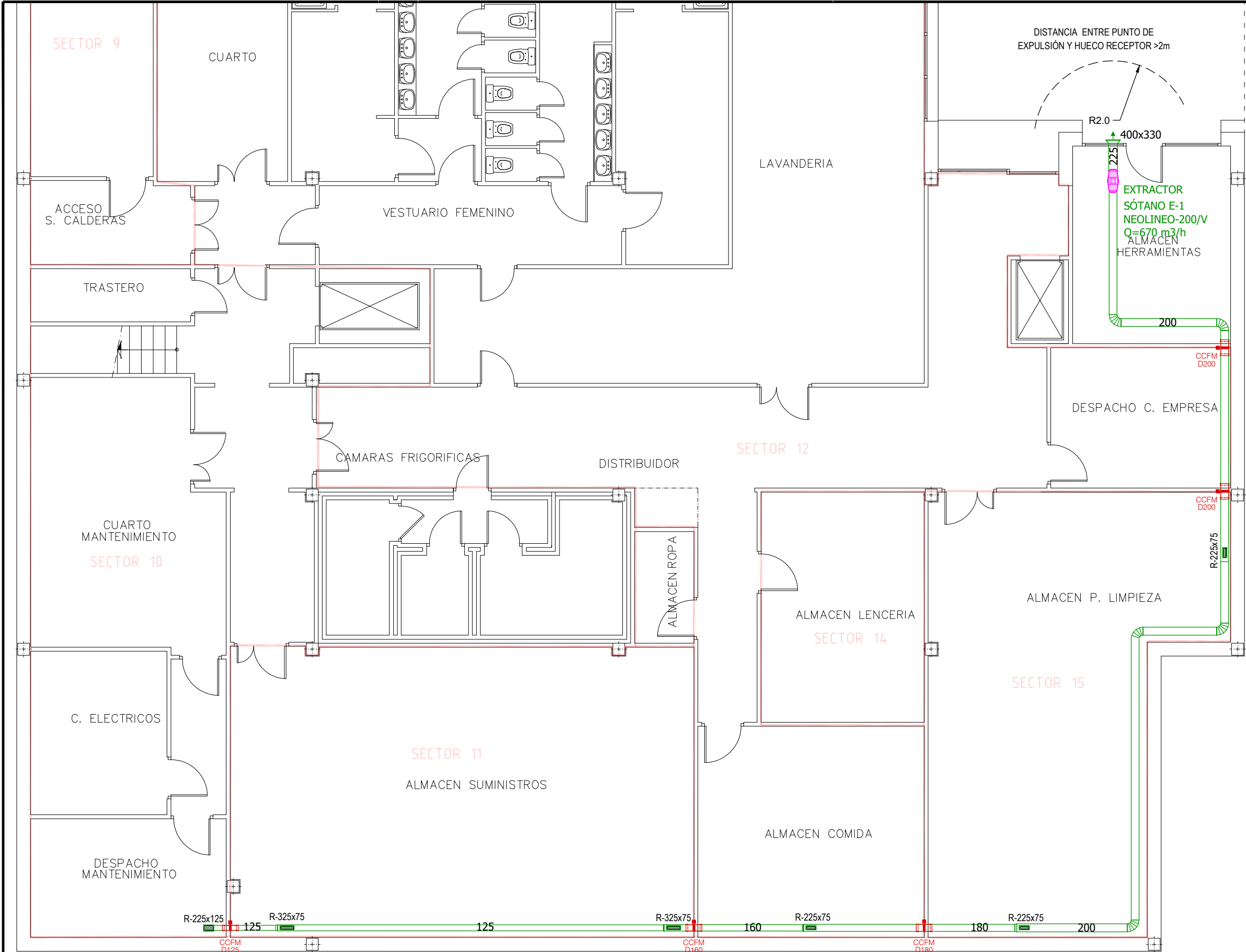
|                                |        |  |        |    |       |           |   |
|--------------------------------|--------|--|--------|----|-------|-----------|---|
| 49                             | ICL-42 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 12              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 50                             | ICL-43 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 13              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 51                             | ICL-44 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 14              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 52                             | ICL-45 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 15              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 53                             | ICL-46 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 16              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 54                             | ICL-47 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 17              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 55                             | ICL-48 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 18              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 56                             | ICL-49 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA BAJA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMA 19              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 57                             | ICL-50 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS                      | 1 de 1 | A1 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 58                             | ICL-51 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMAS 2/3/4/10   | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 59                             | ICL-52 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMAS 1/5/6/7/8  | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 60                             | ICL-53 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMAS 15/16/19   | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 61                             | ICL-54 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMAS 9/13/14/18 | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 62                             | ICL-55 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. PLANTA CUBIERTA. LÍNEAS FRIGORÍFICAS. SISTEMAS 11/12/17   | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 63                             | ICL-56 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO 1                                    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 64                             | ICL-57 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO 2                                    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 65                             | ICL-58 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO 3                                    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 66                             | ICL-59 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO 4                                    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 67                             | ICL-60 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA DE PRINCIPIO 5                                    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 68                             | ICL-61 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 1                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 69                             | ICL-62 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 2                            | 1 de 1 | A4 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 70                             | ICL-63 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 3                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 71                             | ICL-64 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 4                            | 1 de 1 | A4 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 72                             | ICL-65 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 5                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 73                             | ICL-66 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 6                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 74                             | ICL-67 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 7                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 75                             | ICL-68 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 8                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 76                             | ICL-69 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 9                            | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 77                             | ICL-70 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 10                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 78                             | ICL-71 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 11                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 79                             | ICL-72 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 12                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 80                             | ICL-73 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 13                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 81                             | ICL-74 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 14                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 82                             | ICL-75 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 15                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 83                             | ICL-76 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 16                           | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 84                             | ICL-77 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 17                           | 1 de 1 | A4 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 85                             | ICL-78 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 18                           | 1 de 1 | A4 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 86                             | ICL-79 | ESTADO REFORMADO. CLIMATIZACIÓN. ESQUEMA FRIGORÍFICO. SISTEMA 19                           | 1 de 1 | A4 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| IV- Instalación de Ventilación |        |  |        |    |       |           |   |
| 87                             | IV-01  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. SÓTANO   | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 88                             | IV-02  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. PLANTA BAJA  | 1 de 1 | A1 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 89                             | IV-03  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. PLANTA BAJA. CONTROL A/B                                     | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 90                             | IV-04  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. PLANTA BAJA. CONTROL C/D                                     | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 91                             | IV-05  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. PLANTA BAJA. CONTROL E/F                                     | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 92                             | IV-06  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. PLANTA BAJA. ENFERMERÍA                                      | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 93                             | IV-07  | ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. PLANTA CUBIERTA  | 1 de 1 | A1 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| IF- Instalación de Fontanería. |        |  |        |    |       |           |   |
| 94                             | IF-01  | ESTADO ACTUAL. FONTANERÍA. SÓTANO. ESQUEMA DE PRINCIPIO                                    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 95                             | IF-02  | ESTADO ACTUAL. FONTANERÍA. SÓTANO. SALA DE CALDERAS  | 1 de 1 | A3 | 1:50  | Nov. 2024 | 1 |
| 96                             | IF-03  | ESTADO ACTUAL. FONTANERÍA. SÓTANO. SALA DE CALDERAS. ACTUACIONES                           | 1 de 1 | A3 | 1:50  | Nov. 2024 | 1 |
| 97                             | IF-04  | ESTADO REFORMADO. FONTANERÍA. SÓTANO. ESQUEMA DE PRINCIPIO                                 | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 98                             | IF-05  | ESTADO REFORMADO. FONTANERÍA. SÓTANO. SALA DE CALDERAS                                     | 1 de 1 | A3 | 1:50  | Nov. 2024 | 1 |
| 99                             | IF-06  | ESTADO REFORMADO. FONTANERÍA. CUBIERTA   | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID).

PROPIEDAD: AGENCIA MADRILEÑA DE ATENCIÓN SOCIAL

| ELE- Instalación de Electricidad |        |   |        |    |       |           |   |
|----------------------------------|--------|---|--------|----|-------|-----------|---|
| 100                              | ELE-01 | ESTADO ACTUAL. ELECTRICIDAD. ESQUEMA DE PRINCIPIO                   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 101                              | ELE-02 | ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. ESQUEMA DE PRINCIPIO                | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 102                              | ELE-03 | SÓTANO. ESTADO ACTUAL. ELECTRICIDAD                                 | 1 de 1 | A3 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 103                              | ELE-04 | PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL. ELECTRICIDAD                            | 1 de 1 | A1 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 104                              | ELE-05 | PLANTA CUBIERTA. ESTADO ACTUAL. ELECTRICIDAD                        | 1 de 1 | A1 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 105                              | ELE-06 | SÓTANO. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 1                   | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 106                              | ELE-07 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMAS               | 1 de 1 | A1 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 107                              | ELE-08 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMAS 2 Y 3         | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 108                              | ELE-09 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 4              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 109                              | ELE-10 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 5 Y 6          | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 110                              | ELE-11 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 7              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 111                              | ELE-12 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 8              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 112                              | ELE-13 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 9              | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 113                              | ELE-14 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 10             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 114                              | ELE-15 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 11             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 115                              | ELE-16 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 12             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 116                              | ELE-17 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 13             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 117                              | ELE-18 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 14             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 118                              | ELE-19 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 15             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 119                              | ELE-20 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 16             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 120                              | ELE-21 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 17             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 121                              | ELE-22 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 18             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 122                              | ELE-23 | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 19             | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 123                              | ELE-24 | PLANTA CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMAS           | 1 de 1 | A1 | 1:150 | Nov. 2024 | 1 |
| 124                              | ELE-25 | CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 2/3/4/10          | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 125                              | ELE-26 | CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 1/5/6/7/8         | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 126                              | ELE-27 | CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 15/16/19          | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 127                              | ELE-28 | CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 9/13/14/18        | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 128                              | ELE-29 | CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 11/12/17          | 1 de 1 | A3 | 1:100 | Nov. 2024 | 1 |
| 129                              | ELE-30 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.CLIMA_PS CUADRO CLIMA SÓTANO.    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 130                              | ELE-31 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.CLIMA_PS CUADRO CLIMA SÓTANO.    | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 131                              | ELE-32 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.R_PS CUARTO CALDERAS.         | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 132                              | ELE-33 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.R_PS CUARTO CALDERAS.      | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 133                              | ELE-34 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.R_P0 CONSERJERÍA 1.           | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 134                              | ELE-35 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.R_P0 CONSERJERÍA 1.        | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 135                              | ELE-36 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.2.CL_P0 CLIMA CONSERJERÍA. | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 136                              | ELE-37 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.02.CL_P0 EXTRACC. CONSERJ.       | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 137                              | ELE-38 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.02.CL_P0 EXTRACC. CONSERJ.    | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 138                              | ELE-39 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.03.R_P0 PASILLO COCINA.          | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 139                              | ELE-40 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.03.R_P0 PASILLO COCINA.       | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 140                              | ELE-41 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.04.R_P0 COCINA RED.              | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 141                              | ELE-42 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.04.R_P0 COCINA RED.           | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 142                              | ELE-43 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.04.2.CL_P0 CLIMA COCINA.      | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 143                              | ELE-44 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.05.R_P0 ENFERMERIA RED.          | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 144                              | ELE-45 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.05.R_P0 ENFERMERIA RED.       | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 145                              | ELE-46 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.05.6.CL_P0 CLIMA ENFERMERIA.  | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 146                              | ELE-47 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.06.R_P0 CONTROL ZONA A RED.      | 1 de 1 | A3 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 147                              | ELE-48 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.06.R_P0 CONTROL ZONA A RED.   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 148                              | ELE-49 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.07.R_P0 CONTROL ZONA B RED.      | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 149                              | ELE-50 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.07.R_P0 CONTROL ZONA B RED.   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 150                              | ELE-51 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.08.R_P0 CONTROL ZONA C RED.      | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 151                              | ELE-52 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.08.R_P0 CONTROL ZONA C RED.   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 152                              | ELE-53 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.09.R_P0 CONTROL ZONA D RED.      | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 153                              | ELE-54 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.09.R_P0 CONTROL ZONA D RED.   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 154                              | ELE-55 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.10.R_P0 CONTROL ZONA E RED.      | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 155                              | ELE-56 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.10.R_P0 CONTROL ZONA E RED.   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 156                              | ELE-57 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.11.R_P0 CONTROL ZONA F RED.      | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 157                              | ELE-58 | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.11.R_P0 CONTROL ZONA F RED.   | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |
| 158                              | ELE-59 | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.CL_PC CLIMA.                  | 1 de 1 | A2 | S/E   | Nov. 2024 | 1 |







- CONDUCTO DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- CONDUCTO VERTICAL DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- R-AAxBBB REJILLA DE EXTRACCIÓN DE AIRE
- BOCA CIRCULAR DE EXTRACCIÓN DE AIRE DE LOS ASEOS
- EXTRACTOR DEN LÍNEA PARA CONDUCTOS
- REJILLA DE EXTRACCIÓN EXTERIOR

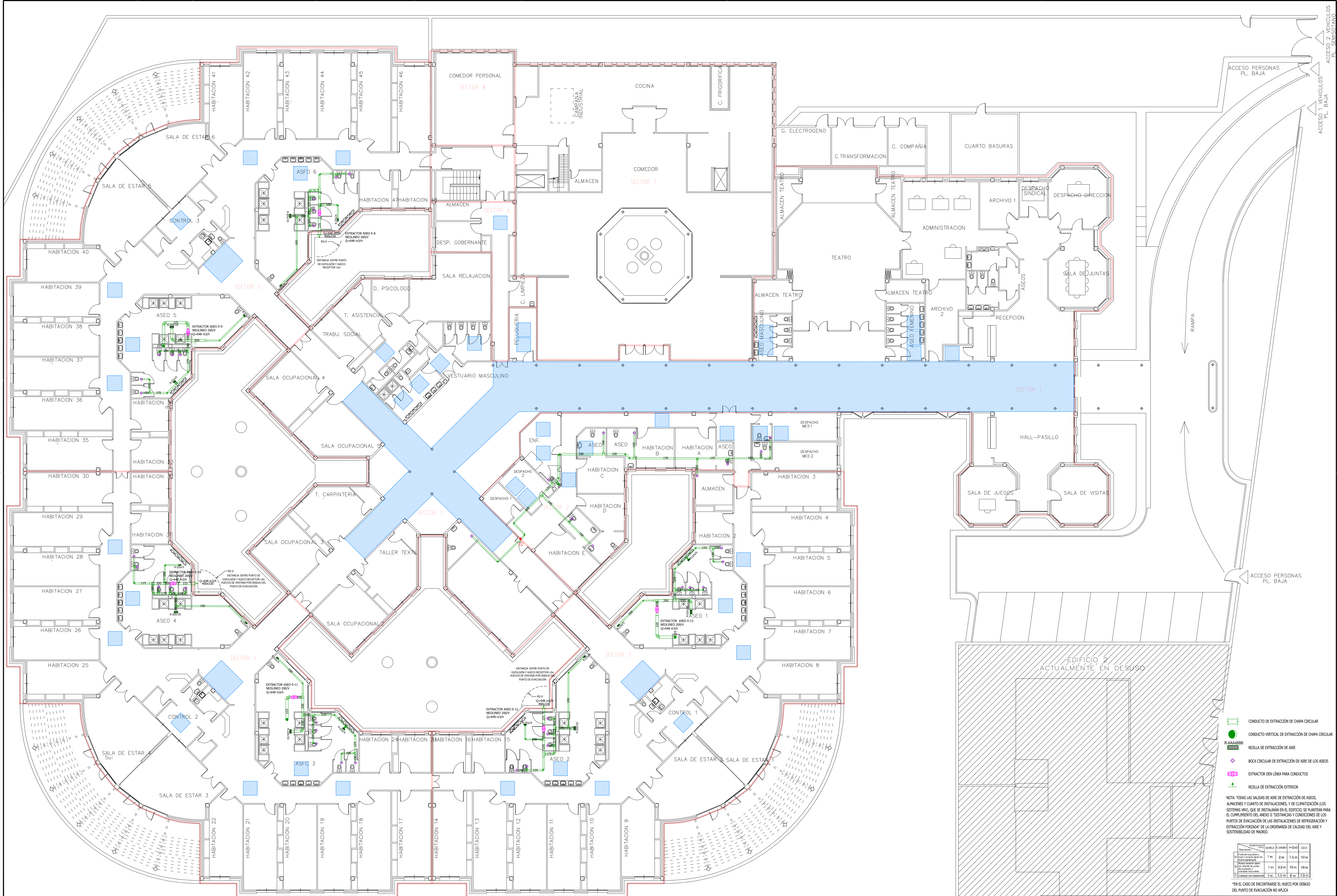
NOTA: TODAS LAS SALIDAS DE AIRE DE EXTRACCIÓN DE ASEOS, ALMACENES Y CUARTO DE INSTALACIONES, Y DE CLIMATIZACIÓN (LOS SISTEMAS VRV), QUE SE INSTALARÁN EN EL EDIFICIO, SE PLANTEAN PARA EL CUMPLIMIENTO DEL ANEXO II "DISTANCIAS Y CONDICIONES DE LOS PUNTOS DE EVACUACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE REFRIGERACIÓN Y EXTRACCIÓN FORZADA" DE LA ORDENANZA DE CALIDAD DEL AIRE Y SOSTENIBILIDAD DE MADRID.

| Disposición  | Caudal de aire Q (m³/s) |         |       |       |
|--|-------------------------|---------|-------|-------|
|  | Q<0.2                   | 0.2≤Q≤1 | 1<Q≤3 | Q>3   |
| a) Punto de expulsión y hueco receptor ajeno en m² sino paramento                | 1 m                     | 2 m     | 7.5 m | 10 m  |
| b) Hueco receptor ajeno por delante de punto de expulsión y orientado hacia éste | 1 m                     | 3.5 m   | 10 m  | 15 m  |
| c) Cualquier otra disposición  | 1 m                     | 1.5 m   | 6 m   | 7.5 m |

\*EN EL CASO DE ENCONTRARSE EL HUECO POR DEBAJO DEL PUNTO DE EVACUACIÓN NO APLICA

|   |           |            |               |       |   |                   |   |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|---|-------------------|---|--|--|
|  |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO</div> <div>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO</div> <div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                   | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3      | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuerdo, 2    28905 - Getafe    Comunidad de Madrid   |  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                   |   |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>1/100   | Nº PLANO<br>IV-01 | TÍTULO:<br>SÓTANO. ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN   |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                   |   |  |  |






- CONDUCTO DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- CONDUCTO VERTICAL DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- REJILLA DE EXTRACCIÓN DE AIRE
- BOCA CIRCULAR DE EXTRACCIÓN DE AIRE DE LOS ASEOS
- EXTRACTOR DEN LÍNEA PARA CONDUCTOS
- REJILLA DE EXTRACCIÓN EXTERIOR

NOTA: TODAS LAS SALIDAS DE AIRE DE EXTRACCIÓN DE ASEOS, ALMACENES Y CUARTO DE INSTALACIONES, Y DE CLIMATIZACIÓN (LOS SISTEMAS VRV), QUE SE INSTALARÁN EN EL EDIFICIO, SE PLANTAN PARA EL CUMPLIMIENTO DEL ANEXO II "DISTANCIAS Y CONDICIONES DE LOS PUNTOS DE EVALUACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE REFRIGERACIÓN Y EXTRACCIÓN FORZADA" DE LA ORDENANZA DE CALIDAD DEL AIRE Y SOSTENIBILIDAD DE MADRID.

| Distancia entre punto de extracción y hueco receptor (m) | Q=5.2 m³/s | Q=7.0 m³/s | Q=10.0 m³/s |
|--|------------|------------|-------------|
| 1 m  | 2 m        | 7.5 m      | 10 m        |
| 1 m  | 3.5 m      | 10 m       | 15 m        |
| 1 m  | 1.5 m      | 6 m        | 7.5 m       |

\*EN EL CASO DE ENCONTRARSE EL HUECO POR DEBAJO DEL PUNTO DE EVACUACIÓN NO APLICA



EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
D. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
Colegiado nº 544

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

|           |            |               |       |             |          |
|-----------|------------|---------------|-------|-------------|----------|
| FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN | TAMAÑO   |
| NOV. 2024 | LEDA       | VILLALBA ALBA |       | A1          |          |
| NOV. 2024 | LEDA       | VILLALBA ALBA |       | ESCALA      | Nº PLANO |
| NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/150       | IV-02    |

SITUACIÓN: Calle Verdes del Camarero, 2 - 28905 - Getafe - Comunidad de Madrid

TÍTULO: PLANTA BASA, ESTADO REFORMADO, EXTRACCIÓN

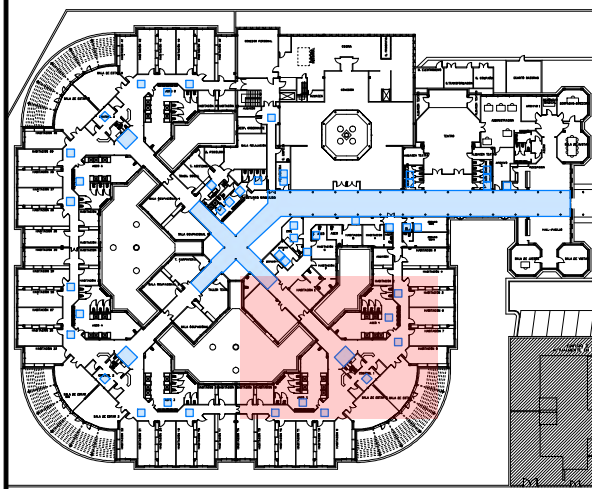


- CONDUCTO DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- CONDUCTO VERTICAL DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- R-AAAxBBB
- REJILLA DE EXTRACCIÓN DE AIRE
- BOCA CIRCULAR DE EXTRACCIÓN DE AIRE DE LOS ASEOS
- EXTRACTOR DEN LÍNEA PARA CONDUCTOS
- REJILLA DE EXTRACCIÓN EXTERIOR

NOTA: TODAS LAS SALIDAS DE AIRE DE EXTRACCIÓN DE ASEOS, ALMACENES Y CUARTO DE INSTALACIONES, Y DE CLIMATIZACIÓN (LOS SISTEMAS VRV), QUE SE INSTALARÁN EN EL EDIFICIO, SE PLANTEAN PARA EL CUMPLIMIENTO DEL ANEXO II "DISTANCIAS Y CONDICIONES DE LOS PUNTOS DE EVACUACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE REFRIGERACIÓN Y EXTRACCIÓN FORZADA" DE LA ORDENANZA DE CALIDAD DEL AIRE Y SOSTENIBILIDAD DE MADRID.

| Disposición  | Q<0.2 | 0.2≤Q≤1 | 1<Q≤3 | Q>3   |
|--|-------|---------|-------|-------|
| a) Punto de expulsión y hueco receptor aseo en mismo paramento                 | 1 m   | 2 m     | 7.5 m | 10 m  |
| b) Hueco receptor aseo por debajo de punto de expulsión y orientado hacia éste | 1 m   | 3.5 m   | 10 m  | 15 m  |
| c) Cualquier otra disposición  | 1 m   | 1.5 m   | 5 m   | 7.5 m |

\*EN EL CASO DE ENCONTRARSE EL HUECO POR DEBAJO DEL PUNTO DE EVACUACIÓN NO APLICA



DISTANCIA ENTRE PUNTO DE EXPULSIÓN Y HUECO RECEPTOR >2m  
HUECOS DE VENTANA POR DEBAJO DEL PUNTO DE EVACUACIÓN

EXTRACTOR ASEO E-12  
NEOLINEO 200/V  
Q=648 m3/h

R2.0  
Q=648 m3/h  
400x330

R-225x75

ASEO 2

EXTRACTOR ASEO E-13  
NEOLINEO 200/V  
Q=648 m3/h

R-325x125

CONTROL 1

SALA DE ESTAR 2 SALA DE ESTAR 1



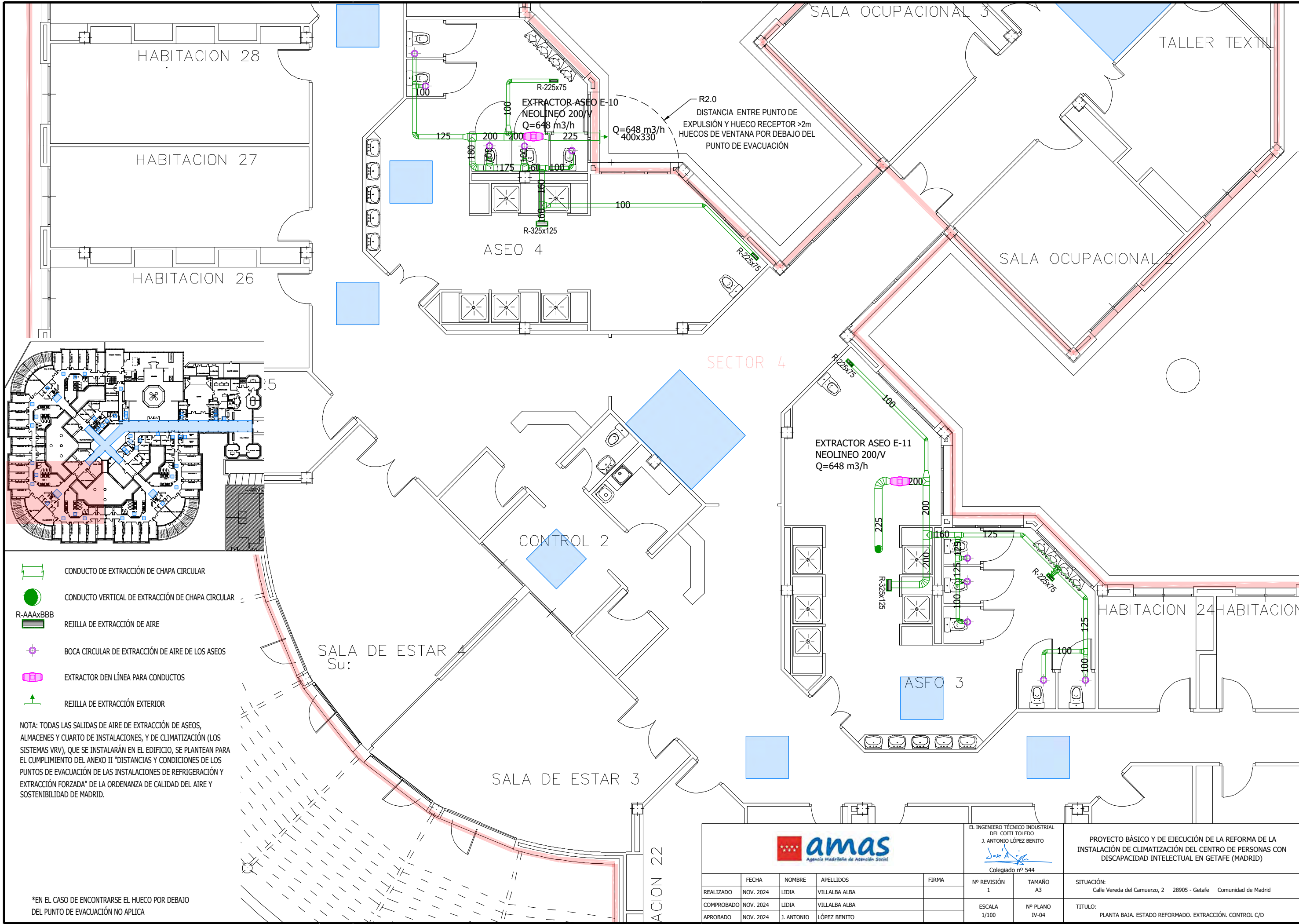
EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
*J. Antonio López Benito*  
Colegiado nº 544

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)


|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

| Nº REVISIÓN | TAMAÑO   |
|-------------|----------|
| 1           | A3       |
| ESCALA      | Nº PLANO |
| 1/100       | IV-03    |

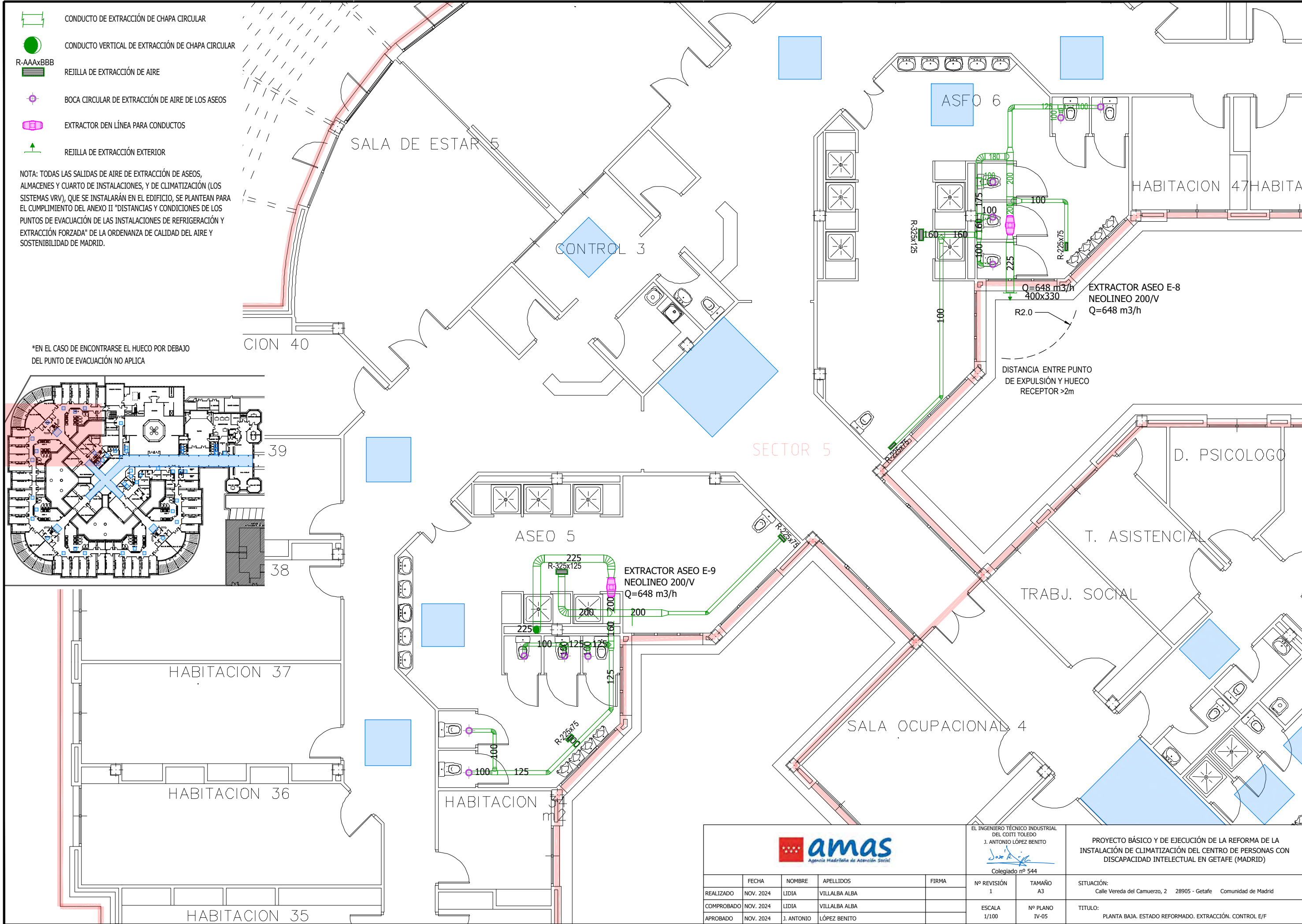
|  |
|--|
| SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| TÍTULO:<br>PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. CONTROL A / B          |


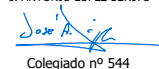


\*EN EL CASO DE ENCONTRARSE EL HUECO POR DEBAJO DEL PUNTO DE EVACUACIÓN NO APLICA

|   |           |            |               |  |               |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|--|---------------|--|--|
|  |           |            |               | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO J. ANTONIO LÓPEZ BENITO |               | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|   |           |            |               | Colegiado nº 544   |               | SITUACIÓN: Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA  | Nº REVISIÓN 1 | TAMAÑO A3  | TÍTULO: PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. CONTROL C/D |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | ESCALA 1/100  | Nº PLANO IV-04   |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |               |  |  |





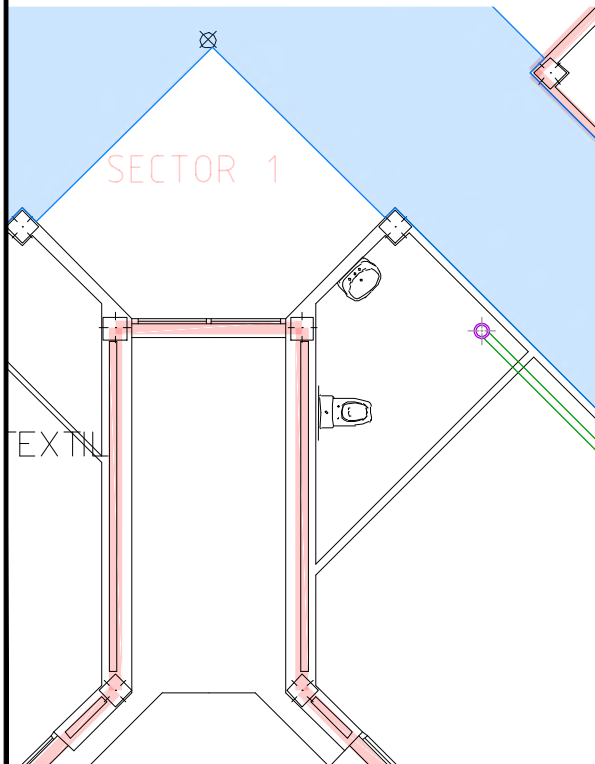
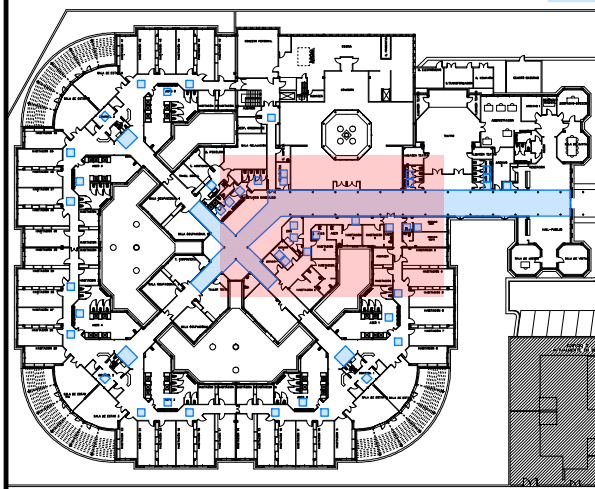
|   |           |            |               |       |   |          |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|---|----------|--|--|
|  |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN   | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1   | A3       |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA  | Nº PLANO |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100   | IV-05    | TÍTULO:<br>PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. CONTROL E/F  |  |

- CONDUCTO DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- CONDUCTO VERTICAL DE EXTRACCIÓN DE CHAPA CIRCULAR
- R-AAxBBB
- REJILLA DE EXTRACCIÓN DE AIRE
- BOCA CIRCULAR DE EXTRACCIÓN DE AIRE DE LOS ASEOS
- EXTRACTOR DEN LÍNEA PARA CONDUCTOS
- REJILLA DE EXTRACCIÓN EXTERIOR

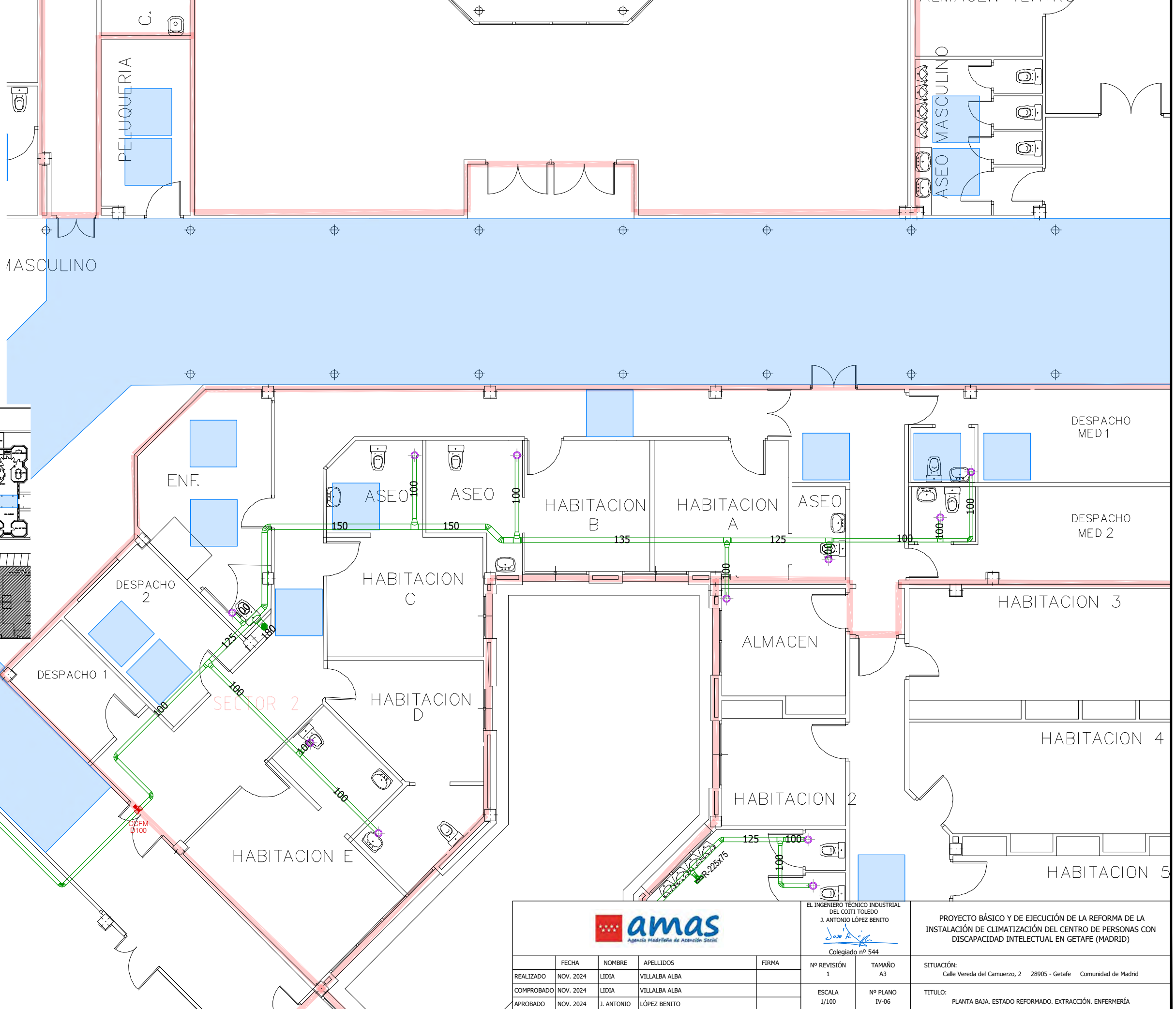
NOTA: TODAS LAS SALIDAS DE AIRE DE EXTRACCIÓN DE ASEOS, ALMACENES Y CUARTO DE INSTALACIONES, Y DE CLIMATIZACIÓN (LOS SISTEMAS VRV), QUE SE INSTALARÁN EN EL EDIFICIO, SE PLANTEAN PARA EL CUMPLIMIENTO DEL ANEXO II "DISTANCIAS Y CONDICIONES DE LOS PUNTOS DE EVACUACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE REFRIGERACIÓN Y EXTRACCIÓN FORZADA" DE LA ORDENANZA DE CALIDAD DEL AIRE Y SOSTENIBILIDAD DE MADRID.

| Disposición   | Q<0.2 | 0.2≤Q≤1 | 1<Q≤3 | Q>3   |
|---|-------|---------|-------|-------|
| a) Punto de expulsión y hueco receptor ajeno en mismo paramento                   | 1 m   | 2 m     | 7.5 m | 10 m  |
| b) Hueco receptor ajeno por delante del punto de expulsión y orientado hacia éste | 1 m   | 3.5 m   | 10 m  | 15 m  |
| c) Cualquier otra disposición   | 1 m   | 1.5 m   | 5 m   | 7.5 m |

\*EN EL CASO DE ENCONTRARSE EL HUECO POR DEBAJO DEL PUNTO DE EVACUACIÓN NO APLICA



MASCULINO



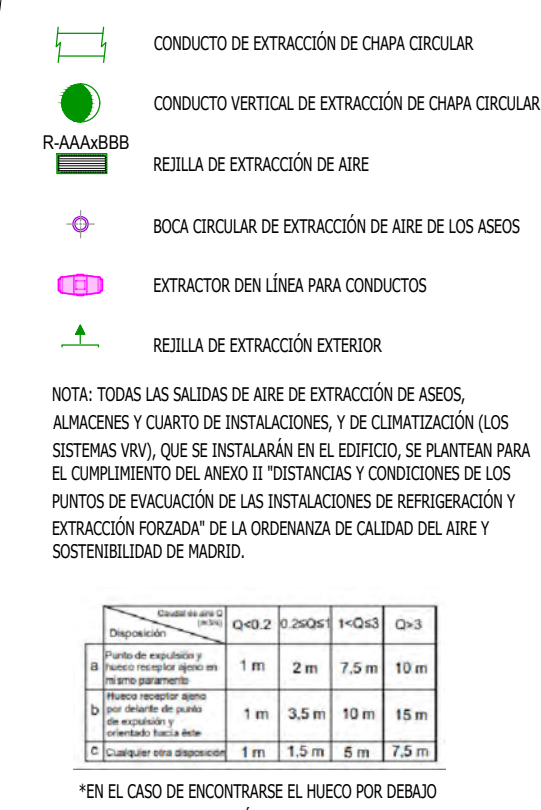
EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
*J. Antonio López Benito*  
Colegiado nº 544

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

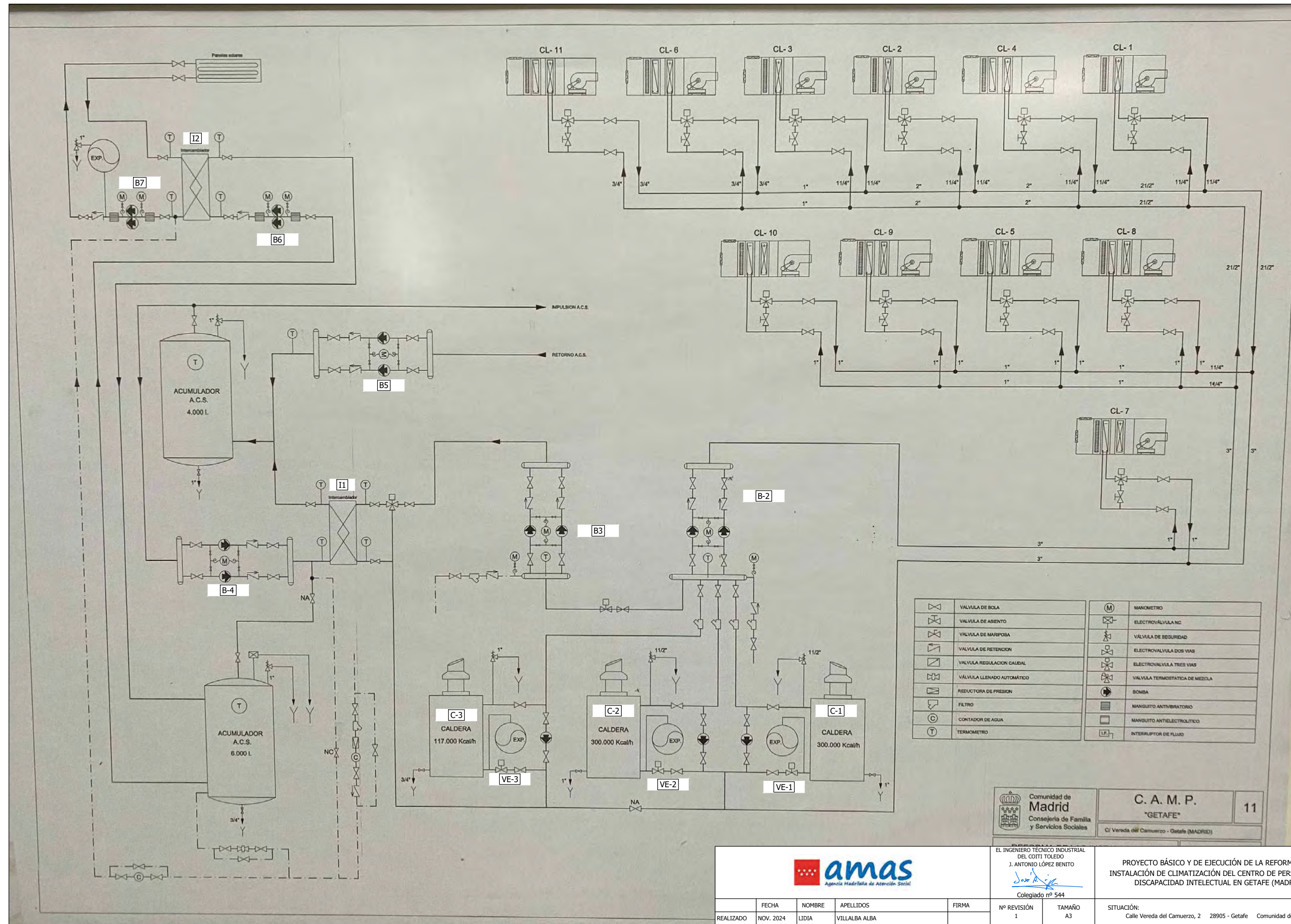
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

| Nº REVISIÓN | TAMAÑO   |
|-------------|----------|
| 1           | A3       |
| ESCALA      | Nº PLANO |
| 1/100       | IV-06    |


|  |
|--|
| SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| TÍTULO:<br>PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. EXTRACCIÓN. ENFERMERÍA             |







|  |                            |  |                                |
|--|----------------------------|--|--------------------------------|
|  | VALVULA DE BOLA            |  | MANOMETRO                      |
|  | VALVULA DE ASIENTO         |  | ELECTROVALVULA NC              |
|  | VALVULA DE MARIPOSA        |  | VALVULA DE SEGURIDAD           |
|  | VALVULA DE RETENCION       |  | ELECTROVALVULA DOS VIAS        |
|  | VALVULA REGULACION CALIDAD |  | ELECTROVALVULA TRES VIAS       |
|  | VALVULA LLENADO AUTOMATICO |  | VALVULA TERMOSTATICA DE MEZCLA |
|  | REDUCTORA DE PRESION       |  | BOMBA                          |
|  | FILTRO                     |  | MANGUITO ANTIVIBRATORIO        |
|  | CONTADOR DE AGUA           |  | MANGUITO ANTIELECTROLITICO     |
|  | TERMOMETRO                 |  | INTERRUPTOR DE FLUJO           |


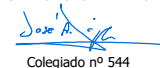


Comunidad de Madrid  
Consejería de Familia y Servicios Sociales

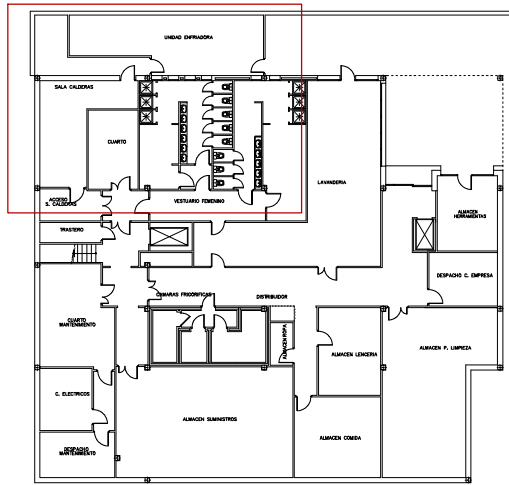
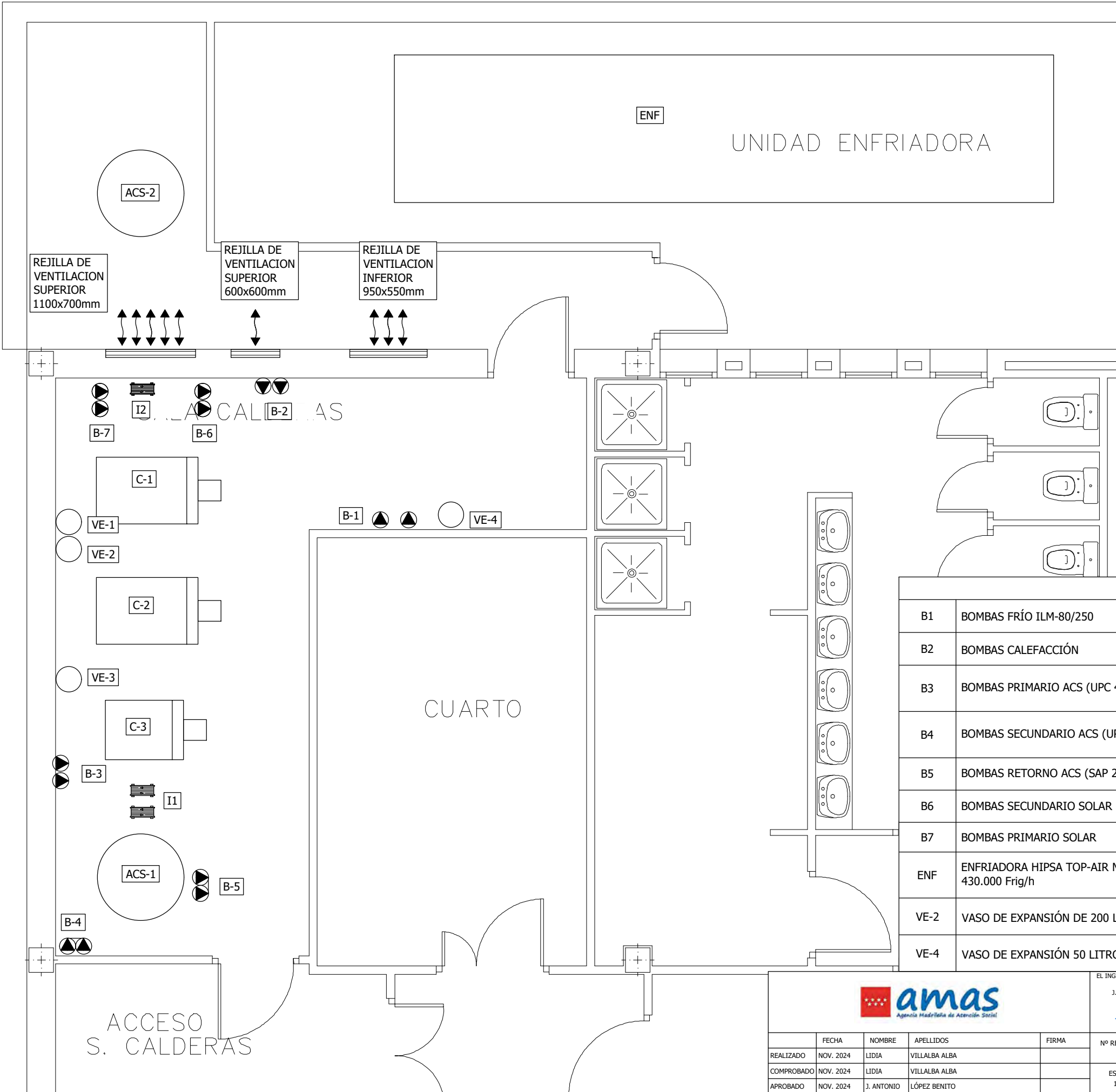
C. A. M. P.  
"GETAFE"

C/ Vereda del Camarero - Getafe (MADRID)

11

|   |           |            |               |  |               |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|--|---------------|--|--|
|  |           |            |               | EL INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |               | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA  | Nº REVISIÓN 1 | TAMAÑO A3  | SITUACIÓN: Calle Vereda del Camarero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | ESCALA S/E    | Nº PLANO IF-01   | TÍTULO: SÓTANO. ESTADO ACTUAL. FONTANERÍA. ESQUEMA DE PRINCIPIO            |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |               |  |  |



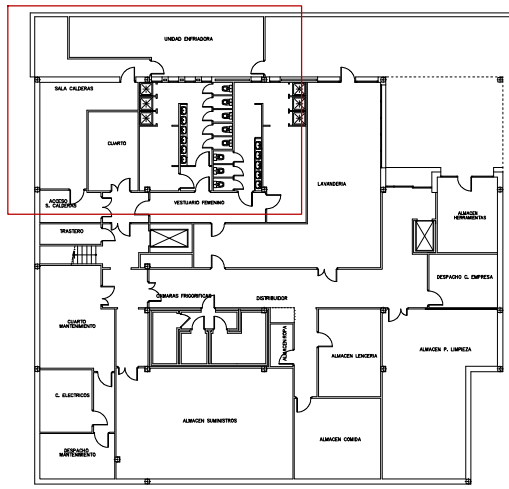
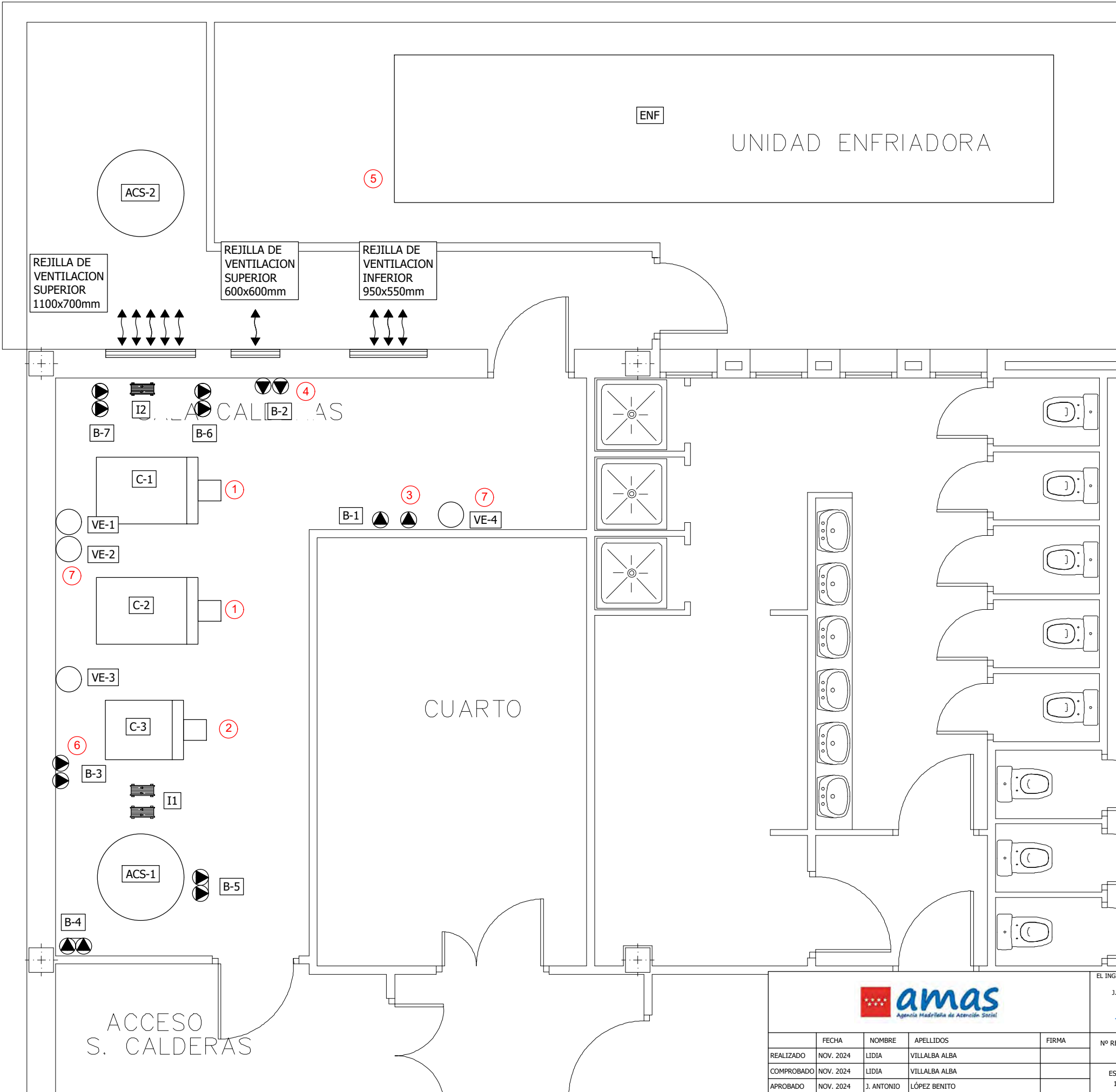


| EQUIPOS EXISTENTES |  |      |   |
|--------------------|--|------|---|
| B1                 | BOMBAS FRÍO ILM-80/250                               | ACS1 | DEPÓSITO ACS 4.000 LITROS                       |
| B2                 | BOMBAS CALEFACCIÓN                                   | ACS2 | DEPÓSITO ACS SOLAR 6.000 LITROS                 |
| B3                 | BOMBAS PRIMARIO ACS (UPC 40-120)                     | C1   | CALDERA 1 (FERROLI FGN-04-243 / 300.000 KCAL/H) |
| B4                 | BOMBAS SECUNDARIO ACS (UPS 32-80)                    | C2   | CALDERA 2 (FERROLI FGN-04-243 / 300.000 KCAL/H) |
| B5                 | BOMBAS RETORNO ACS (SAP 25/8T)                       | C3   | CALDERA 3 (FGN-04-96/ 117.000 KCAL/H)           |
| B6                 | BOMBAS SECUNDARIO SOLAR                              | I1   | INTERCAMBIADOR ACS (UFPB-41/60H)                |
| B7                 | BOMBAS PRIMARIO SOLAR                                | I2   | INTERCAMBIADOR SOLAR                            |
| ENF                | ENFRIADORA HIPSA TOP-AIR MD FA-240-2D 430.000 Frig/h | VE-1 | VASO DE EXPANSIÓN DE 200 LITROS                 |
| VE-2               | VASO DE EXPANSIÓN DE 200 LITROS                      | VE-3 | VASO DE EXPANSIÓN DE 80 LITROS                  |
| VE-4               | VASO DE EXPANSIÓN 50 LITROS                          |      |   |

EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
*J. Antonio López Benito*  
Colegiado nº 544

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

|            |           |            |               |       |             |          |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|-------------|----------|--|
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN | TAMAÑO   | SITUACIÓN:   |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1           | A3       | Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA      | Nº PLANO | TÍTULO:  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/50        | IF-02    | SÓTANO. ESTADO ACTUAL. FONTANERÍA. SALA DE CALDERAS            |

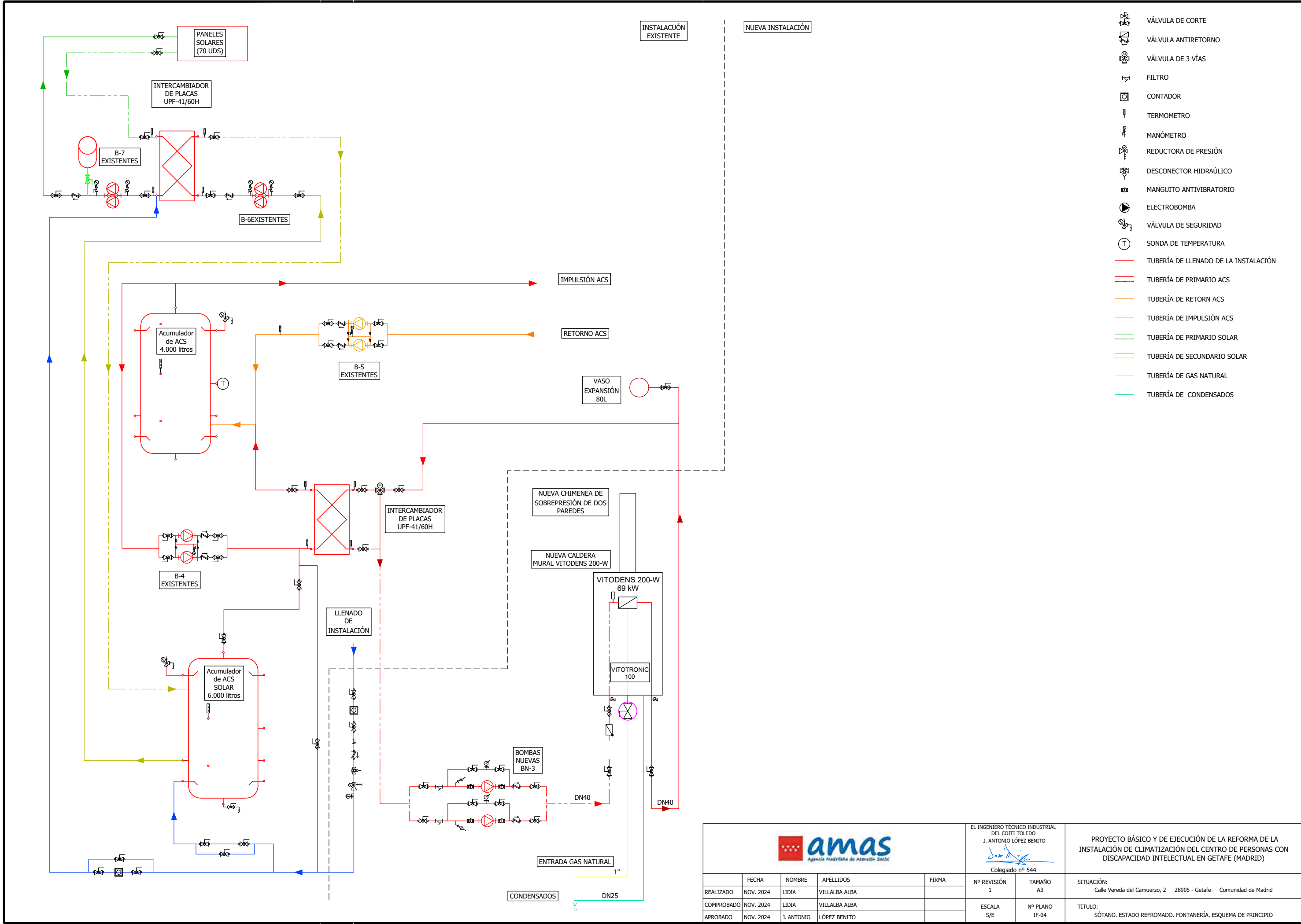


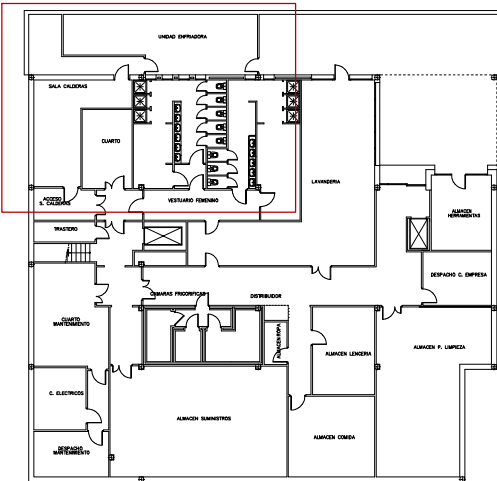
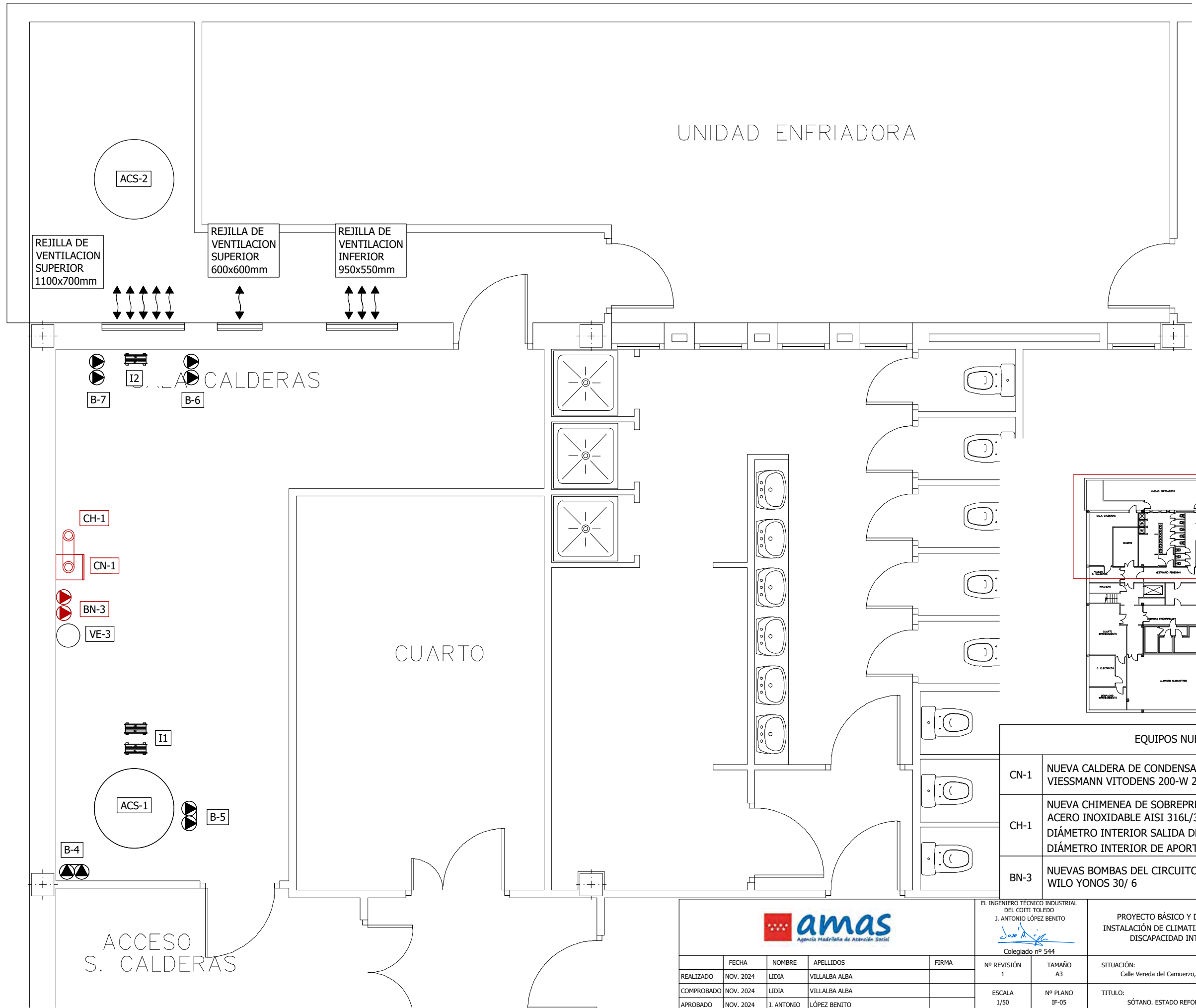
| ACTUACIONES |  |
|-------------|--|
| 1           | DESMONTAJE DE CALDERA DE CALEFACCIÓN. INCLUYENDO SUS TUBERÍAS, CHIMENEA Y TODOS SUS EQUIPOS ASOCIADOS. |
| 2           | DESMONTAJE DE CALDERA DE ACS Y SUSTITUCIÓN POR UNA NUEVA CALDERA DE CONDENSACIÓN                       |
| 3           | DESMONTAJE DE BOMBAS DE FRÍO. INCLUYENDO SUS TUBERÍAS Y TODOS SUS EQUIPOS ASOCIADOS.                   |
| 4           | DESMONTAJE DE BOMBAS DE CALOR. INCLUYENDO SUS TUBERÍAS Y TODOS SUS EQUIPOS ASOCIADOS.                  |
| 5           | DESMONTAJE DE ENFRIADORA. INCLUYENDO SU CERRAMIENTO, TUBERÍAS Y TODOS SUS EQUIPOS ASOCIADOS.           |
| 6           | DESMONTAJE DE BOMBAS PRIMARIO ACS (B-3) Y SUSTITUCIÓN POR UNAS NUEVAS                                  |
| 7           | DESMONTAJE DE VASOS DE EXPANSION   |

EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
  
Colegiado nº 544

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

|            |           |            |               |       |             |          |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|-------------|----------|--|
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN | TAMAÑO   | SITUACIÓN:   |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1           | A3       | Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA      | Nº PLANO | TÍTULO:  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/50        | IF-03    | SÓTANO. ESTADO ACTUAL. FONTANERÍA. SALA DE CALDERAS. ACTUACIONES |





EQUIPOS NUEVOS

|      |  |
|------|--|
| CN-1 | NUEVA CALDERA DE CONDENSACIÓN MURAL MODELO VISSMANN VITODENS 200-W 20-69kW O EQUIVALENTE   |
| CH-1 | NUEVA CHIMENEA DE SOBREPRESIÓN DE DOS PAREDES, DE ACERO INOXIDABLE AISI 316L/304, ESPESOR 0.4mm, DIÁMETRO INTERIOR SALIDA DE HUMOS 110 mm DIÁMETRO INTERIOR DE APOORTE DE AIRE 150mm |
| BN-3 | NUEVAS BOMBAS DEL CIRCUITO PRIMARIO DE ACS MODELO WILO YONOS 30/ 6   |



EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
*J. Antonio López Benito*  
Colegiado nº 544

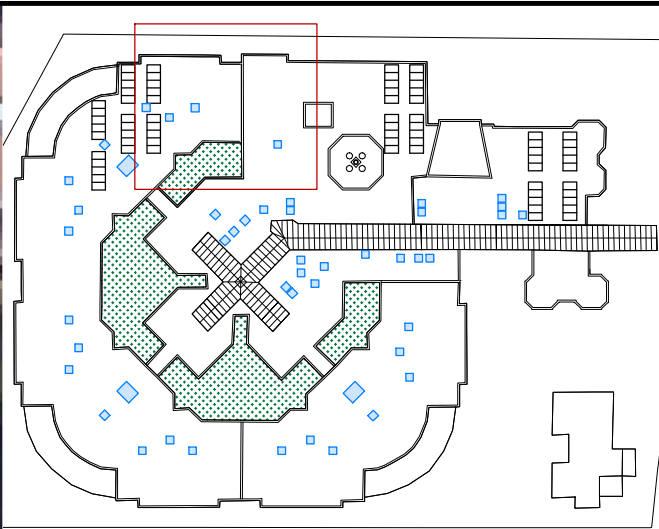
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

|             |          |
|-------------|----------|
| Nº REVISIÓN | TAMAÑO   |
| 1           | A3       |
| ESCALA      | Nº PLANO |
| 1/50        | IF-05    |

|  |
|--|
| SITUACIÓN:   |
| Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| TÍTULO:  |
| SÓTANO. ESTADO REFORMADO. FONTANERÍA. SALA DE CALDERAS         |





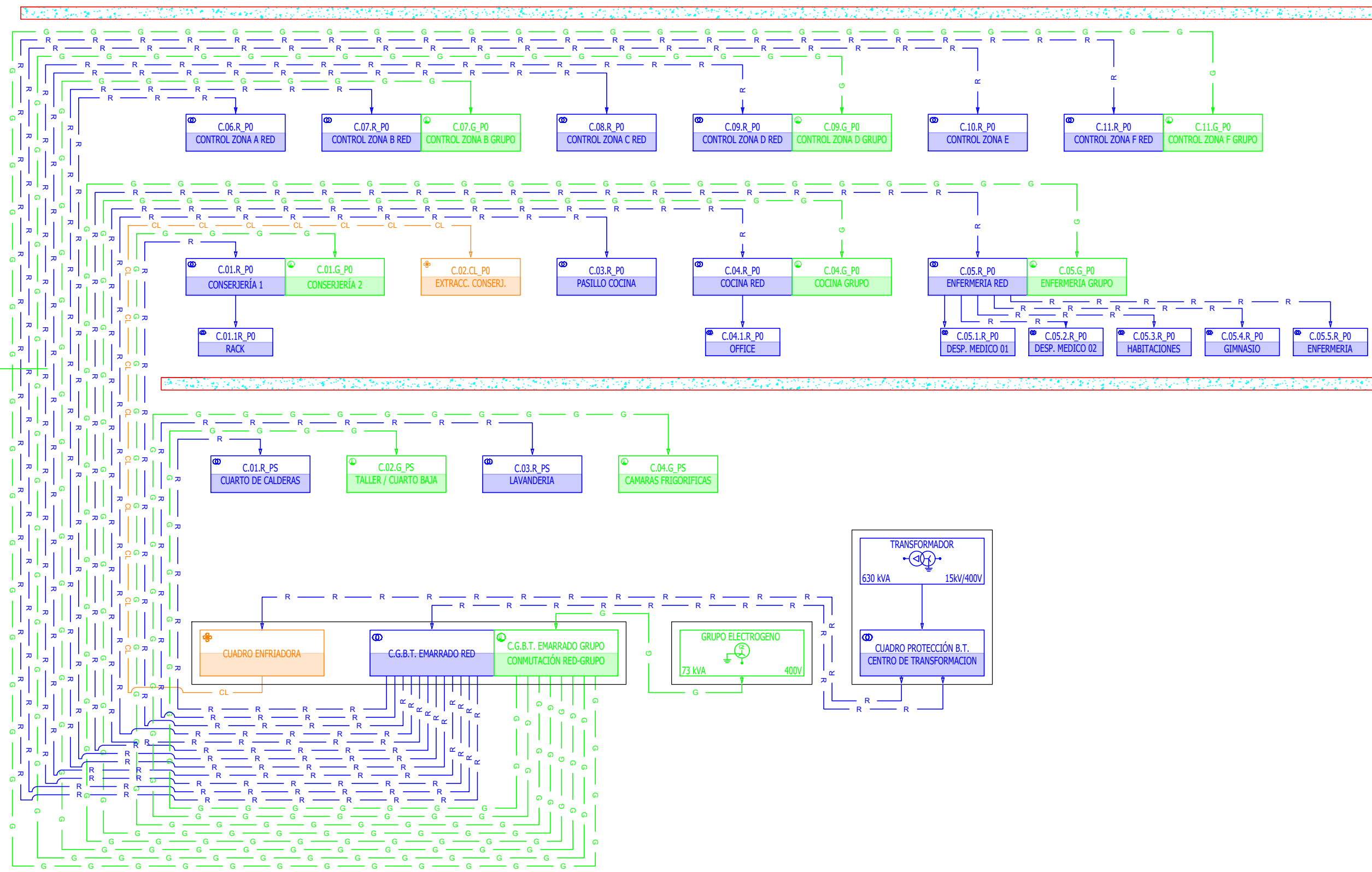
|  |           |            |               |       |   |                   |   |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|---|-------------------|---|--|--|
| <div><div><div></div></div><div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><div><div></div></div><div>Colegiado nº 544</div></div> |                   | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |  |
|  | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3      | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                   |   |  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>IF-06 | TÍTULO:<br>CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. FONTANERÍA   |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                   |   |  |  |




P. CUBIERTA

P. BAJA

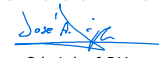
P. SÓTANO



|  |   |  |   |  |   |  |                          |
|--|---|--|---|--|---|--|--------------------------|
|  | CUADRO ELÉCTRICO RED EXISTENTE            |  | CUADRO ELÉCTRICO GRUPO EXISTENTE            |  | CUADRO ELÉCTRICO CLIMA EXISTENTE            |  | LÍNEA ALIMENTACIÓN RED   |
|  | CUADRO ELÉCTRICO RED EXISTENTE MODIFICADO |  | CUADRO ELÉCTRICO GRUPO EXISTENTE MODIFICADO |  | CUADRO ELÉCTRICO CLIMA EXISTENTE MODIFICADO |  | LÍNEA ALIMENTACIÓN GRUPO |
|  | CUADRO ELÉCTRICO RED NUEVO                |  | CUADRO ELÉCTRICO GRUPO EXISTENTE NUEVO      |  | CUADRO ELÉCTRICO CLIMA EXISTENTE NUEVO      |  | LÍNEA ALIMENTACIÓN CLIMA |



|            |           |            |               |       |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

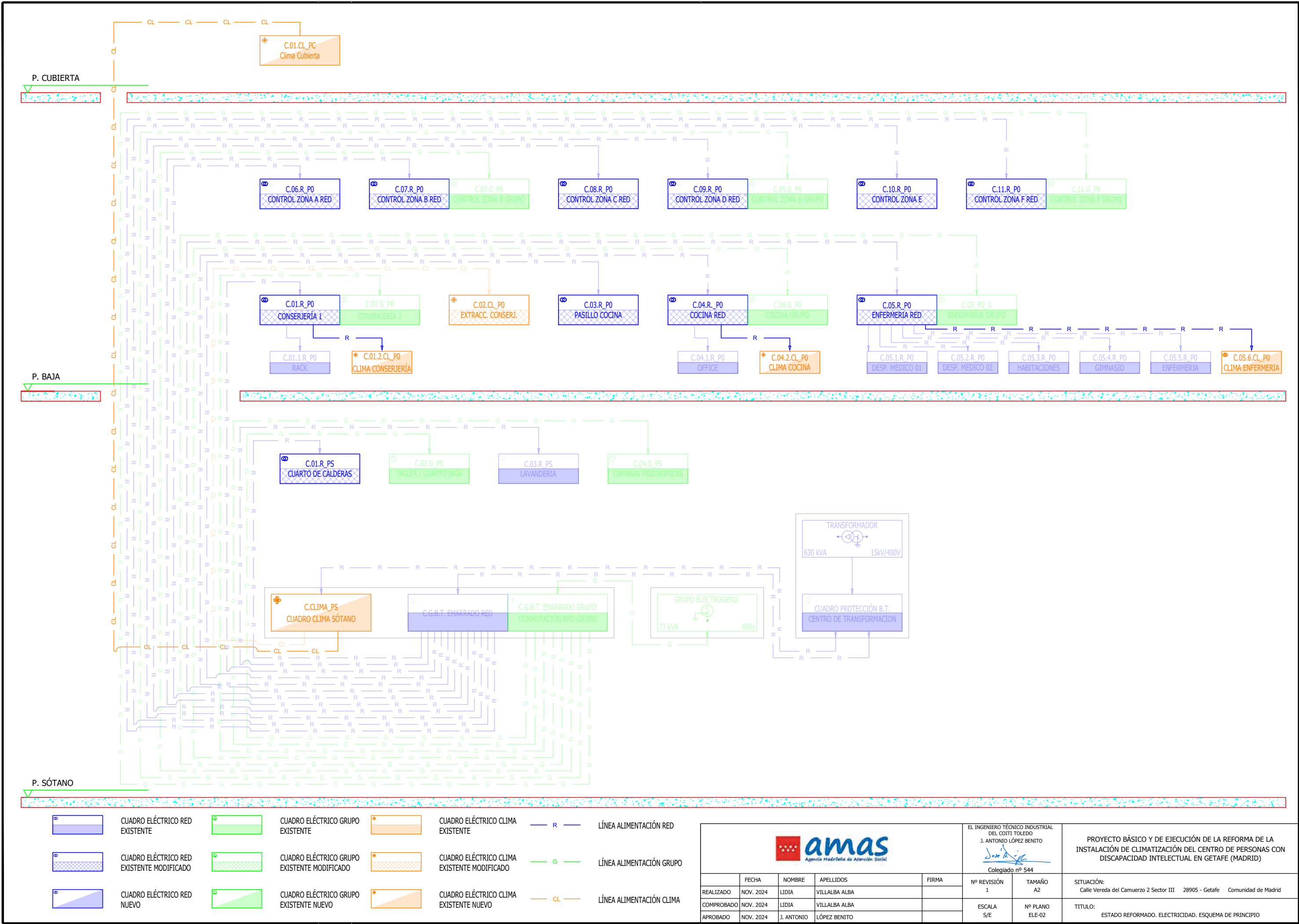
EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
  
Colegiado nº 544

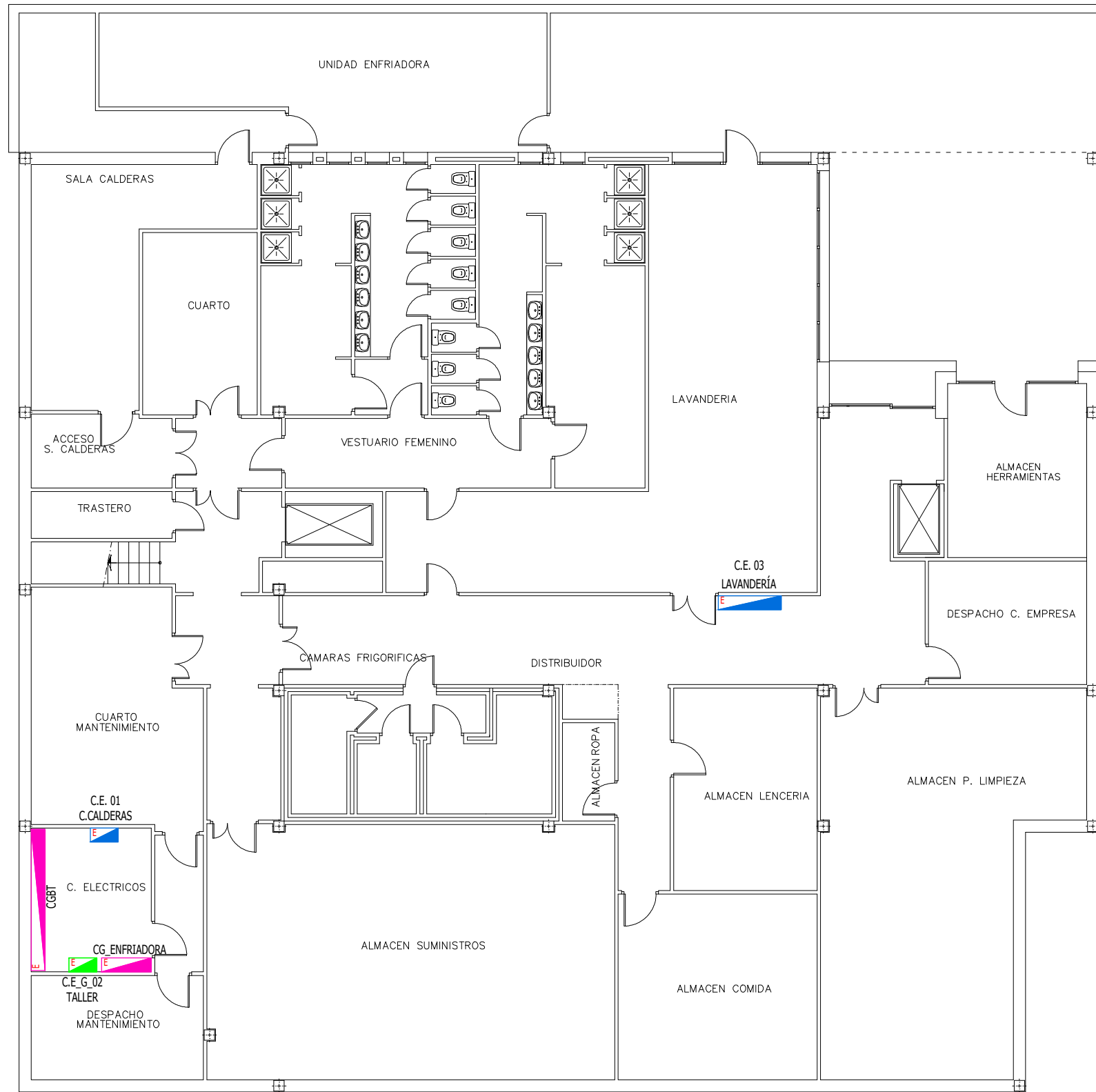
|             |     |          |        |
|-------------|-----|----------|--------|
| Nº REVISIÓN | 1   | TAMAÑO   | A2     |
| ESCALA      | S/E | Nº PLANO | ELE-01 |

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)



SITUACIÓN:  
Calle Vereda del Camuzero 2 Sector III 28905 - Getafe Comunidad de Madrid

TÍTULO:  
ESTADO ACTUAL. ELECTRICIDAD. ESQUEMA DE PRINCIPIO

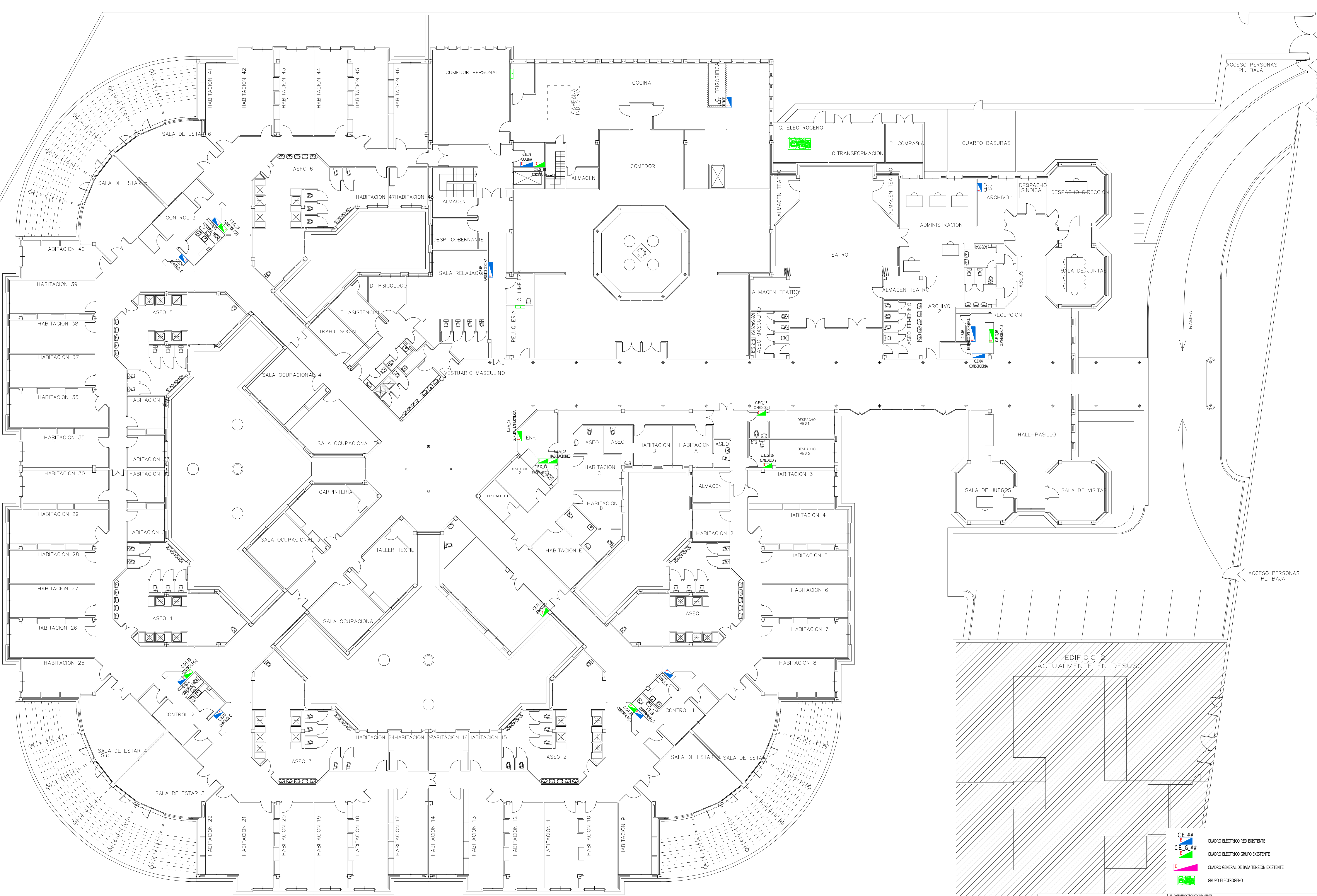




- C.E. ##  
CUADRO ELÉCTRICO RED EXISTENTE
- C.E. G. ##  
CUADRO ELÉCTRICO GRUPO EXISTENTE
- E  
CUADRO GENERAL DE BAJA TENSIÓN EXISTENTE
- GRUPO ELECTRÓGENO

|   |           |            |               |       |  |          |   |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|---|--|--|
| <div><div></div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><br/>Colegiado nº 544</div> |          | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:  |  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       | Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO | TÍTULO:   |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/150  | ELE-03   | SÓTANO. ESTADO ACTUAL. ELECTRICIDAD   |  |  |





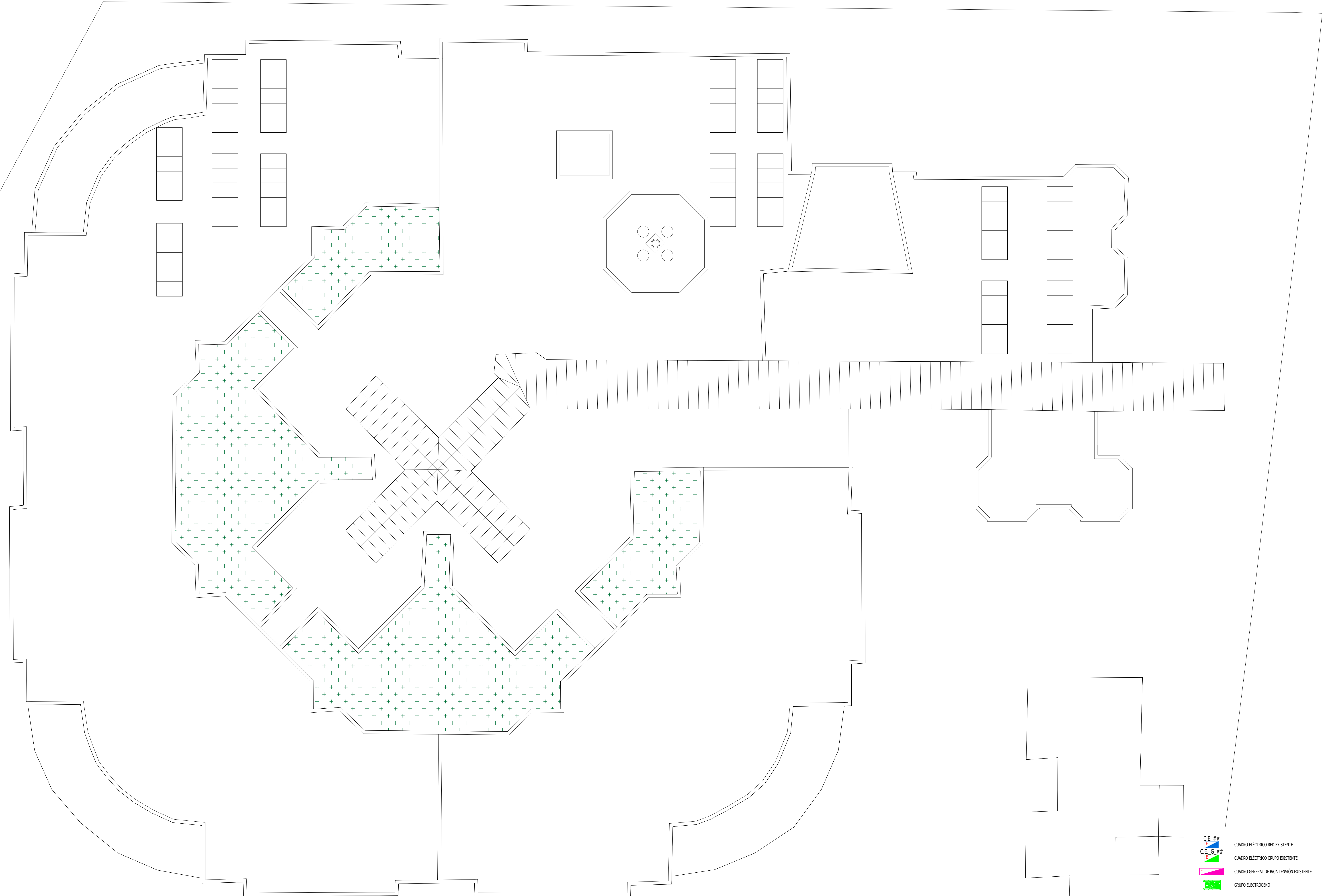
ACCESO 2 VEHICULOS PL. SEMISUBTANO  
ACCESO 1 VEHICULOS PL. BAJA  
ACCESO PERSONAS PL. BAJA  
ACCESO PERSONAS PL. BAJA



- C.E. # CUADRO ELÉCTRICO RED EXISTENTE
- C.E.G. # CUADRO ELÉCTRICO GRUPO EXISTENTE
- C.E. CUADRO GENERAL DE BAJA TENSIÓN EXISTENTE
- G.E. GRUPO ELECTROGENO

|                      |            |               |       |             |  |           |  |  |
|----------------------|------------|---------------|-------|-------------|--|-----------|--|--|
|                      |            |               |       |             | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>D. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>Colegiado nº 544 |           | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| FECHA                | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN | TIPO   | SITUACIÓN | Calle Verde del Camarero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO NOV. 2024  | LEDA       | VILLALBA ALBA |       | 1           | A1   |           |  |  |
| COMPROBADO NOV. 2024 | LEDA       | VILLALBA ALBA |       | ESCALA      | Nº PLANO   | TÍTULO:   | PLANTA BAJA, ESTADO ACTUAL, ELECTRICIDAD   |  |
| APROBADO NOV. 2024   | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/150       | ELE-04   |           |  |  |





CE. ##

CE. G. ##

E

CE. G. G. ##

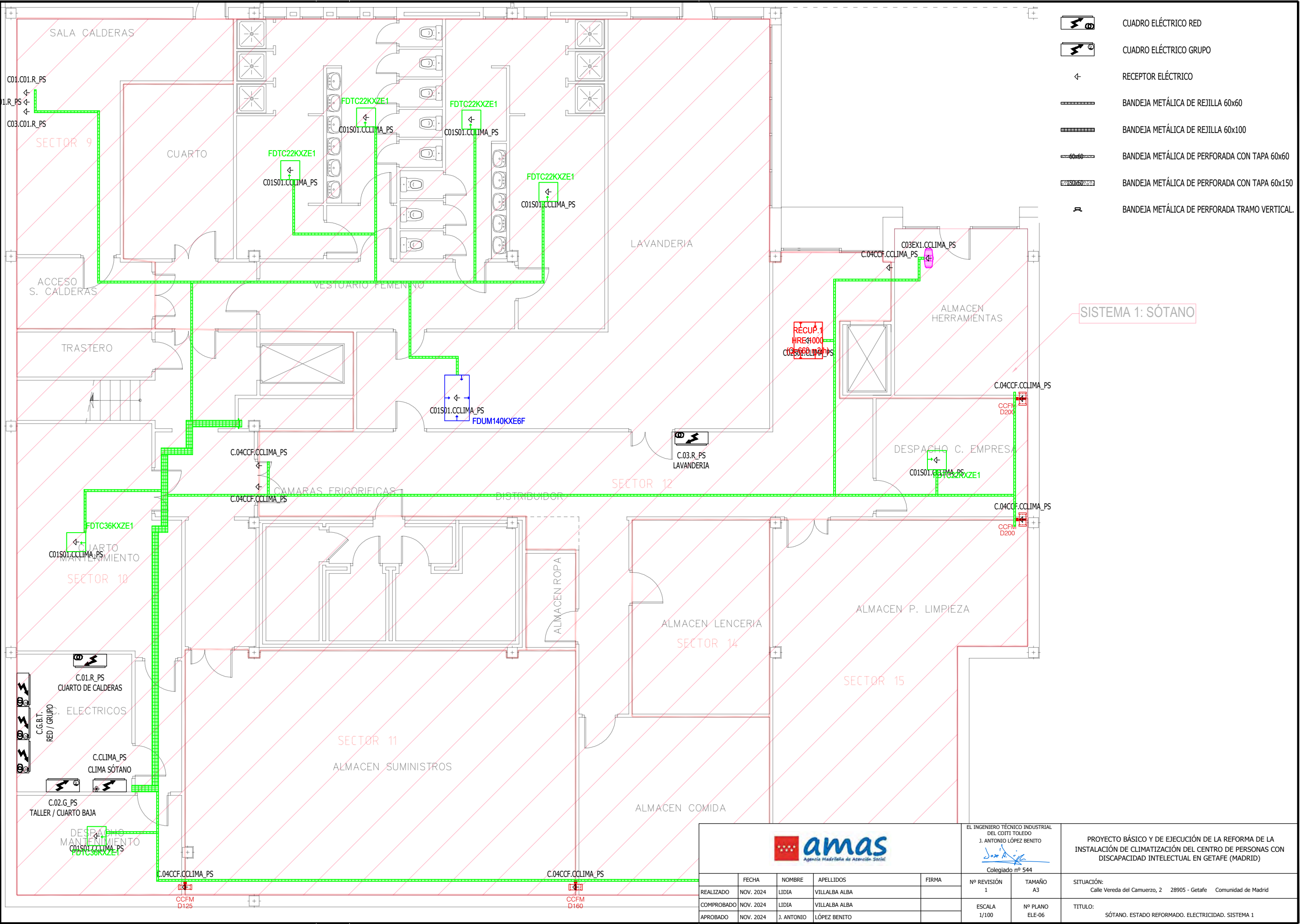
CUADRO ELÉCTRICO RED EXISTENTE

CUADRO ELÉCTRICO GRUPO EXISTENTE

CUADRO GENERAL DE BAJA TENSIÓN EXISTENTE

GRUPO ELECTROGÉNEO

|  |           |            |               |             |  |  |   |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------------|--|--|---|--|
| <div><div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div><div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div></div> |           |            |               |             | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>SR. CORTI TRUJADO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><div></div><div>Colaborado 07.544</div></div> |  | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |
| FECHA  | NOMBRE    | APELLIDOS  | FIRMA         | Nº REVISIÓN | TAMAÑO   | SITUACIÓN                                    | <div>Calle Verde del Camarero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid</div>   |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LEDA       | VILLALBA ALBA | 1           | A1   |  |   |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LEDA       | VILLALBA ALBA | ESCALA      | Nº PLANO   | TÍTULO                                       |   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  | 1/150       | ELE-05   | PLANTA CUBIERTA, ESTADO ACTUAL, ELECTRICIDAD |   |  |

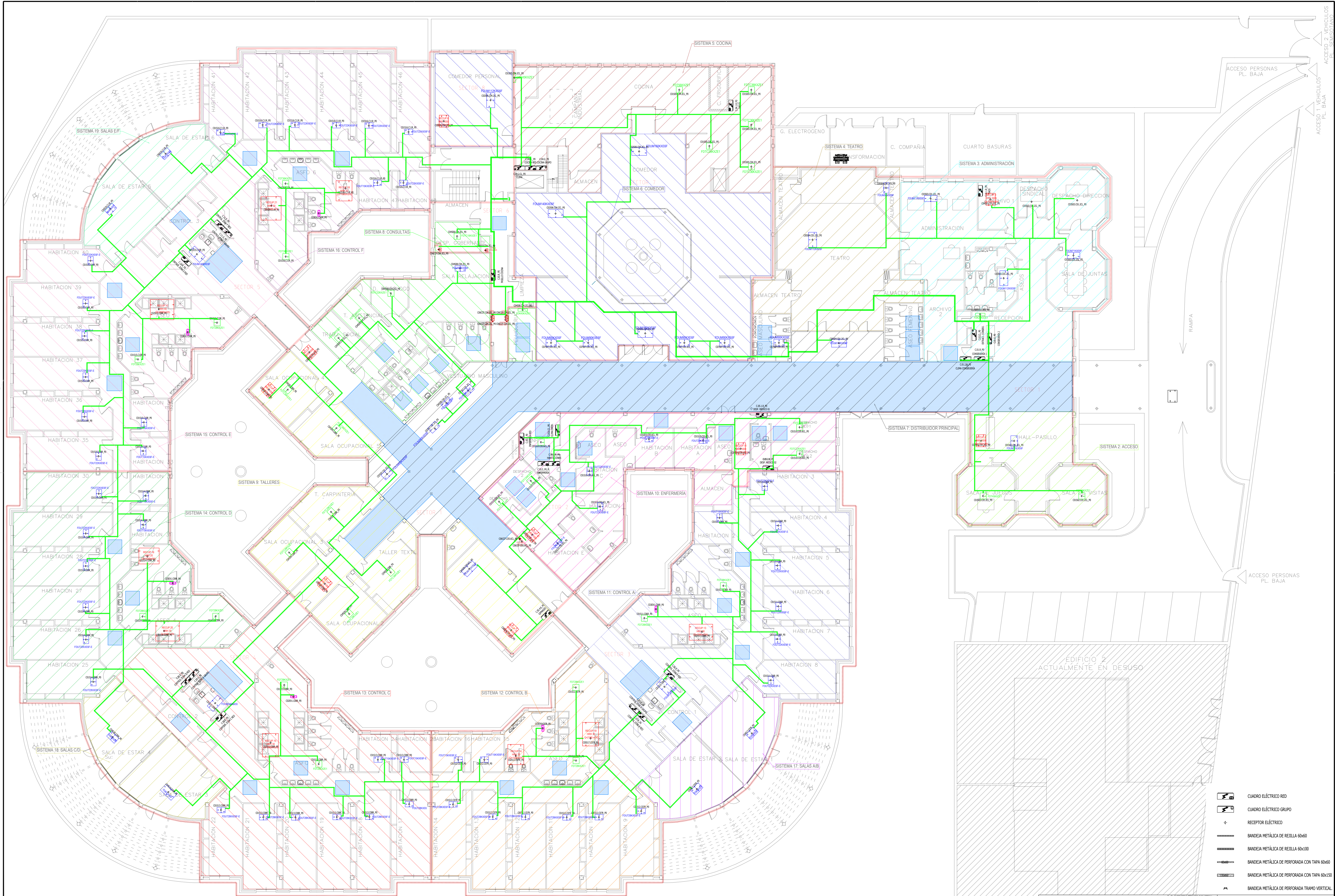


- CUADRO ELÉCTRICO RED
- CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
- RECEPTOR ELÉCTRICO
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.

SISTEMA 1: SÓTANO

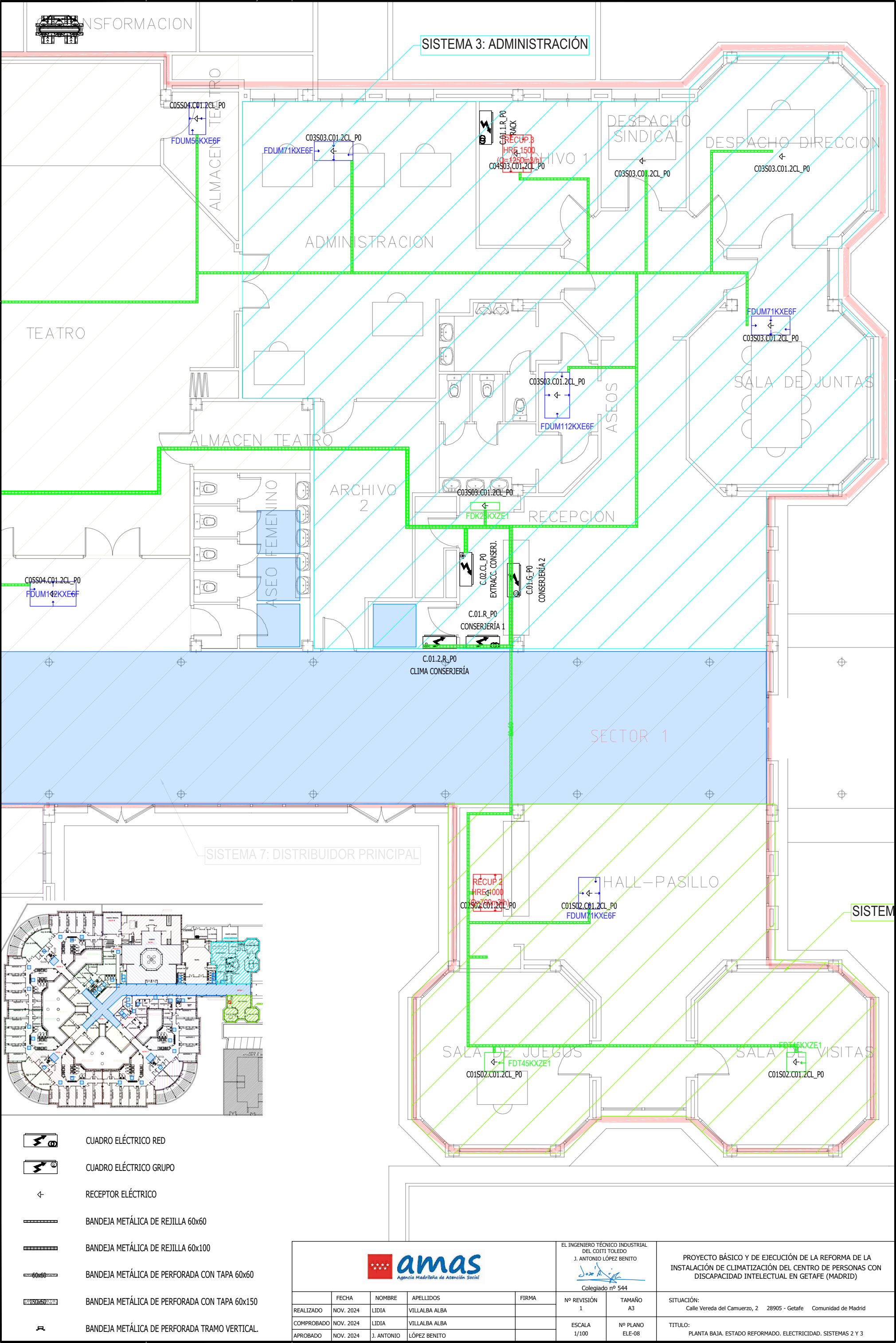
|            |           |            |               |       |  |          |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camarero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       |  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100  | ELE-06   | TÍTULO:<br>SÓTANO. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 1   |  |





|   |           |        |               |  |             |        |          |
|---|-----------|--------|---------------|--|-------------|--------|----------|
|   |           |        |               | EL INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL<br>D. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>Colaborado por S44 |             |        |          |
| FECHA   | NOV. 2024 | NOMBRE | VILLALBA ALBA | FIRMA  | Nº REVISIÓN | 1      | TAMAÑO   |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LEIDA  | VILLALBA ALBA |  | ESCALA      | 1/150  | Nº PLANO |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LEIDA  | VILLALBA ALBA |  | PLANO       | ELE-07 |          |
| APROBADO  | NOV. 2024 | LEIDA  | LÓPEZ BENITO  |  |             |        |          |
| SITUACIÓN:<br>Calle Verdes del Camarero, 2 - 28905 - Getafe - Comunidad de Madrid |           |        |               | TÍTULO:<br>PLANTA BAJA, ESTADO REFORMADO, ELECTROLOGÍA, SISTEMAS                 |             |        |          |





CUADRO ELÉCTRICO RED



CUADRO ELÉCTRICO GRUPO



RECEPTOR ELÉCTRICO



BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60



BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100



BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60



BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150



BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL



EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
*Jose M. Lopez Benito*  
Colegiado nº 544

|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

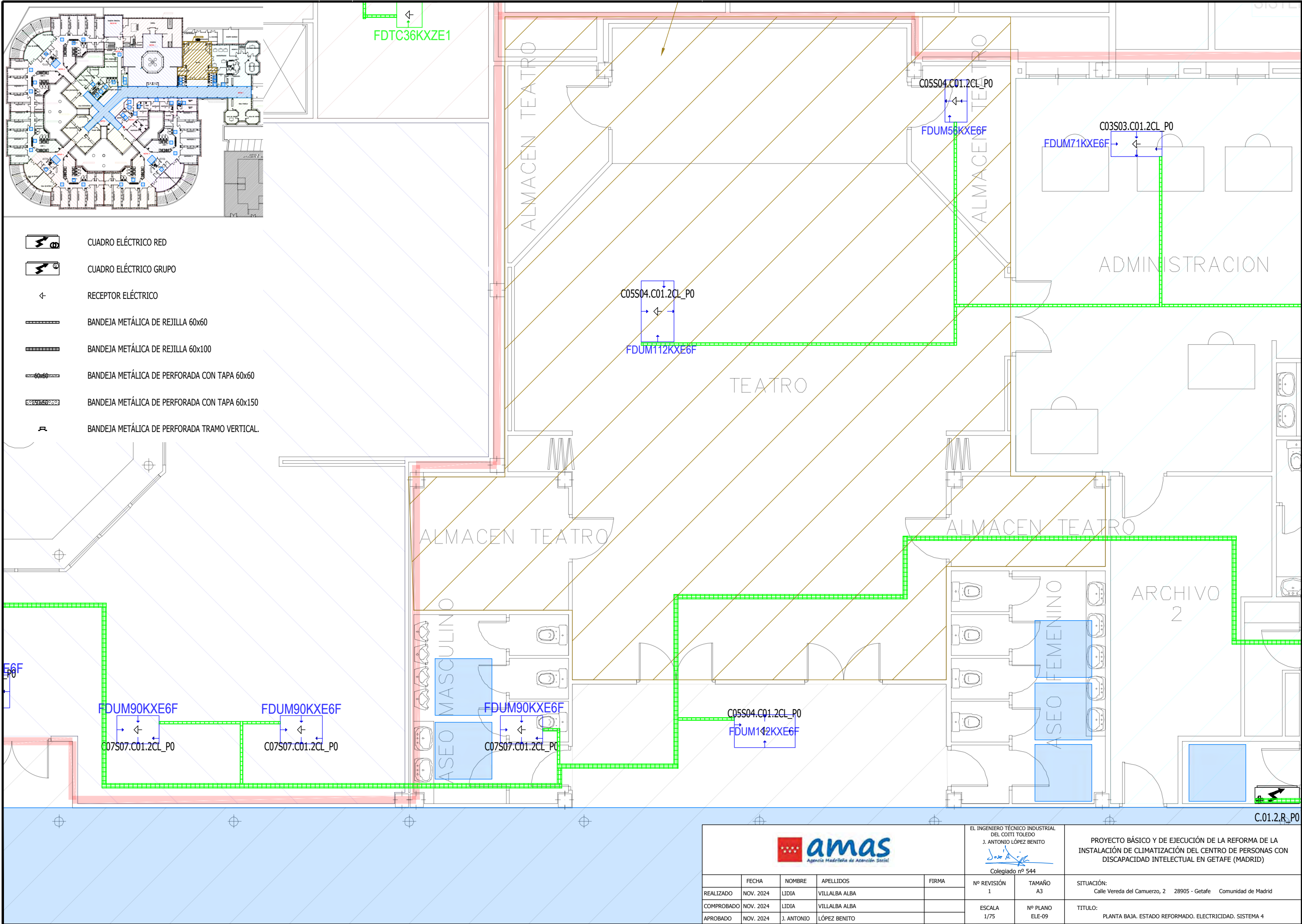
| Nº REVISIÓN | TAMAÑO   |
|-------------|----------|
| 1           | A3       |
| ESCALA      | Nº PLANO |
| 1/100       | ELE-08   |

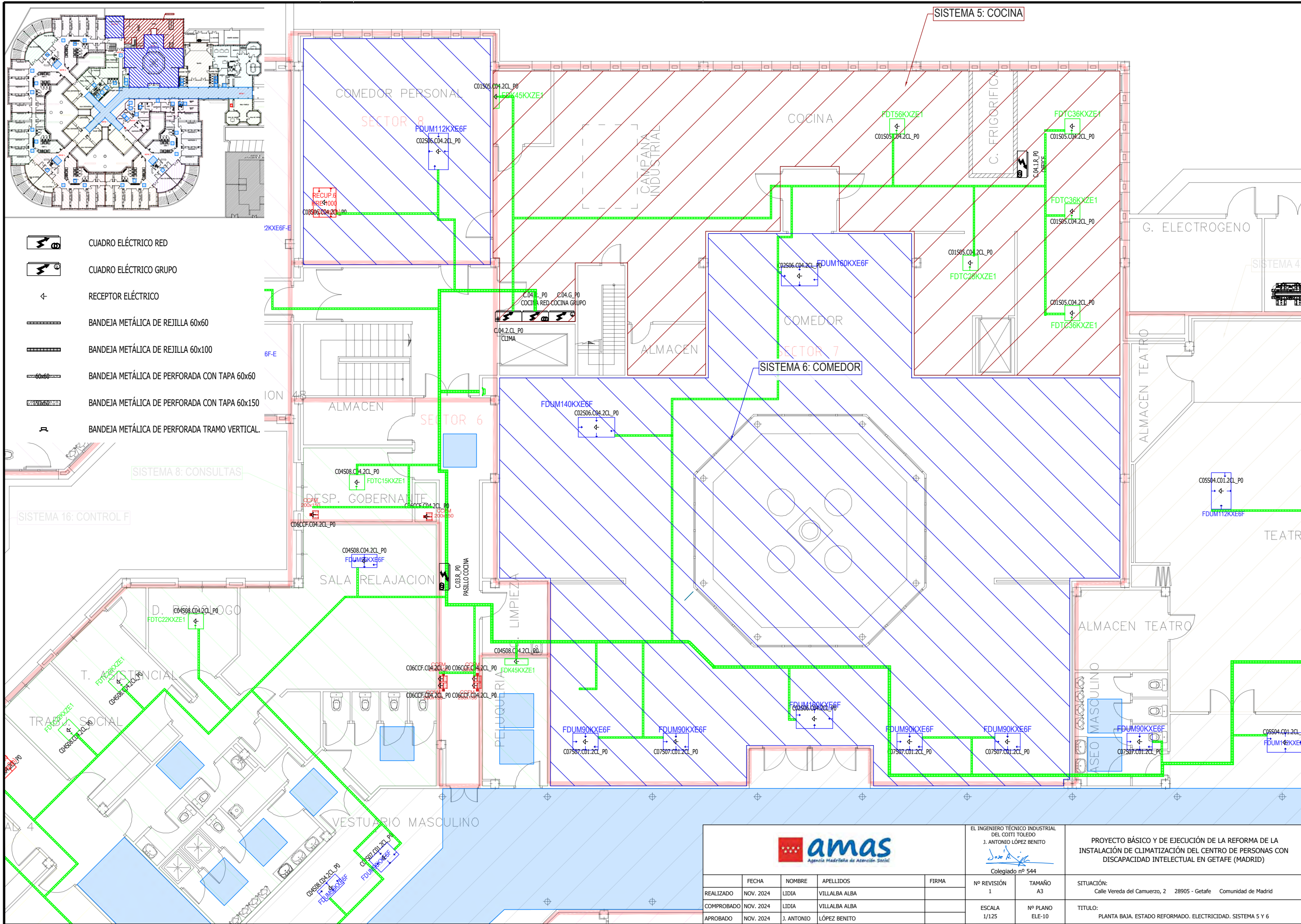
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

SITUACIÓN:  
Calle Vereda del Camarero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid



TÍTULO:  
PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMAS 2 Y 3



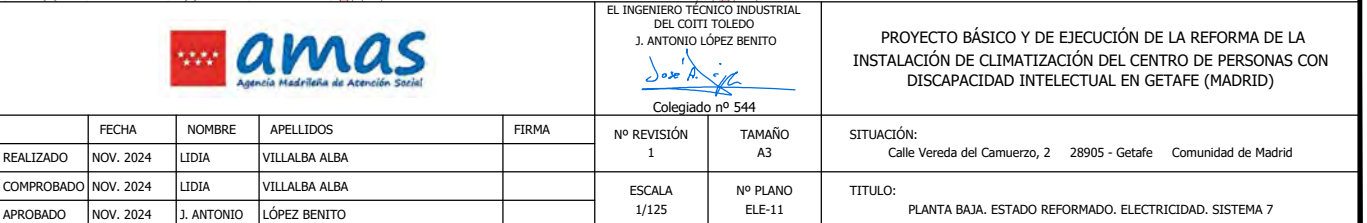




- CUADRO ELÉCTRICO RED
- CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
- RECEPTOR ELÉCTRICO
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.

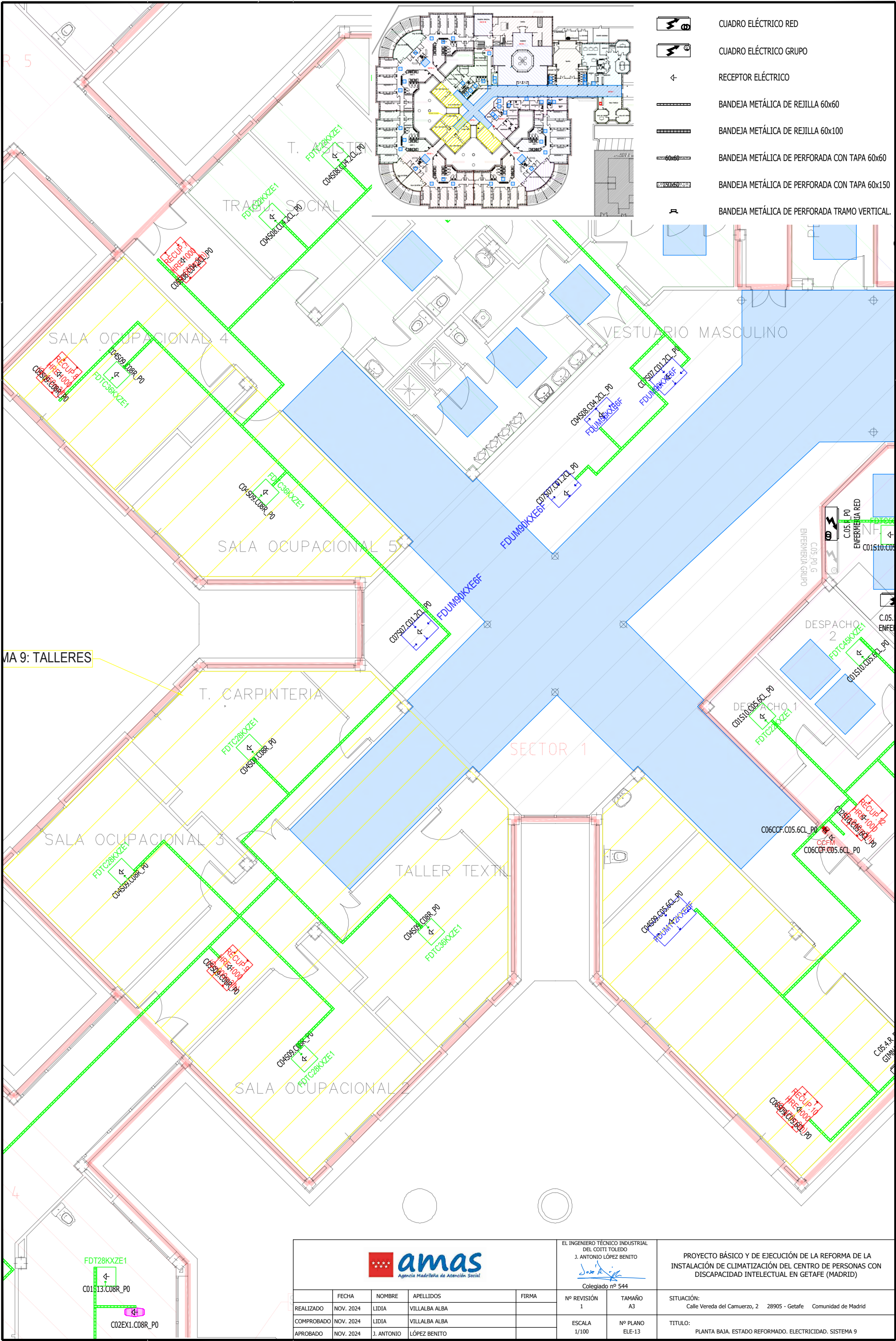
|   |           |            |               |   |                  |  |   |
|---|-----------|------------|---------------|---|------------------|--|---|
|  |           |            |               | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                  | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |   |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA   | Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A3   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camarero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |   | ESCALA<br>1/125  | Nº PLANO<br>ELE-10   | TÍTULO:<br>PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 5 Y 6         |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |   |                  |  |   |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |   |                  |  |   |


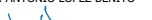


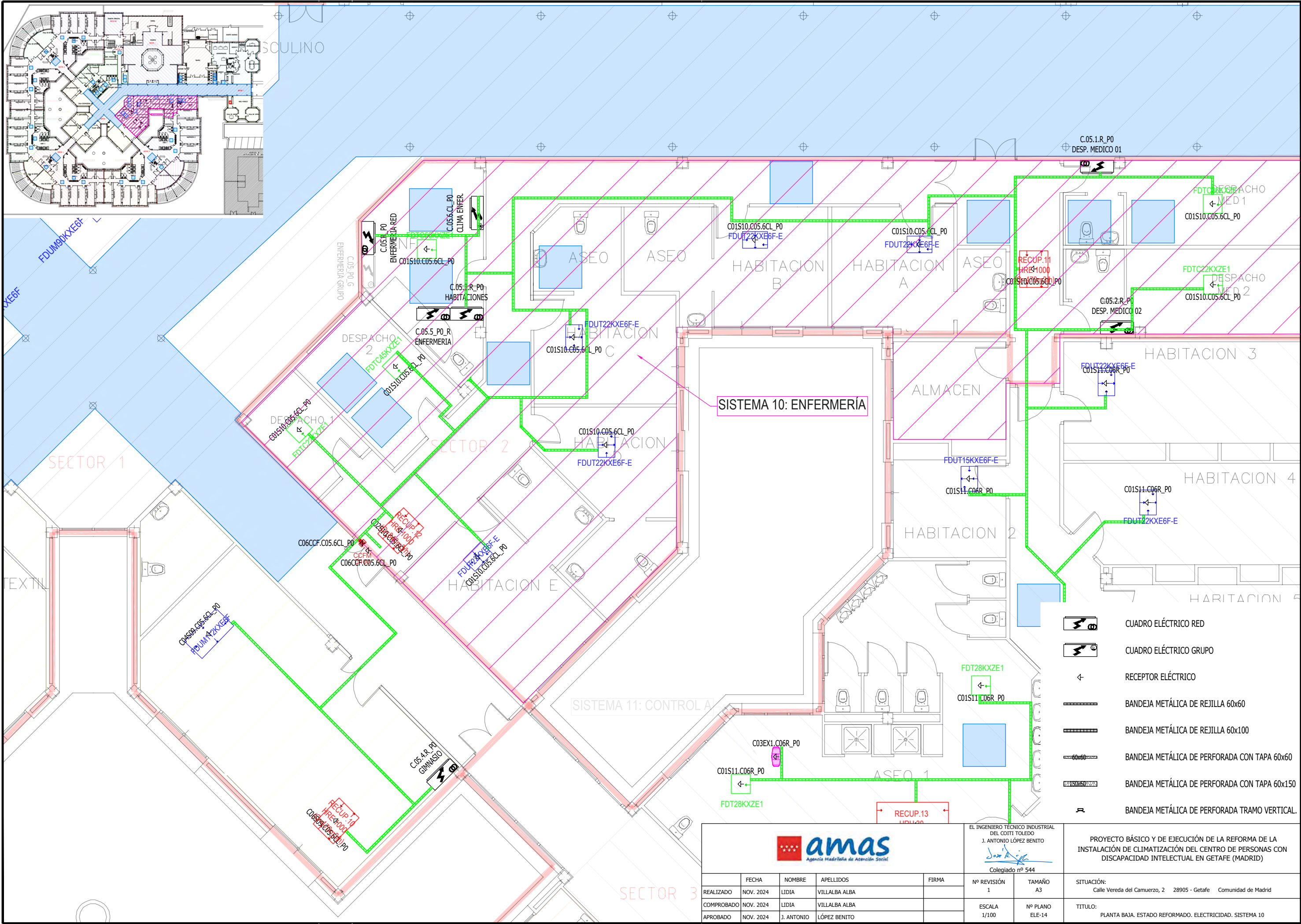






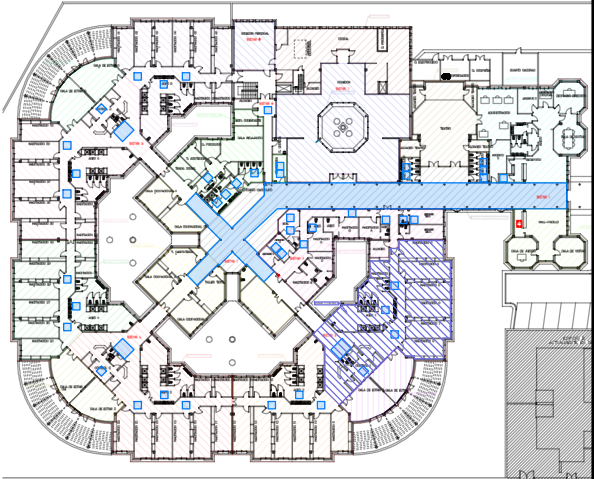
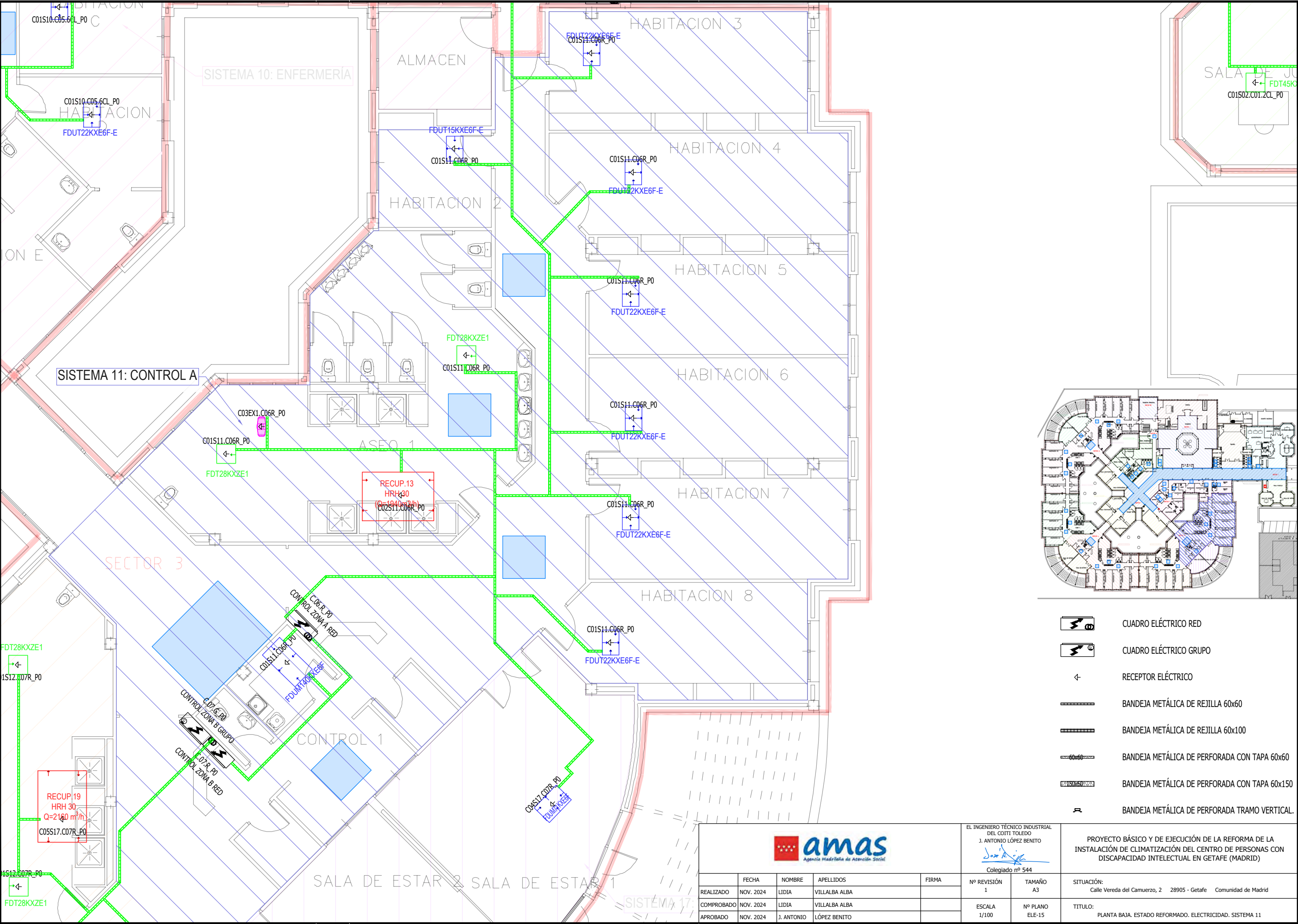


|   |           |            |               |       |  |          |   |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|---|--|
| <div> <b>amas</b><br/>Agencia Madrileña de Atención Social</div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><br/>Colegiado nº 544</div> |          | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       | Calle Vereda del Camuerdo, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO | TÍTULO:   |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100  | ELE-13   | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 9  |  |



|   |           |            |               |       |  |          |   |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|---|--|--|
| <div><div></div><div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO</div> <div>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO</div> <div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |          | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:  |  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       | Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO | TÍTULO:   |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100  | ELE-14   | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 10   |  |  |

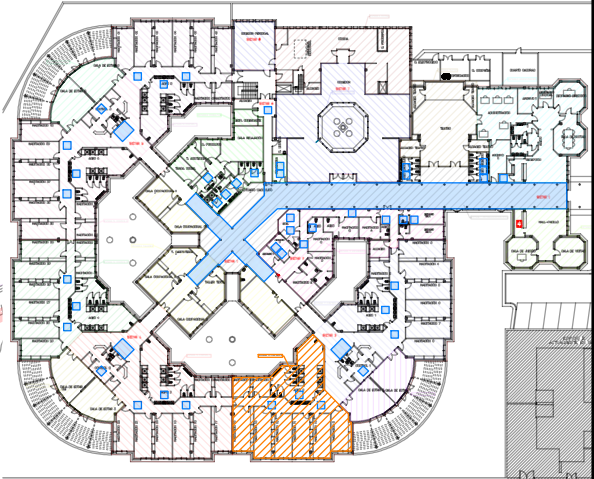
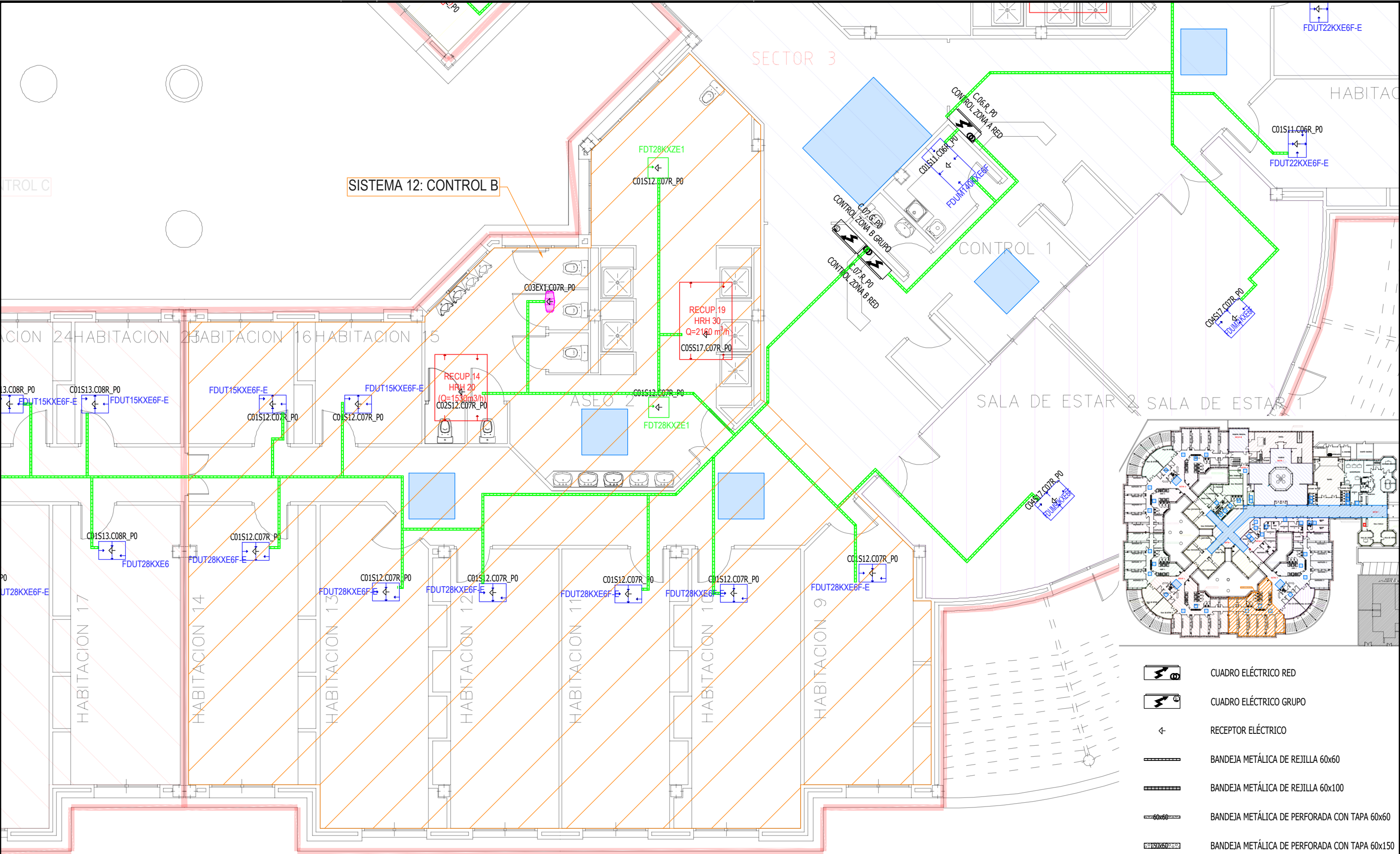




- CUADRO ELÉCTRICO RED
- CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
- RECEPTOR ELÉCTRICO
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.

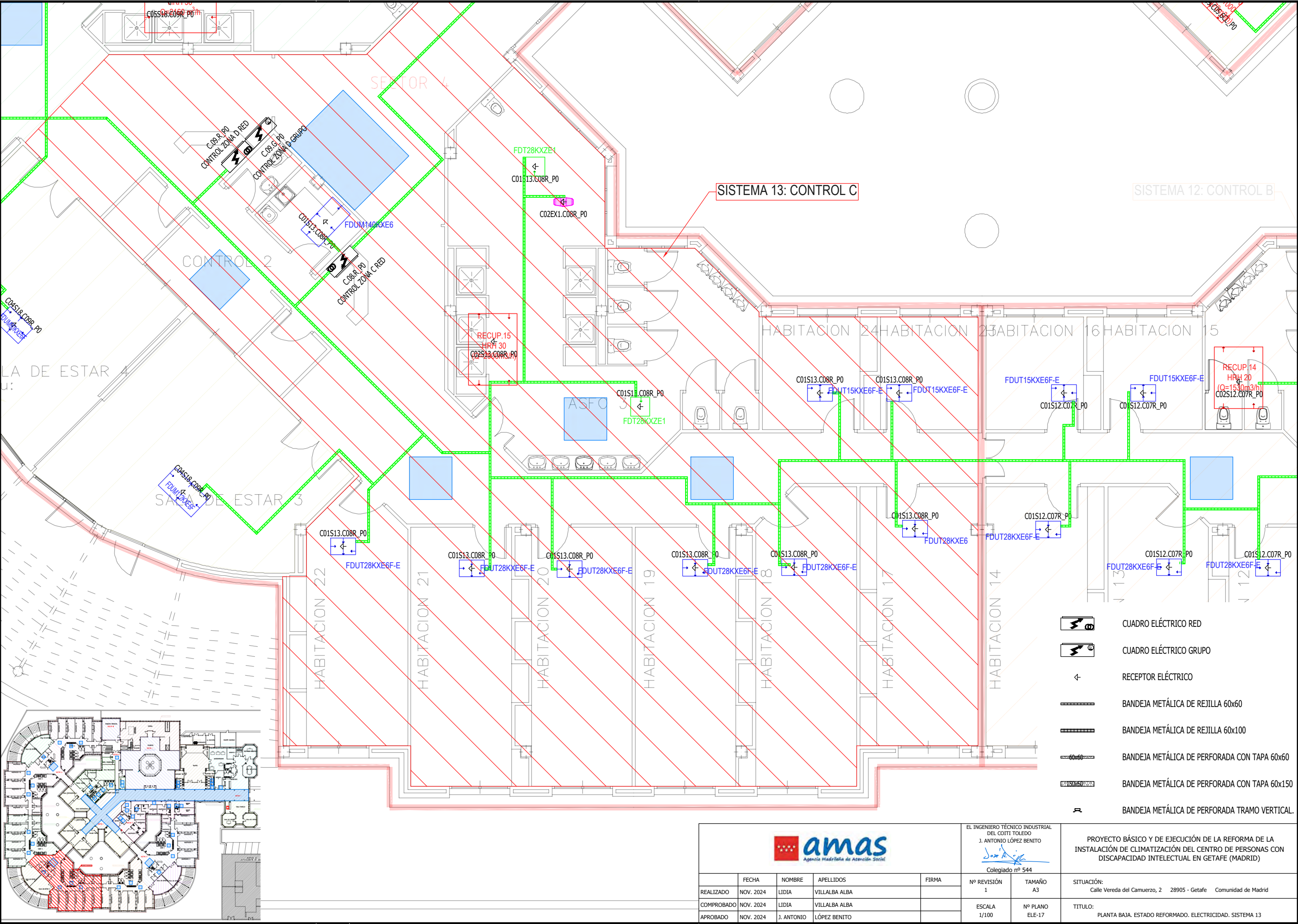
|             |           |            |               |       |  |          |  |  |
|-------------|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|--|--|
| <div></div> |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|             | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO | TÍTULO:  |  |
| APROBADO    | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100  | ELE-15   | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 11  |  |





- CUADRO ELÉCTRICO RED
- CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
- RECEPTOR ELÉCTRICO
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.

|            |           |            |               |       |  |          |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       |  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO | TÍTULO:  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100  | ELE-16   | PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 12  |  |

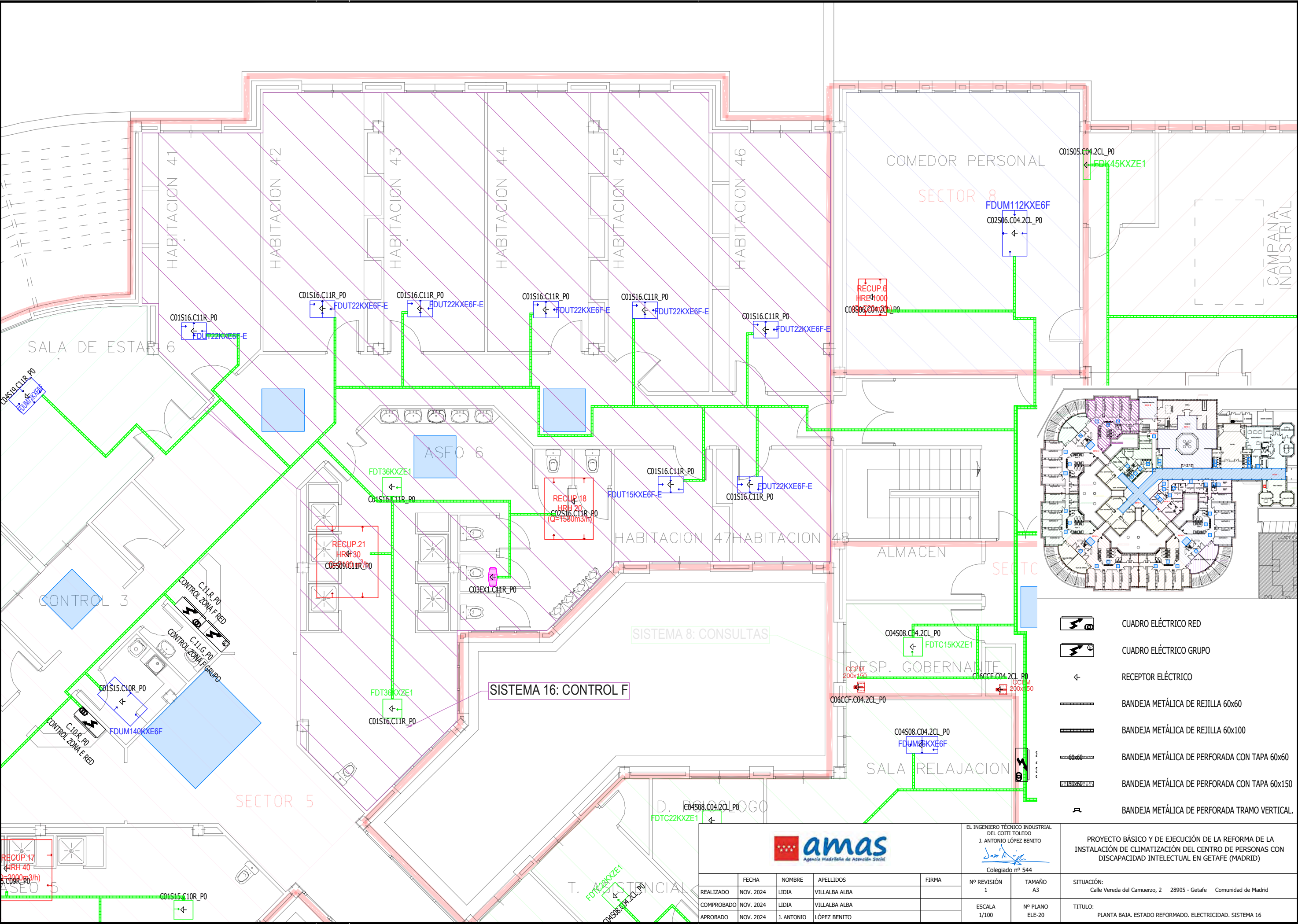






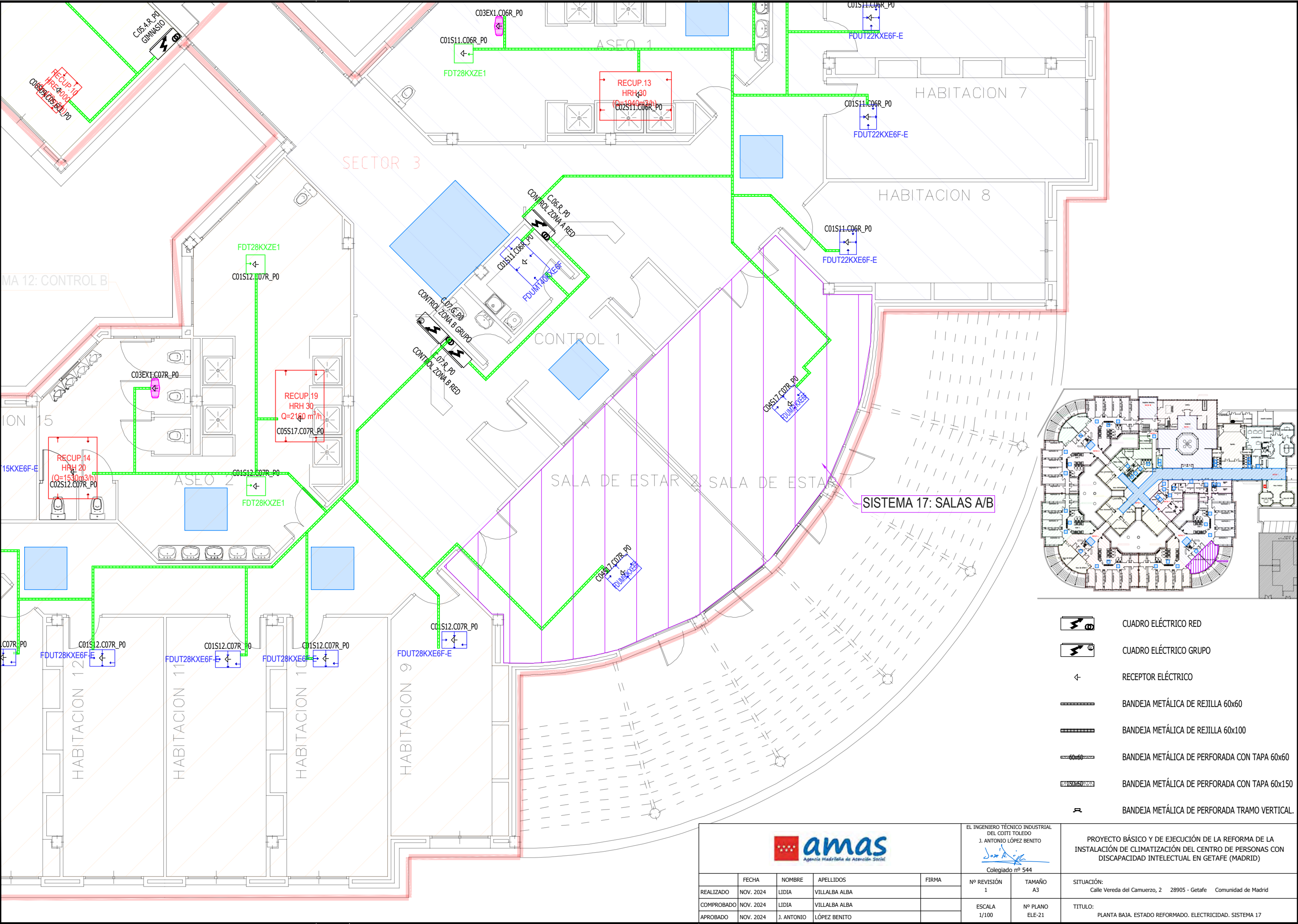




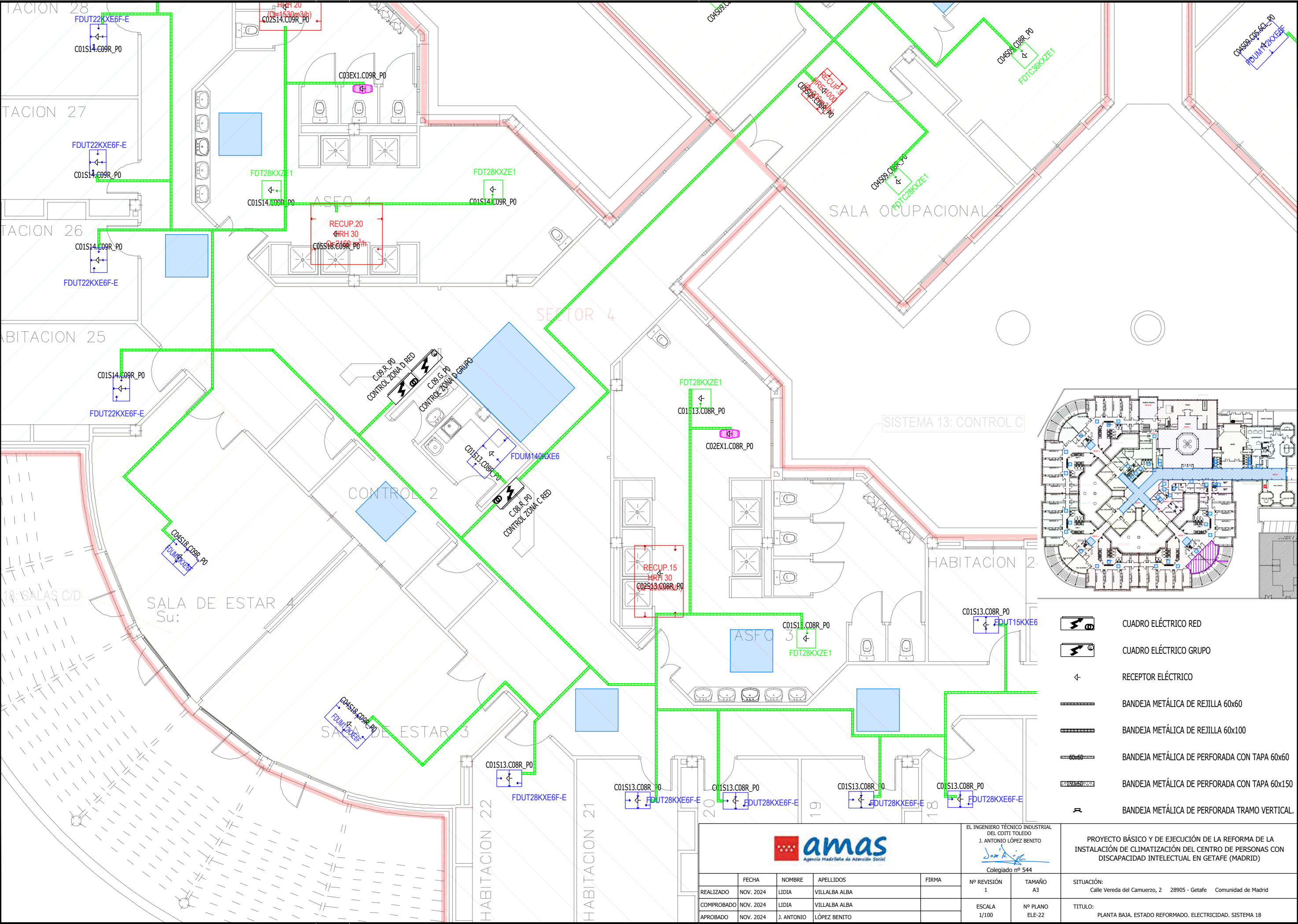


|  |           |            |               |  |                  |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|------------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Acción Social</div></div> |           |            |               | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                  | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA  | Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A3   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | ESCALA<br>1/100  | Nº PLANO<br>ELE-20   | TÍTULO:<br>PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 16           |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |                  |  |  |









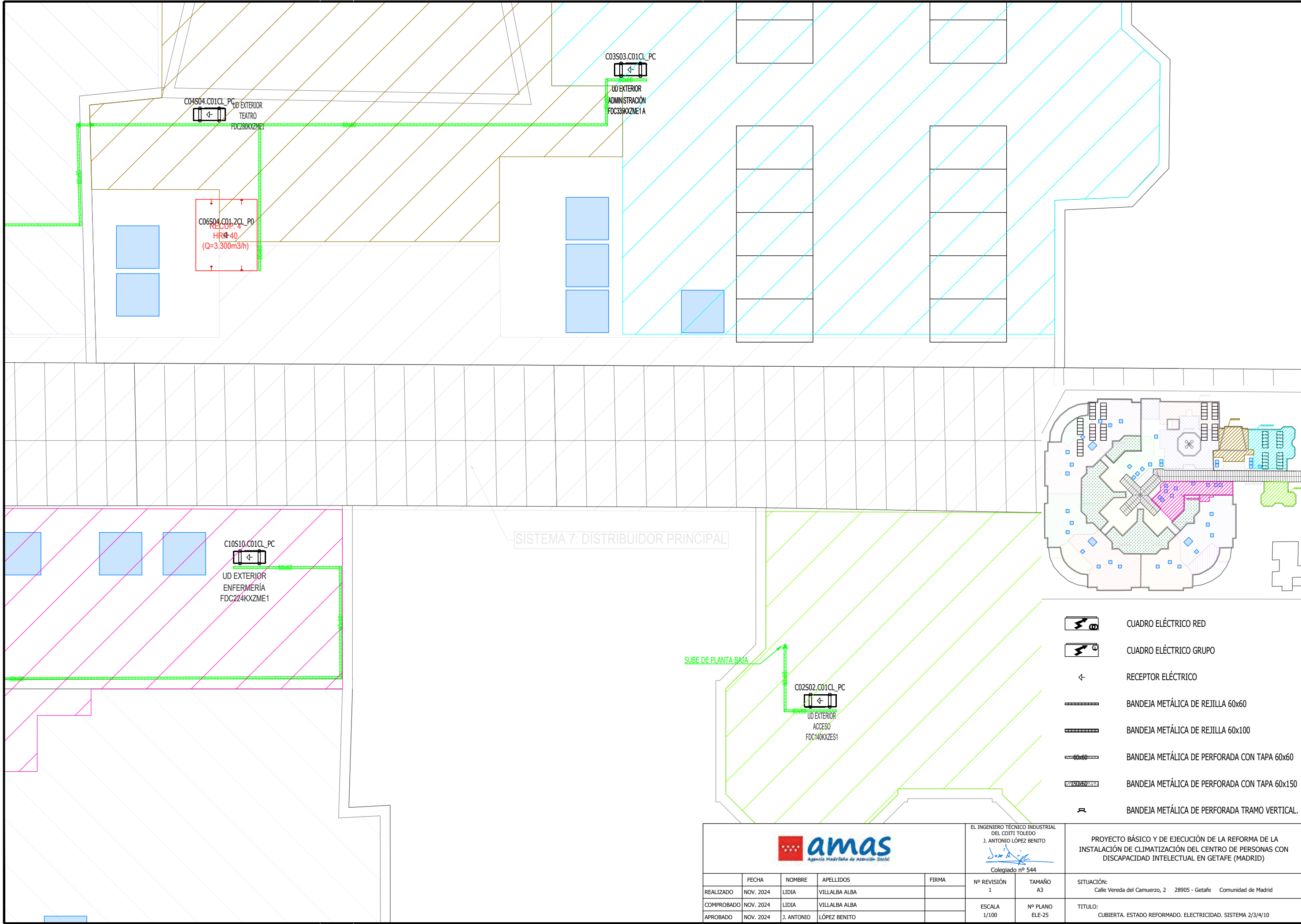
- CUADRO ELÉCTRICO RED
- CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
- RECEPTOR ELÉCTRICO
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.

|            |           |            |               |  |                  |  |   |
|------------|-----------|------------|---------------|--|------------------|--|---|
|            |           |            |               | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                  | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |   |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA  | Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A3   | SITUACIÓN:<br>Calle Verea del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | ESCALA<br>1/100  | Nº PLANO<br>ELE-22   | TÍTULO:<br>PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 18          |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |                  |  |   |



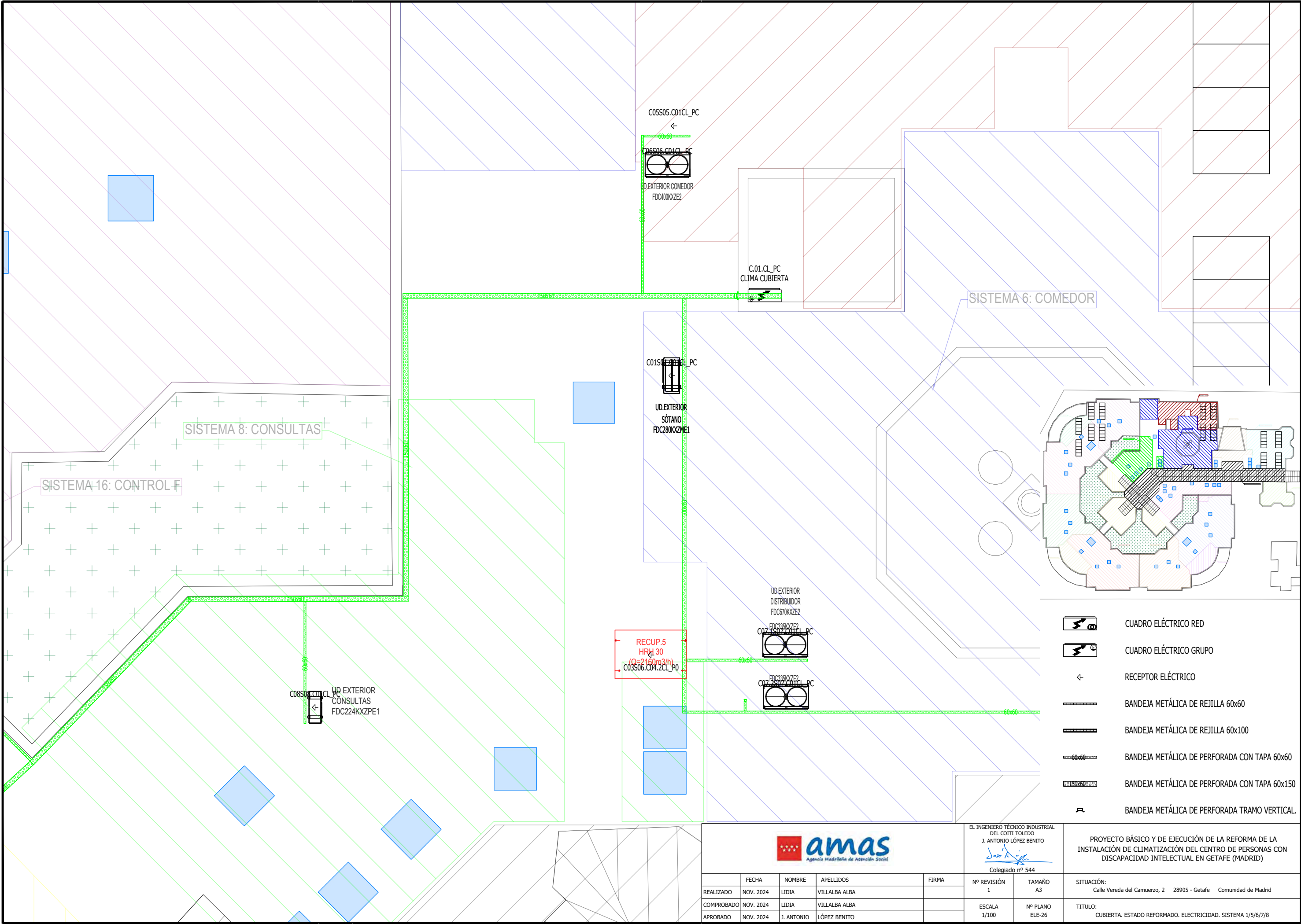


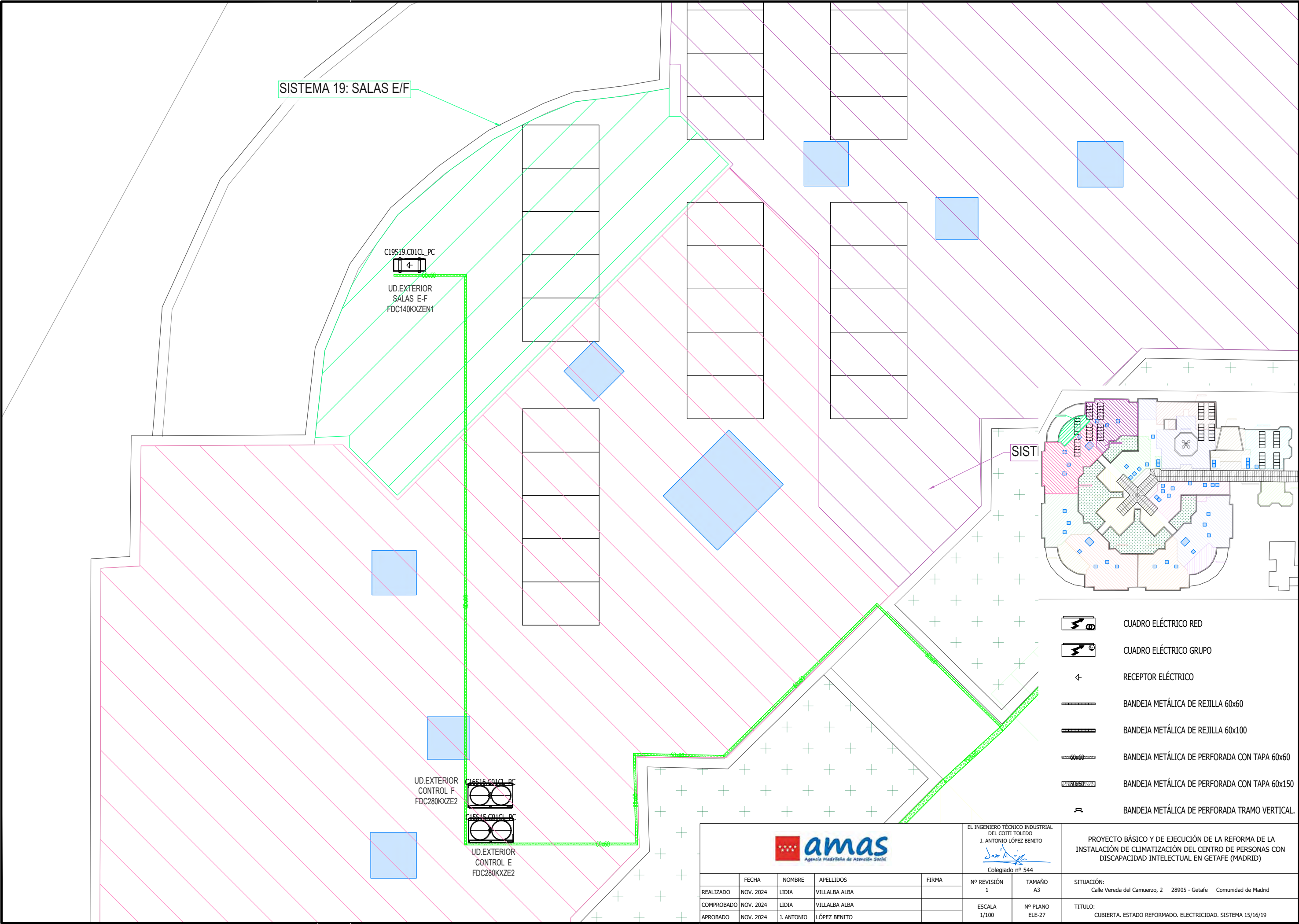




|   |           |            |               |       |   |                    |   |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|---|--|
| <div><div></div><div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><br/>Colegiado nº 544</div> |                    | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuerdo, 2    28905 - Getafe    Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>1/100   | Nº PLANO<br>ELE-25 | TÍTULO:<br>CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 2/3/4/10   |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                    |   |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |   |  |








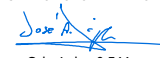
SISTEMA 19: SALAS E/F

C19S19.C01CL\_PC  
UD.EXTERIOR  
SALAS E-F  
FDC140KXZEN1

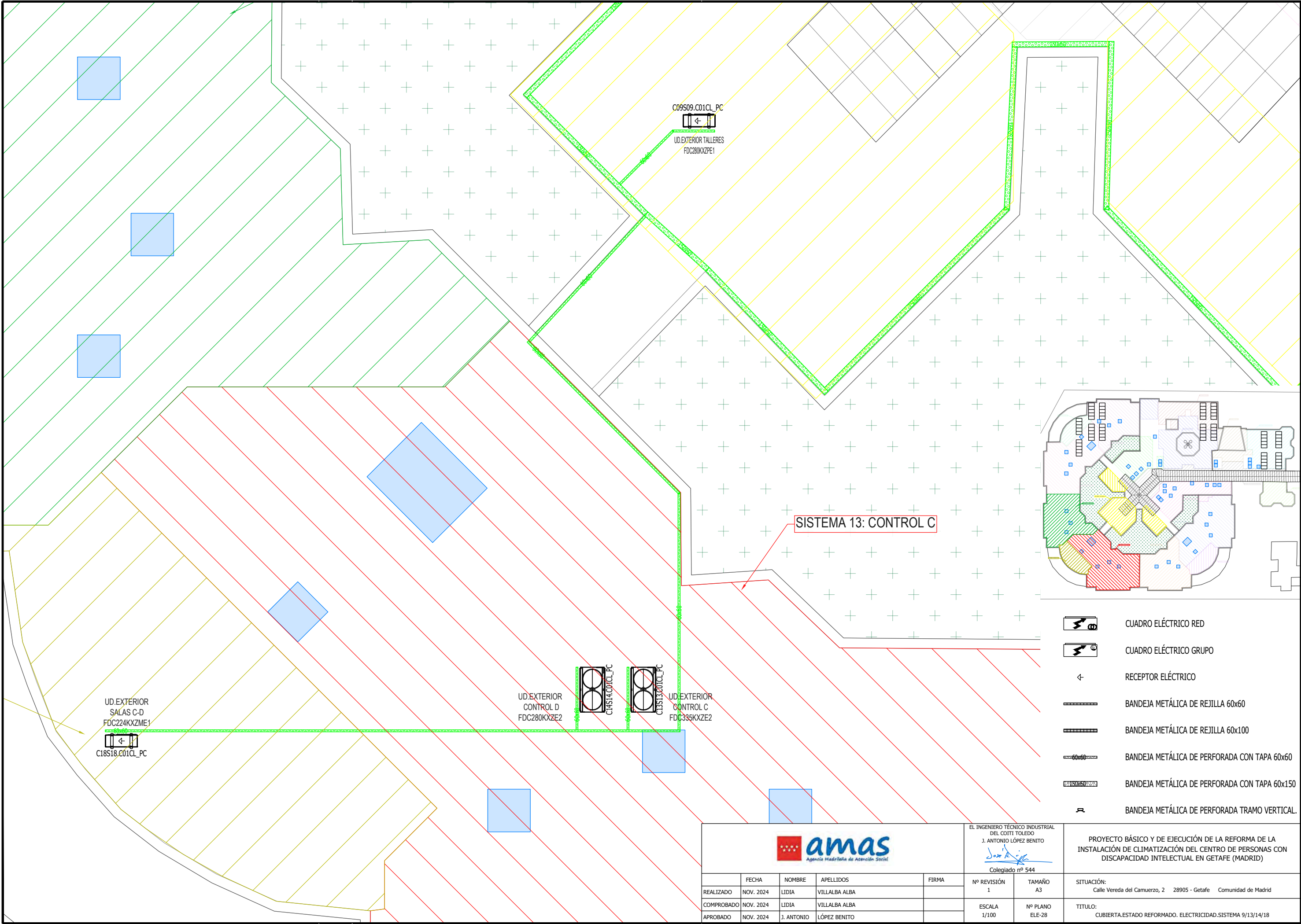
UD.EXTERIOR  
CONTROL F  
FDC280KXZE2

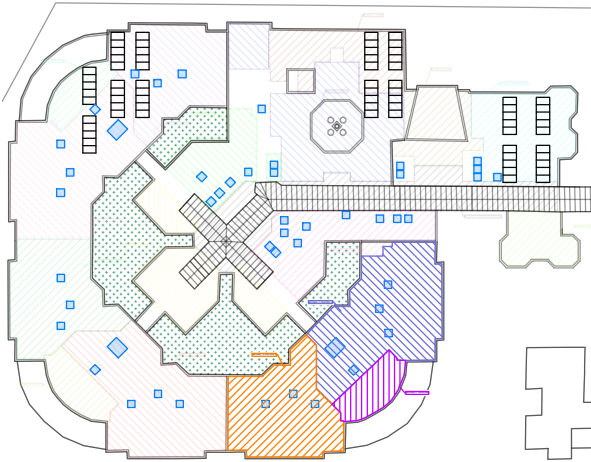
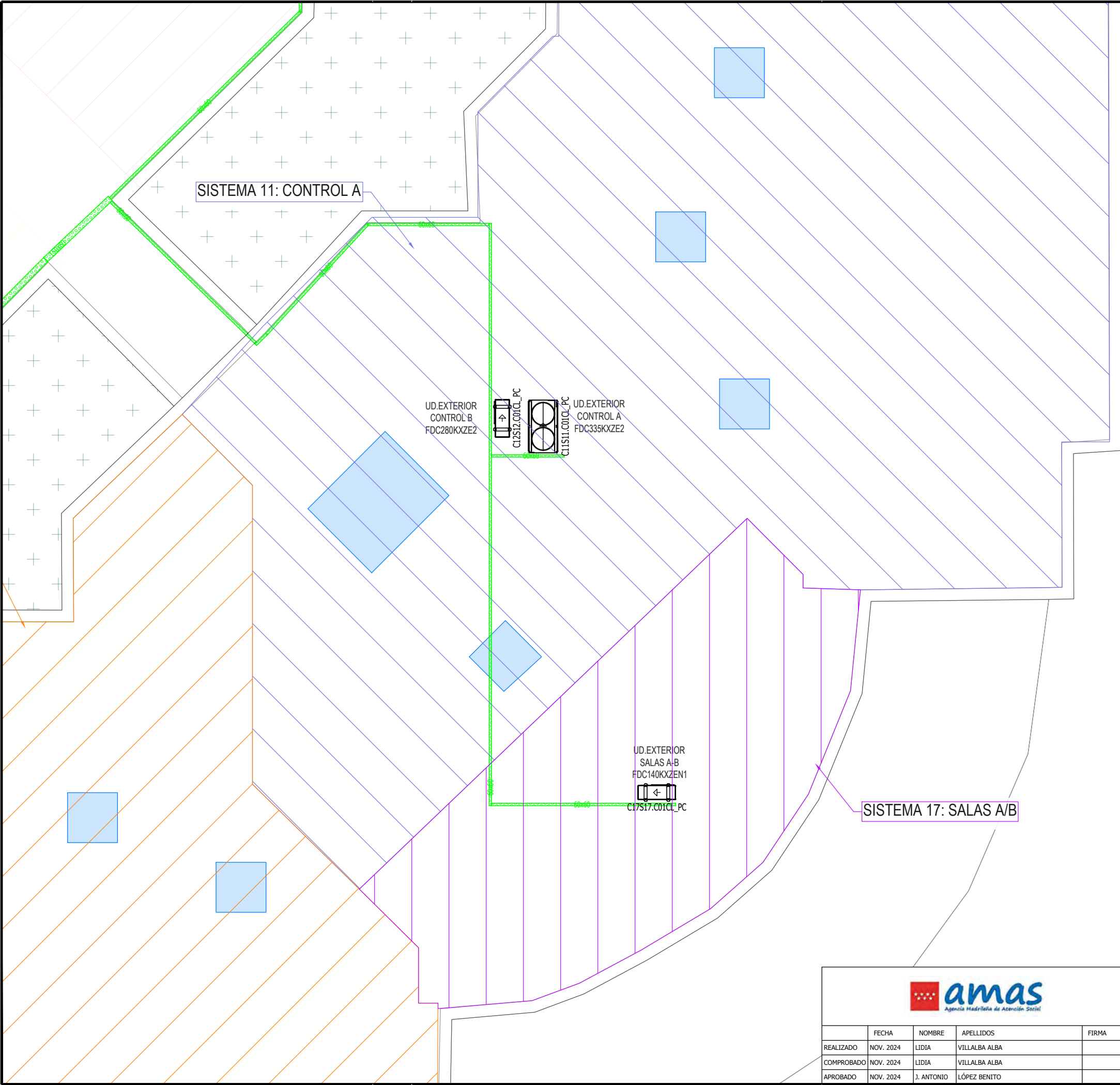
C16S16.C01CL\_PC  
UD.EXTERIOR  
CONTROL E  
FDC280KXZE2






- CUADRO ELÉCTRICO RED
- CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
- RECEPTOR ELÉCTRICO
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
- BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.



|   |           |            |               |       |   |          |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|---|----------|--|--|
|  |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN   | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1   | A3       |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA  | Nº PLANO | TÍTULO:  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100   | ELE-27   | CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 15/16/19   |  |



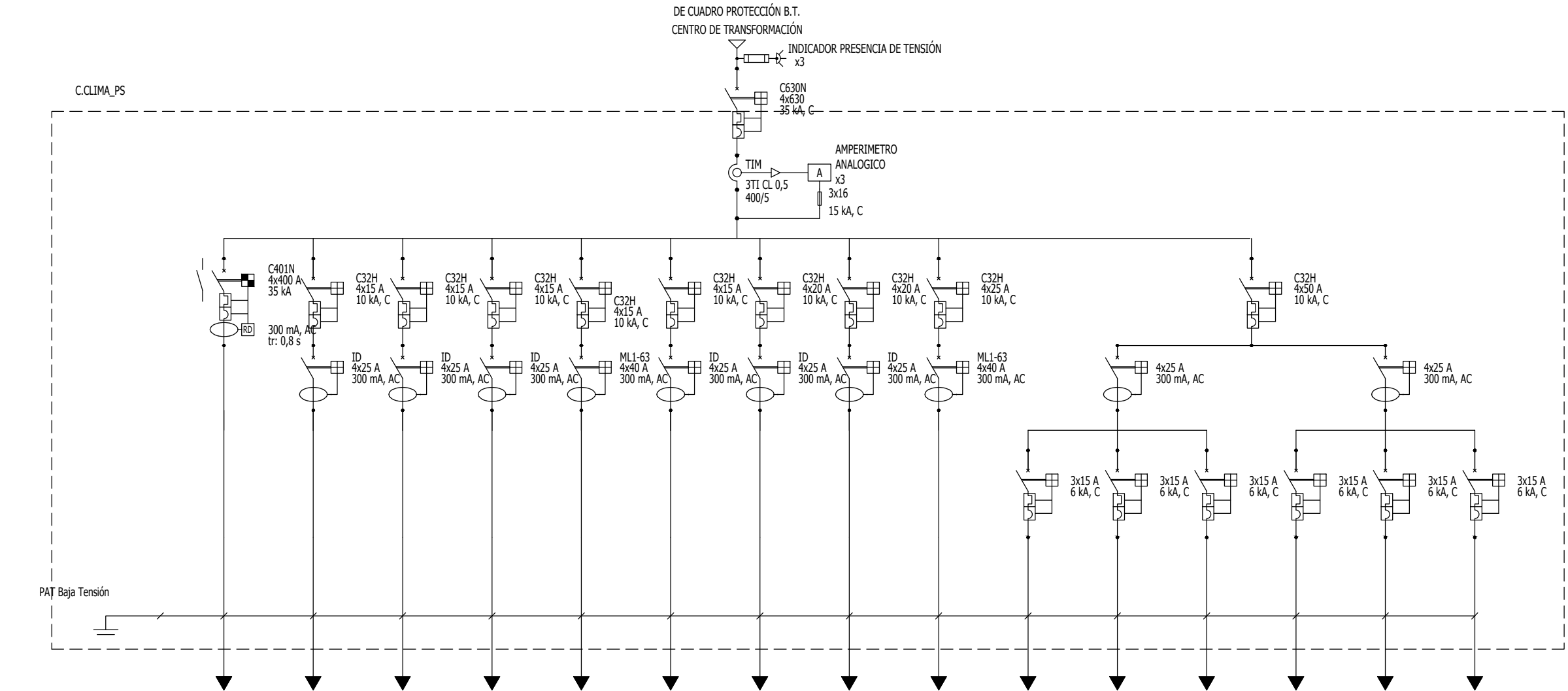




-  CUADRO ELÉCTRICO RED
-  CUADRO ELÉCTRICO GRUPO
-  RECEPTOR ELÉCTRICO
-  BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x60
-  BANDEJA METÁLICA DE REJILLA 60x100
-  BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x60
-  BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA CON TAPA 60x150
-  BANDEJA METÁLICA DE PERFORADA TRAMO VERTICAL.

|   |           |            |               |       |   |          |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|---|----------|--|--|
|  |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN   | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1   | A3       |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA  | Nº PLANO |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | 1/100   | ELE-29   | TÍTULO:<br>CUBIERTA. ESTADO REFORMADO. ELECTRICIDAD. SISTEMA 11/12/17  |  |





|              |            |                 |                    |                             |                            |                          |                       |          |                       |                       |                           |                        |                       |                       |           |
|--------------|------------|-----------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| CIRCUITO     | 1          | 2               | 3                  | 4                           | 5                          | 6                        | 7                     | 8        | 9                     | 10                    | 11                        | 12                     | 13                    | 14                    | 15        |
| TENSION (V)  | 400 - IV   | 400 - IV        | 400 - IV           | 400 - IV                    | 400 - IV                   | 400 - IV                 | 400 - IV              | 400 - IV | 400 - IV              | 400 - III             | 400 - III                 | 400 - III              | 400 - III             | 400 - III             | 400 - III |
| POTENCIA (W) |            |                 |                    |                             |                            |                          |                       |          |                       |                       |                           |                        |                       |                       |           |
| DENOMINACIÓN | ENFRIADORA | PASILLO<br>FC-1 | LAVANDERÍA<br>FC-2 | SERVICIO CABALLEROS<br>FC-3 | EXTRACTORES<br>CONSERJERÍA | SERVICIO SEÑORAS<br>FC-4 | MANTENIMIENTO<br>FC-5 | RESERVA  | BOMBAS<br>CIRCULACIÓN | EXTRACTOR 1<br>GARAJE | EXTRACTOR 2<br>LAVANDERÍA | EXTRACTOR 3<br>PASILLO | EXTRACTOR 4<br>WC - C | EXTRACTOR 5<br>WC - S | RESERVA   |

INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN

INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN

INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

|            |           |            |               |       |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

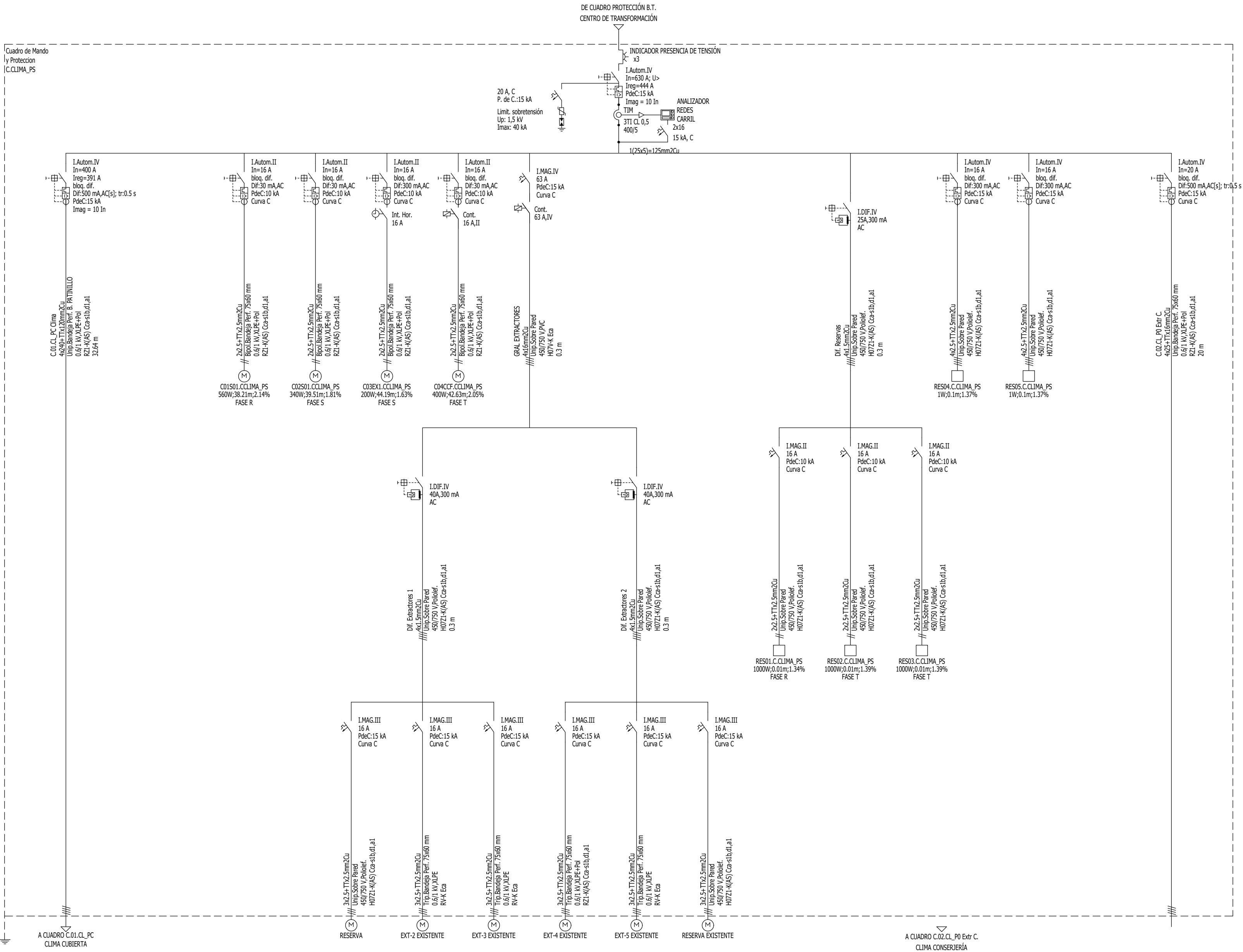
EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
  
Colegiado nº 544

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A3       |
| ESCALA<br>S/E    | Nº PLANO<br>ELE-30 |

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

SITUACIÓN:  
Calle Vereda del Camuero, 2    28905 - Getafe    Comunidad de Madrid

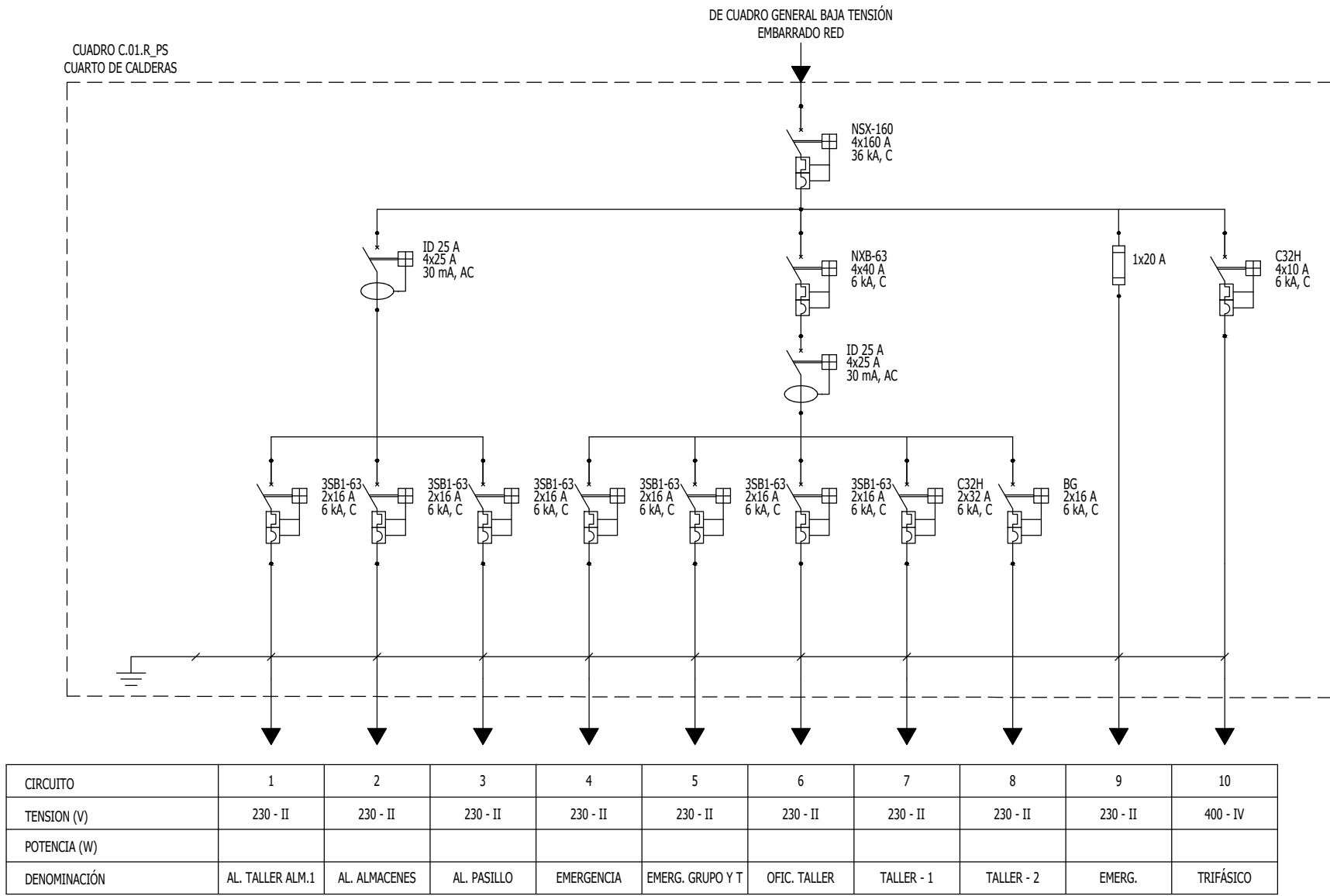
TÍTULO:  
ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.CLIMA\_PS CUADRO CLIMA SÓTANO.



|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|            |           |            |               |       |  |                    |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|--|--------------------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>5/E  | Nº PLANO<br>ELE-31 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.CLIMA_PS CUADRO CLIMA SÓTANO.   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |  |  |

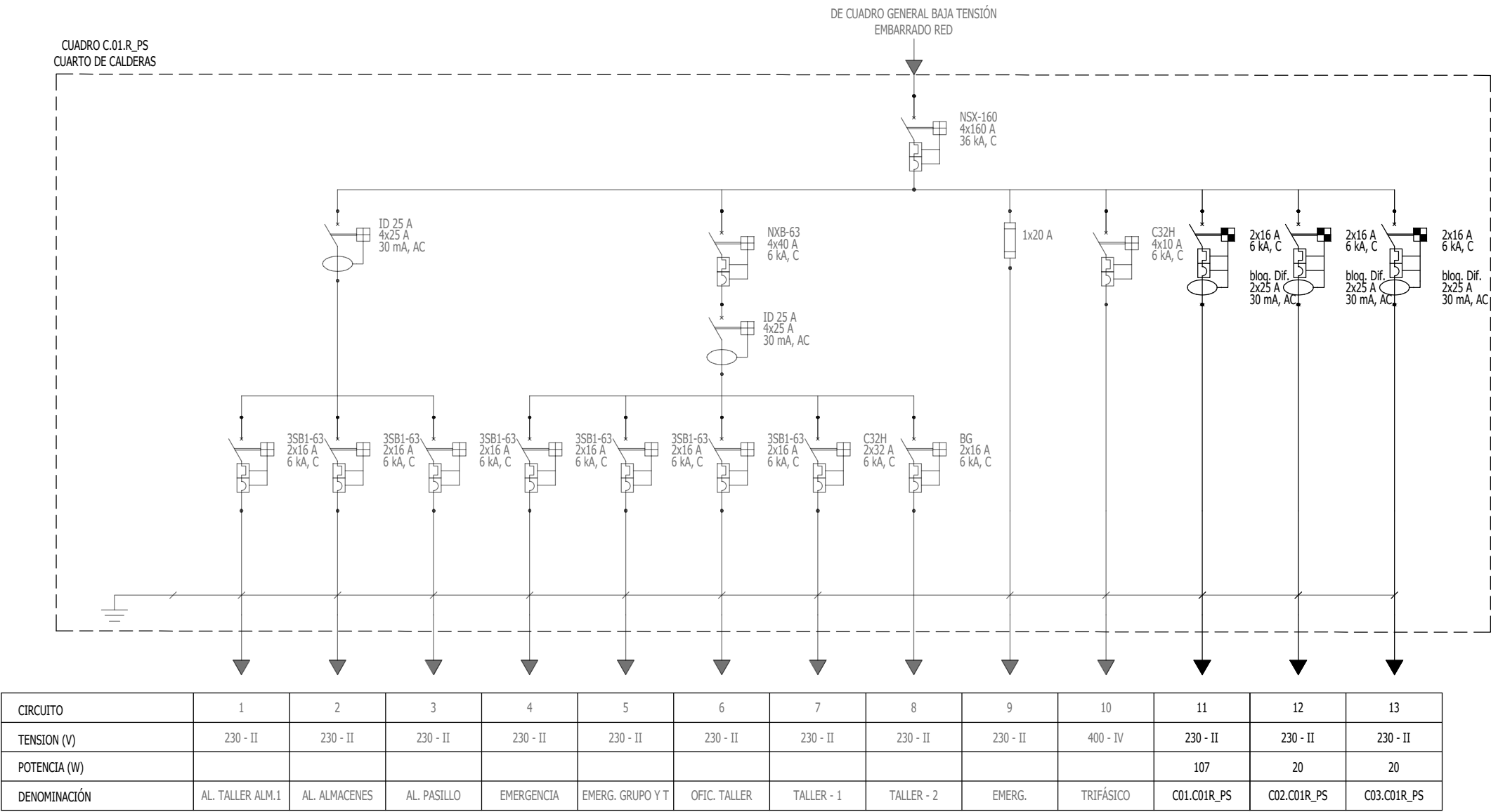




- ESTADO ACTUAL -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |       |  |                    |   |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|--|--------------------|---|--|
| <div><div><div></div></div><div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO</div> <div><div></div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                    | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |
|  | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuerzo, 2    28905 - Getafe    Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E  | Nº PLANO<br>ELE-32 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.R_PS CUARTO CALDERAS.  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |  |                    |   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |   |  |

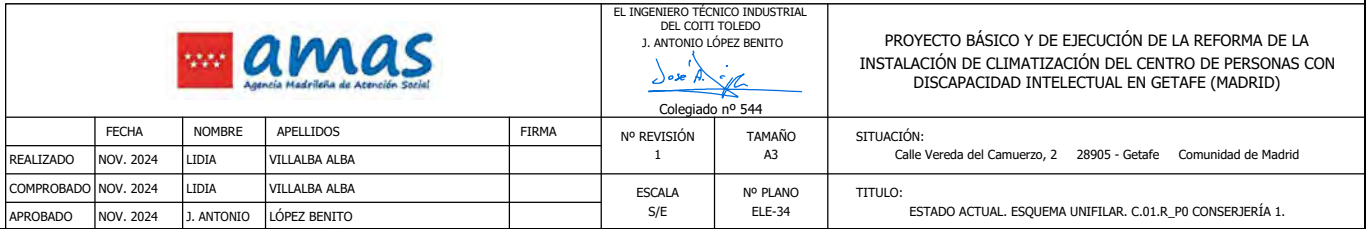
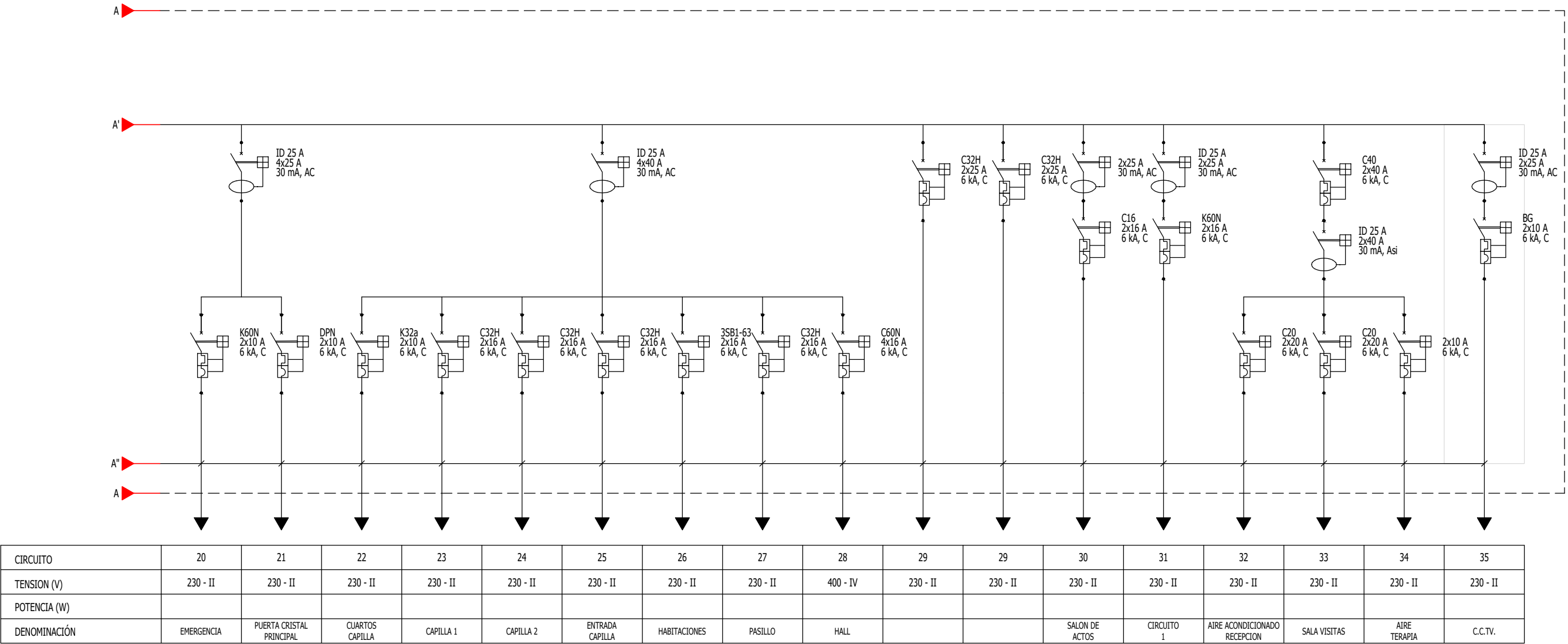


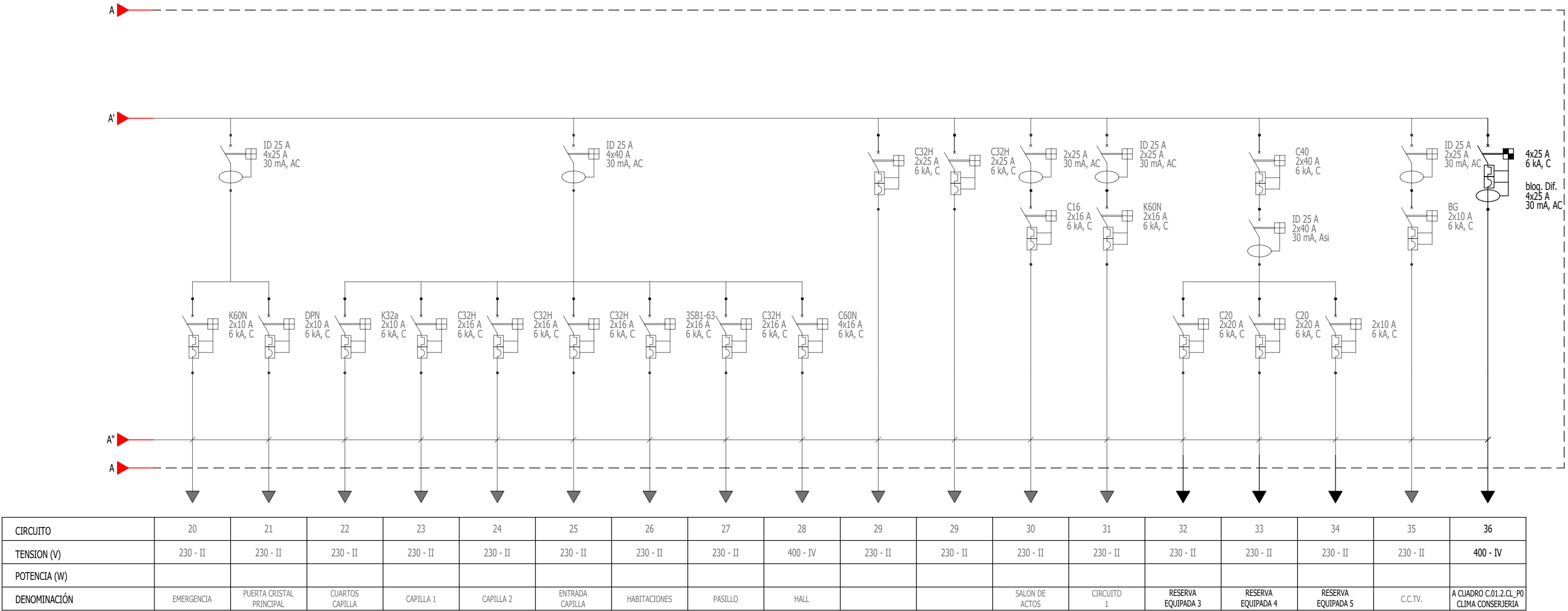
- ESTADO REFORMADO -



|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |       |   |                    |   |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|---|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO</div> <div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                    | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |  |
|  | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-33 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.R_PS CUARTO CALDERAS.   |  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                    |   |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |   |  |  |

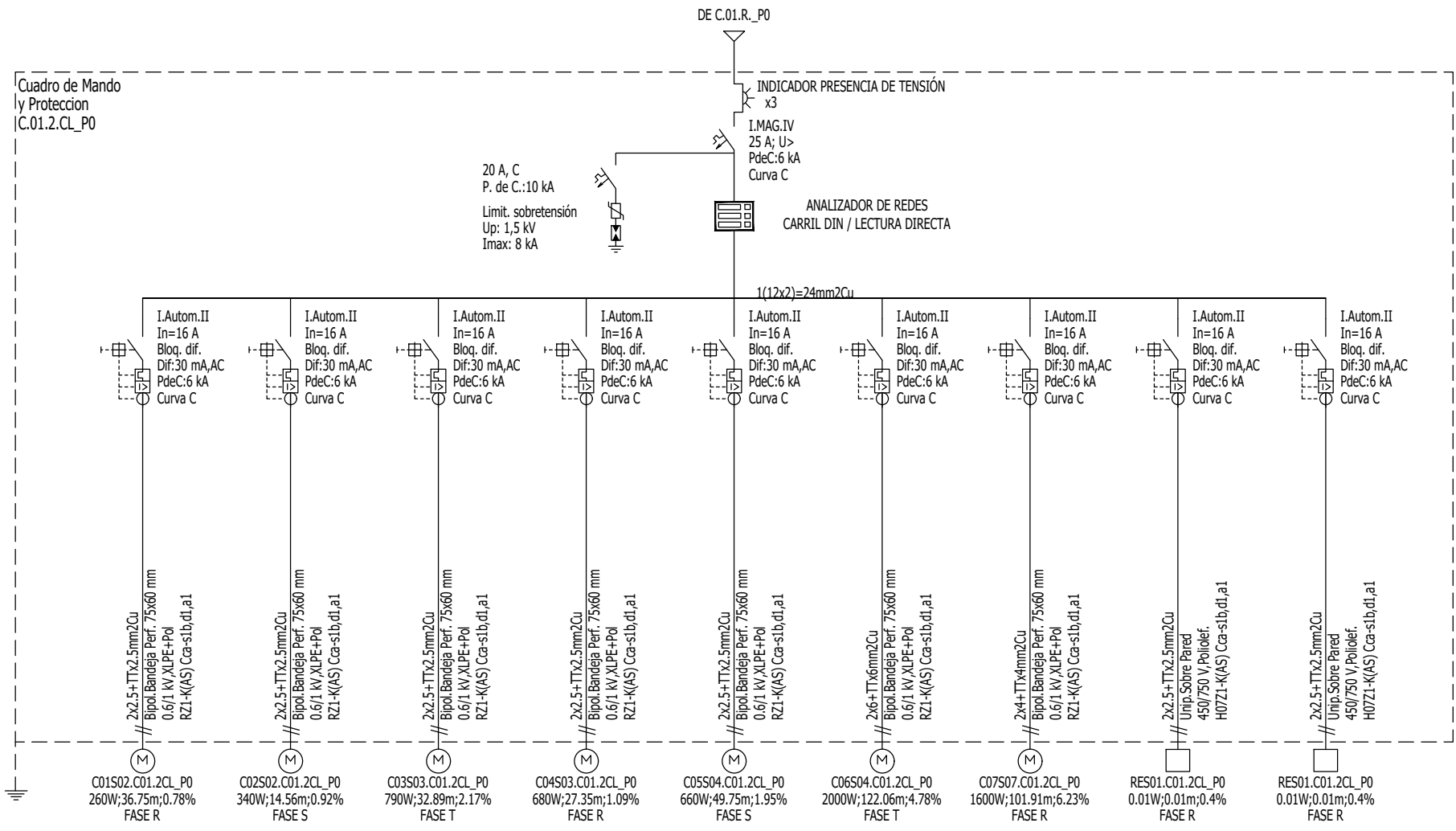



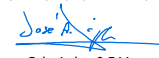


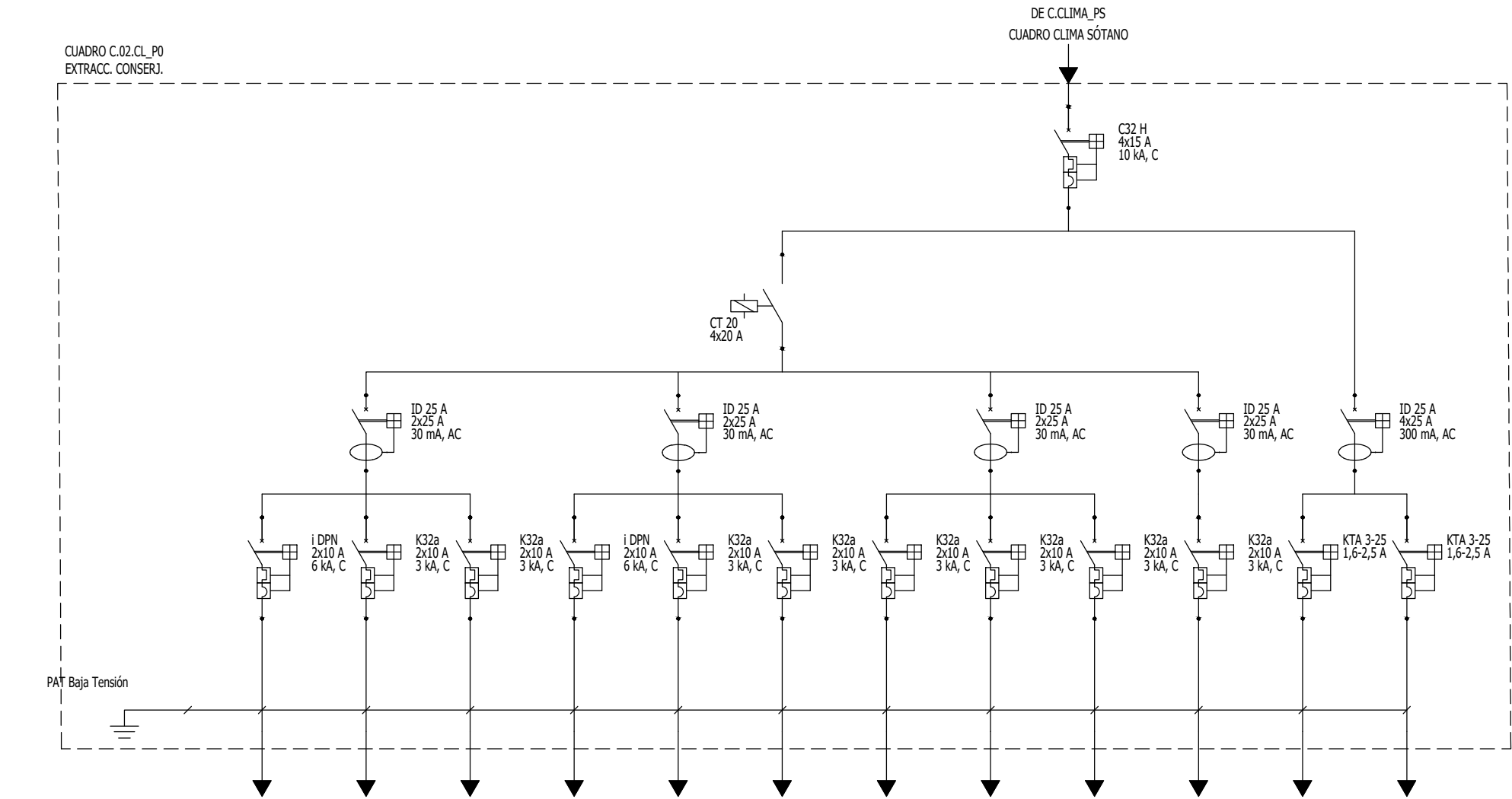


|   |           |            |   |       |  |                    |   |
|---|-----------|------------|---|-------|--|--------------------|---|
|  |           |            | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTEX TOLEDO<br><br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>Colegiado nº 544 |       | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |                    |   |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA   | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>A3  | TAMARAO<br>A3      | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA   |       | ESCALA<br>S/E  | Nº PLANO<br>ELE-35 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.01_R_P0 CONSERJERÍA 1.       |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |   |





|   |           |            |               |       |   |                    |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|--|--|
|  |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuerzo, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-36 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.2.CL_P0 CLIMA CONSERJERÍA.   |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                    |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |  |  |



|              |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| CIRCUITO     | 1        | 2        | 3        | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       |
| TENSION (V)  | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II |
| POTENCIA (W) |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
| DENOMINACIÓN | M - 6    | M - 5    | M - 4    | M - 3    | M - 2    | M - 1    | S. SOL.  | S. POL.  | S. ADM.  |          | P.1.     | P.2.     |

- ESTADO ACTUAL -

INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN

INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN

INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

|            |           |            |               |       |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |

EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
DEL COITI TOLEDO  
J. ANTONIO LÓPEZ BENITO  
  
Colegiado nº 544

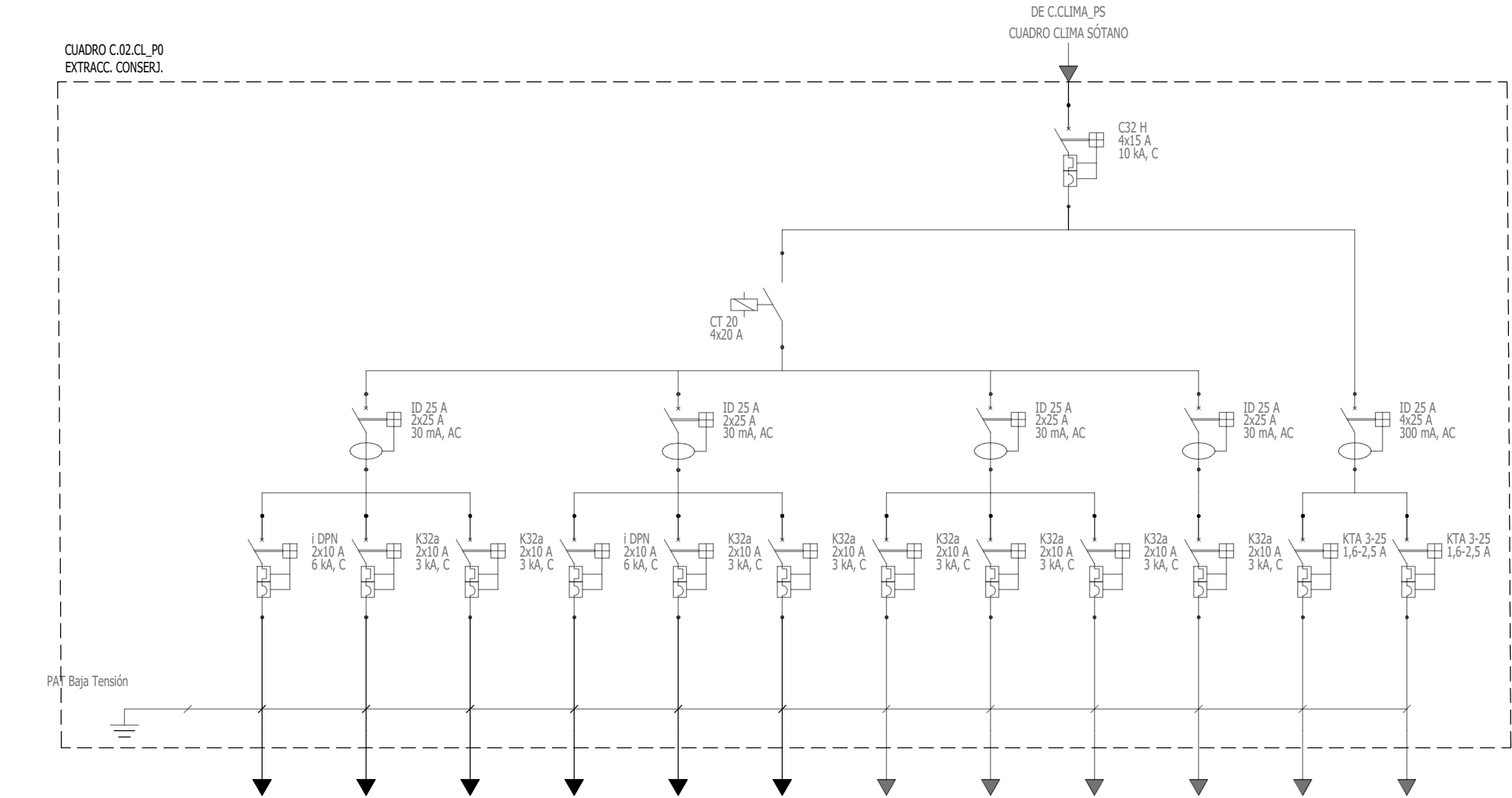
|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A3       |
| ESCALA<br>S/E    | Nº PLANO<br>ELE-37 |

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA  
INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)

SITUACIÓN:  
Calle Vereda del Camuerzo, 2    28905 - Getafe    Comunidad de Madrid

TÍTULO:  
ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.02.CL\_P0 EXTRACC. CONSERJ.



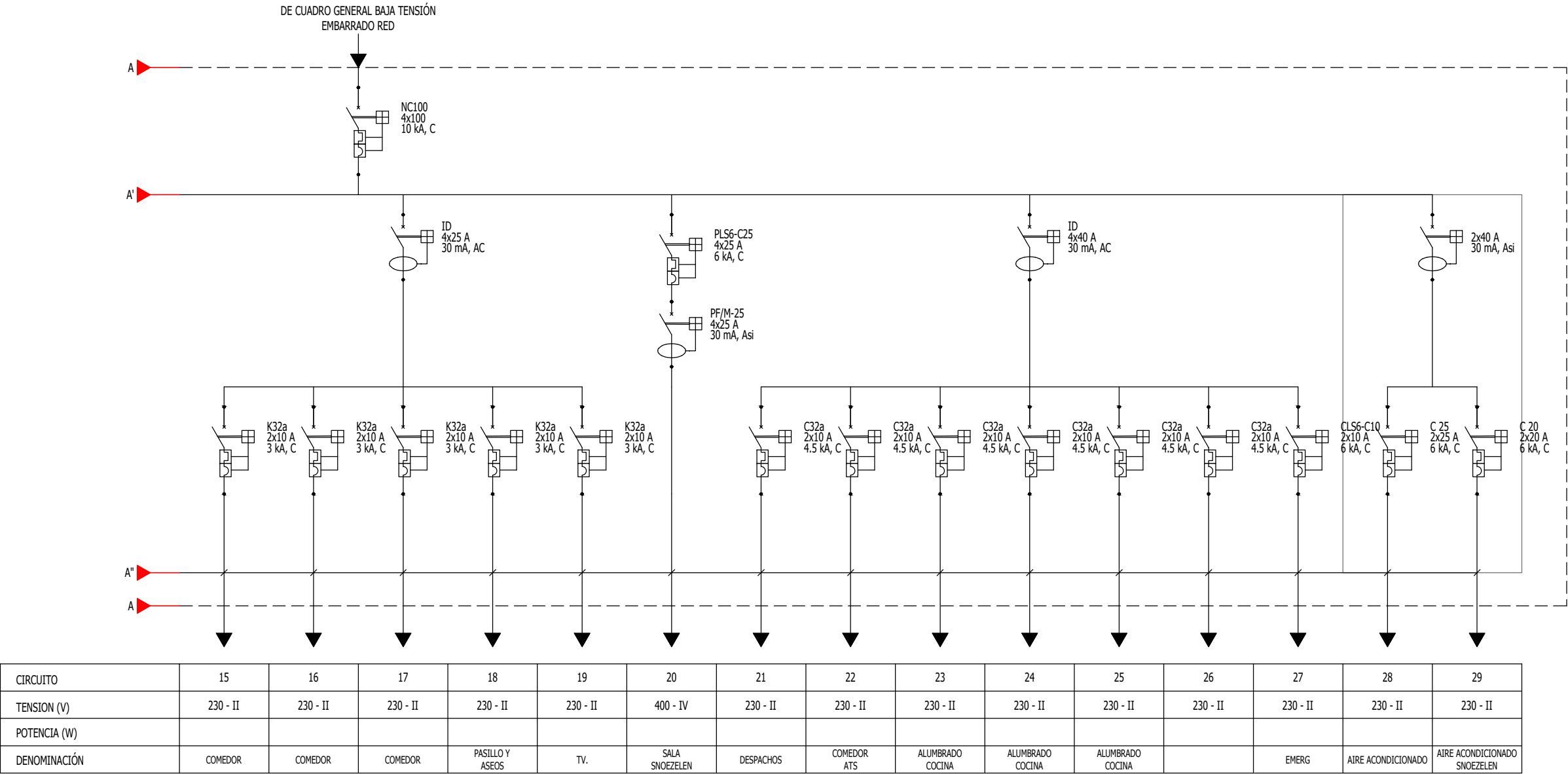
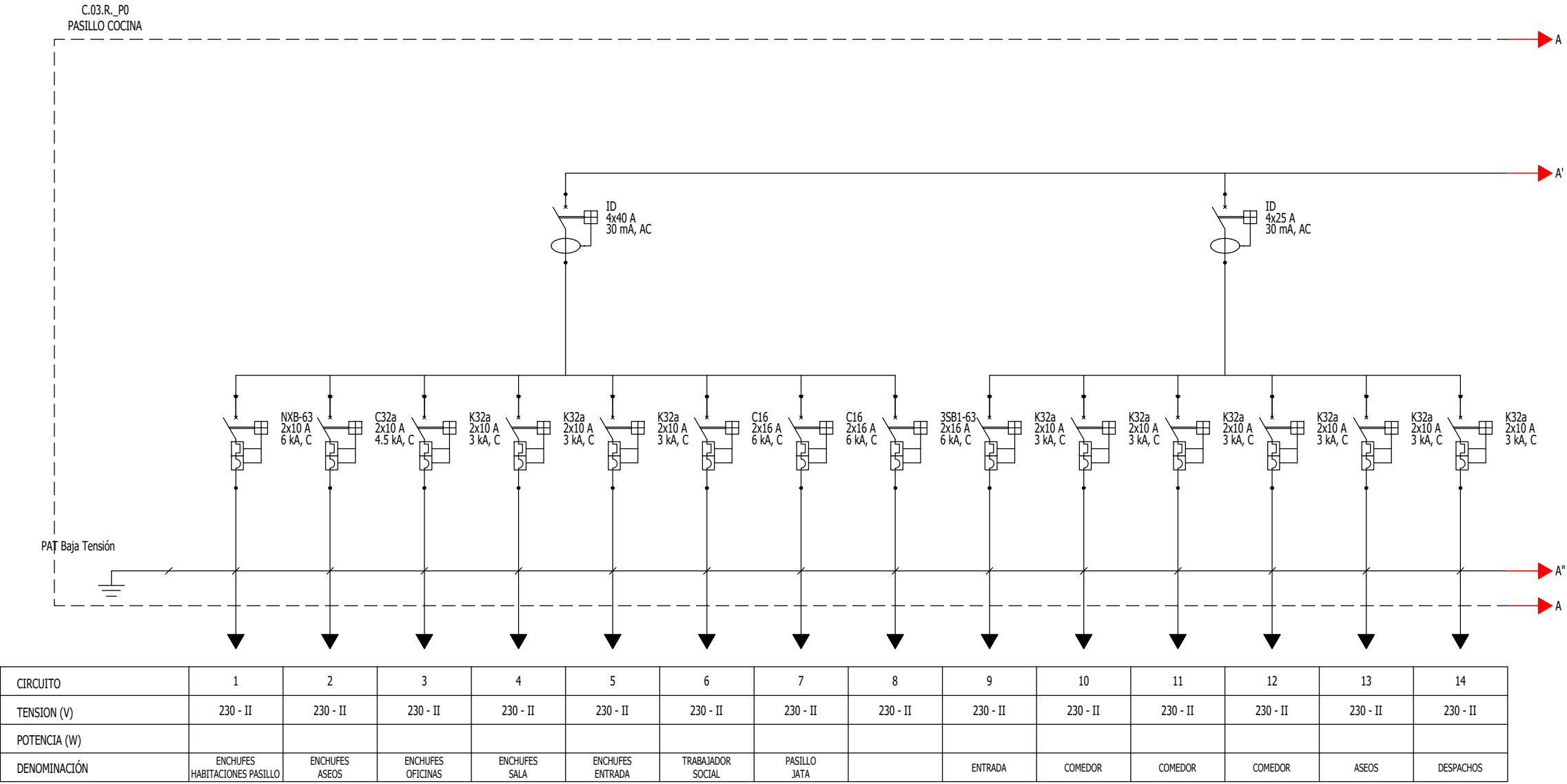


|              |           |           |           |           |           |           |          |          |          |          |          |          |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| CIRCUITO     | 1         | 2         | 3         | 4         | 5         | 6         | 7        | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       |
| TENSION (V)  | 230 - II  | 230 - II  | 230 - II  | 230 - II  | 230 - II  | 230 - II  | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II |
| POTENCIA (W) |           |           |           |           |           |           |          |          |          |          |          |          |
| DENOMINACIÓN | RES.EQ.01 | RES.EQ.02 | RES.EQ.03 | RES.EQ.04 | RES.EQ.05 | RES.EQ.06 | S. SOL.  | S. POL.  | S. ADM.  |          | P.1.     | P.2.     |

- ESTADO REFORMADO -

|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

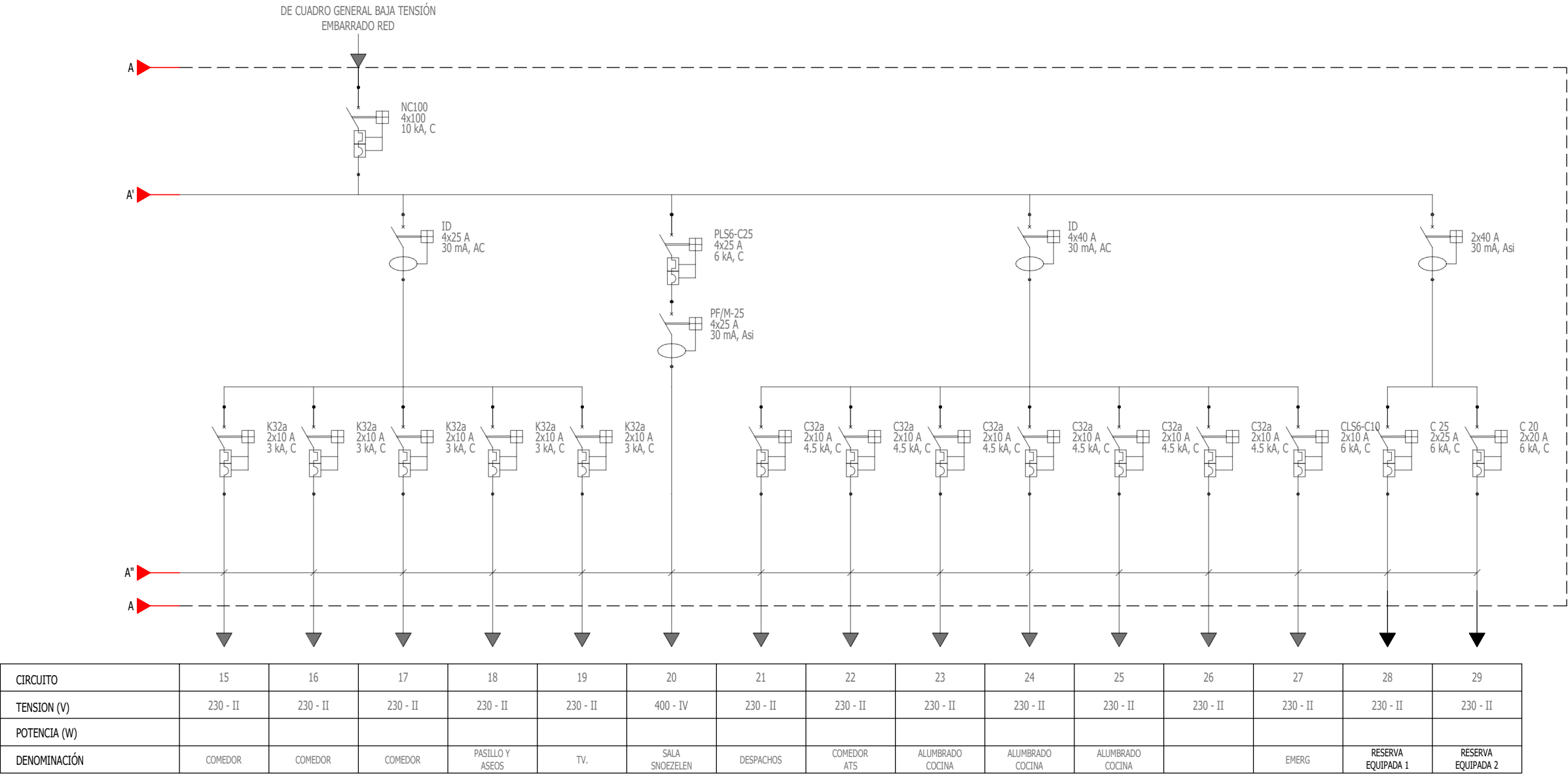
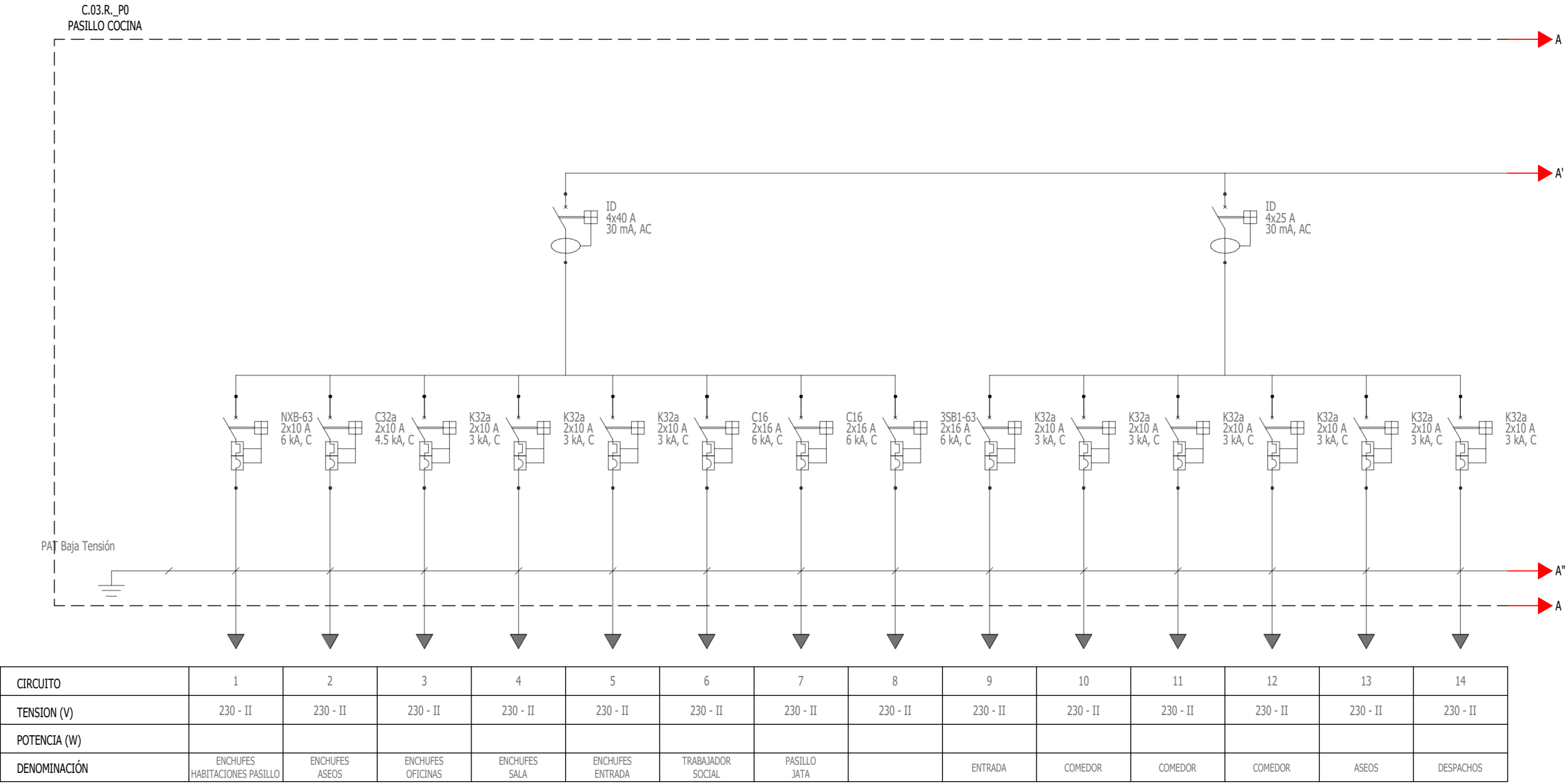
|            |           |            |               |       |  |                    |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|--|--------------------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuerzo, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E  | Nº PLANO<br>ELE-38 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.02.CL_P0 EXTRACC. CONSERJ.  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |  |                    |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |  |  |



- INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN
- INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN
- INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

- ESTADO ACTUAL -

|            |           |            |               |       |   |                    |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COLEJO TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-39 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.03_R_P0 PASILLO COCINA.  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |  |  |




INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN

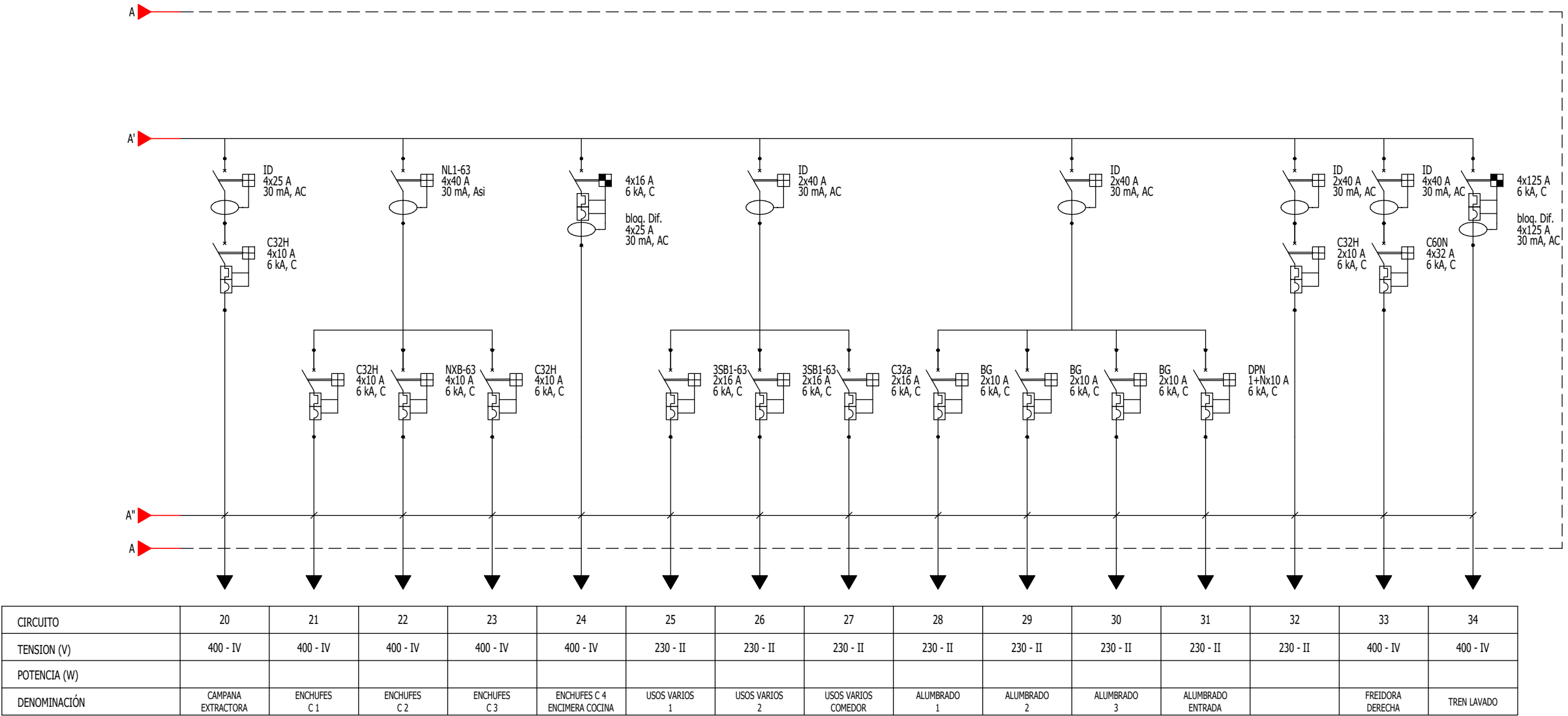
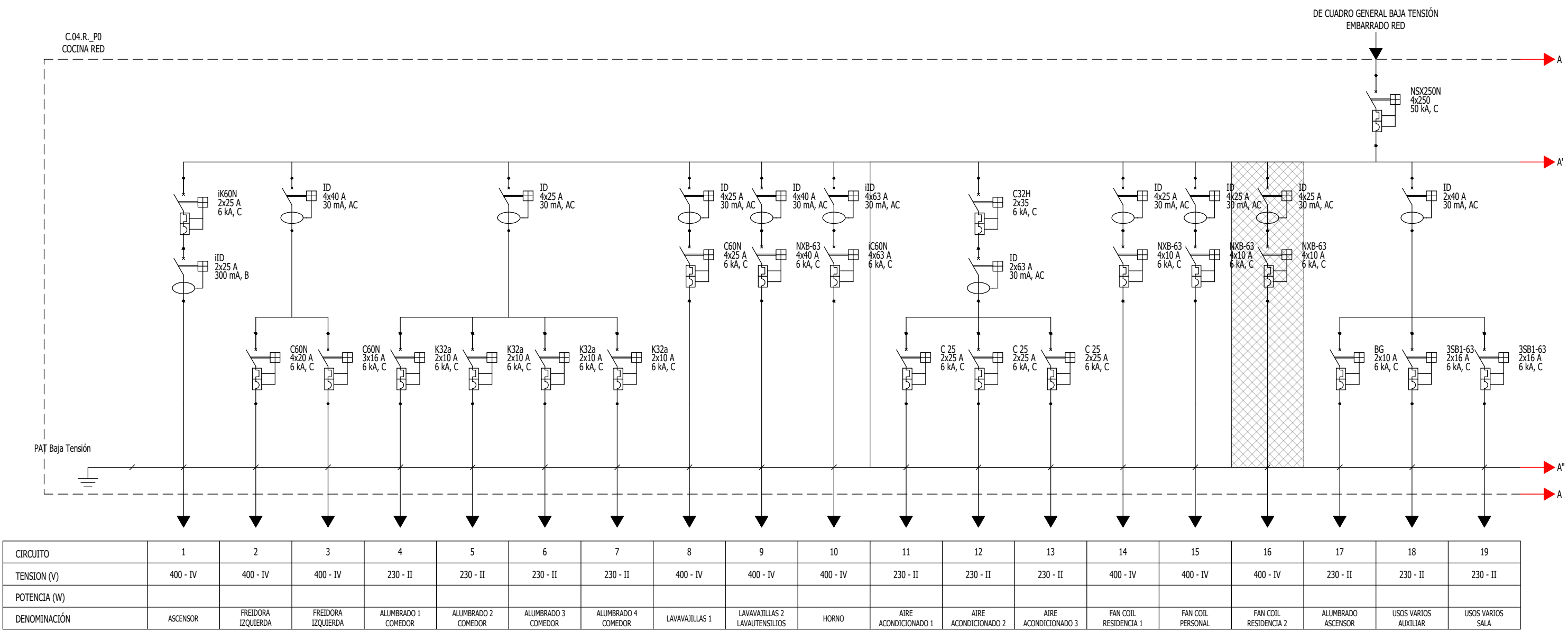
INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN

INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

- ESTADO REFORMADO -

|  |           |            |               |       |  |                |   |   |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|--|----------------|---|---|--|
| <div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO</div> <div>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO</div> <div>Colegiado nº 544</div> |                | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |   |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN 1  | TAMAÑO A3      | SITUACIÓN:  | Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA S/E   | Nº PLANO E4-40 | TÍTULO:   | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.03_R_P0 PASILLO COCINA.   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                |   |   |  |





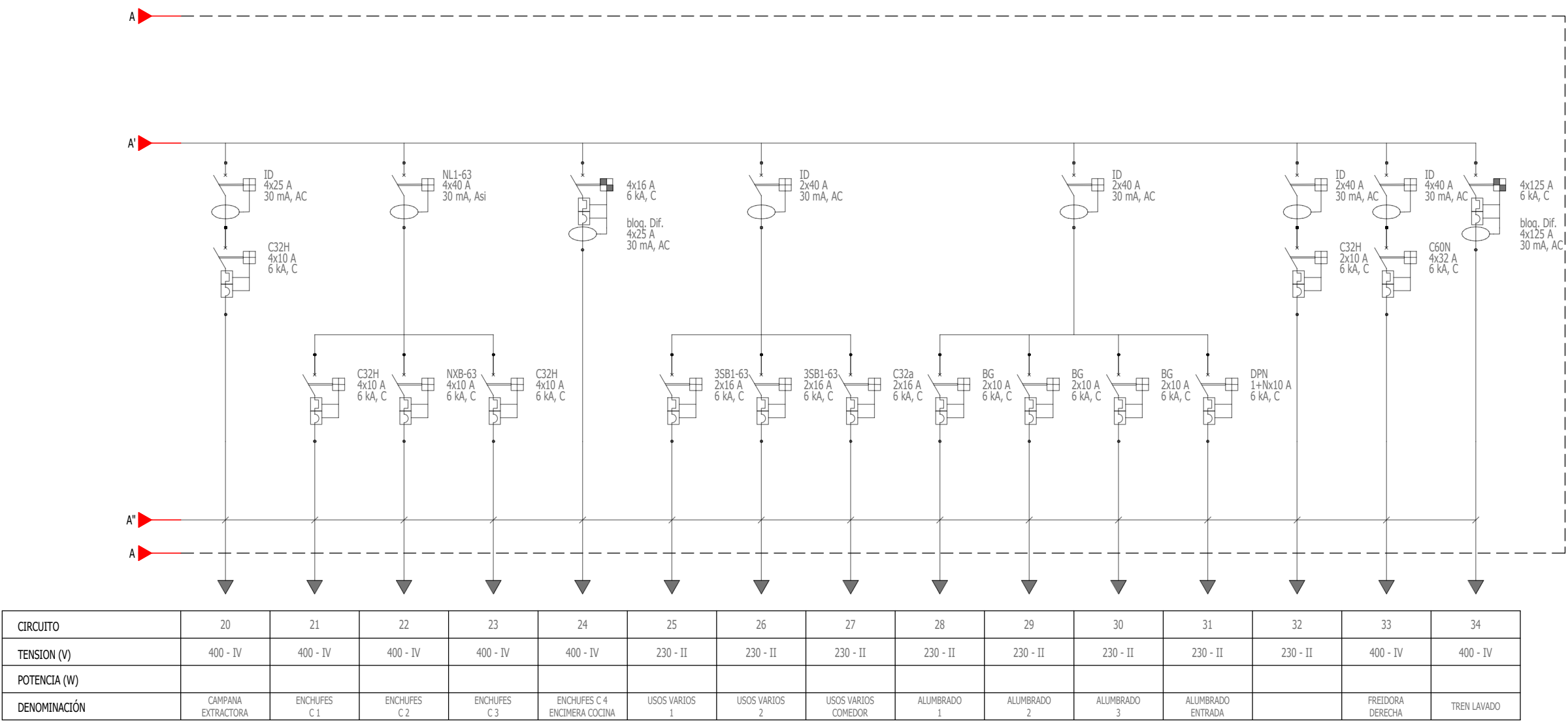
INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN


INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN

INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

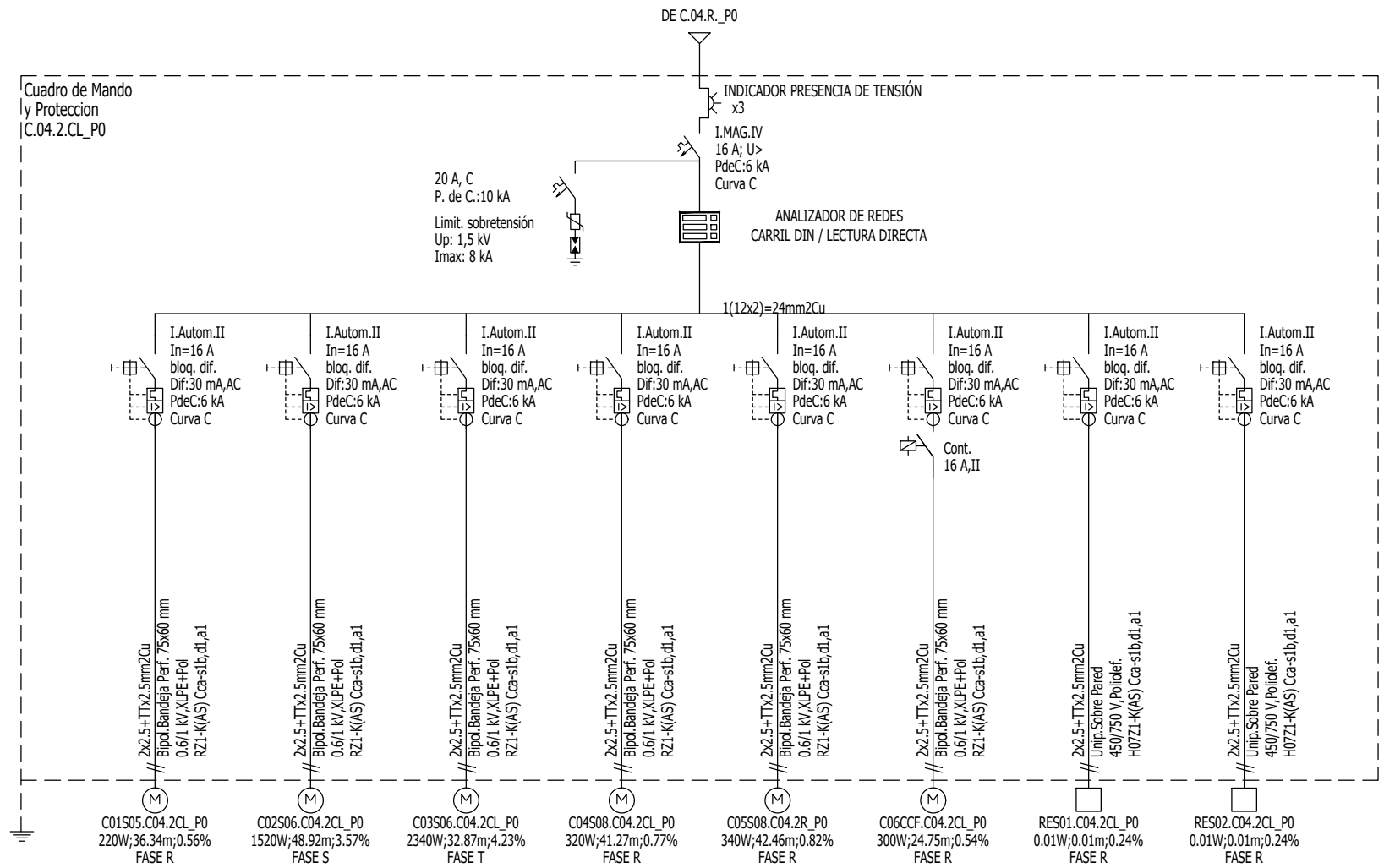
- ESTADO ACTUAL -

|            |           |            |               |   |                  |  |   |
|------------|-----------|------------|---------------|---|------------------|--|---|
|            |           |            |               | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>Colegiado nº 544 |                  | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |   |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA   | Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A3   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |   | ESCALA<br>S/E    | Nº PLANO<br>ELE-41   | TÍTULO:   |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |   |                  |  | ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.04.R_P0 COCINA RED.                        |



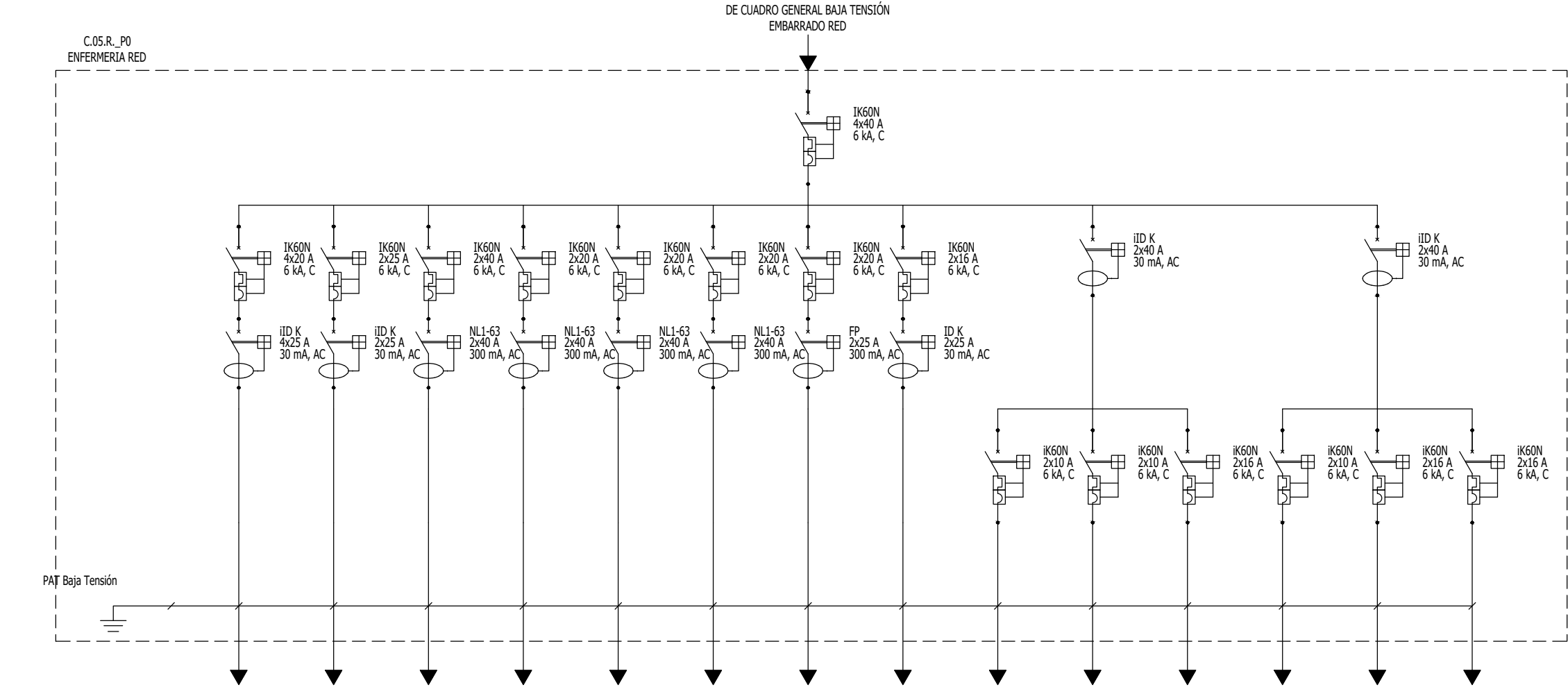
|   |           |            |               |  |          |   |                                      |
|---|-----------|------------|---------------|--|----------|---|--------------------------------------|
|  |           |            |               | <p>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COTIZ TOLEDO</p> <p>3. ANTONIO LÓPEZ BENITO</p> <p><i>(Firma)</i></p> <p>Colegiado nº 544</p> |          | <p>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</p> |                                      |
| REALIZADO   | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | Nº REVISIÓN  | TAMAYO   | SITUACIÓN:  |                                      |
|   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | 1  | 3        | Calle Vereda del Camuzero, 2  | 28905 - Getafe - Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | ESCALA   | Nº PLANO | TÍTULO:   |                                      |
| APROBADO  | NOV. 2024 | 3. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  | S/E  | ELE-42   | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C-04.R_P0 COCINA RED.   |                                      |

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |



|  |           |            |               |       |   |                    |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|  | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuerzo, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-43 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.04.2.CL_P0 CLIMA COCINA.  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                    |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |  |  |



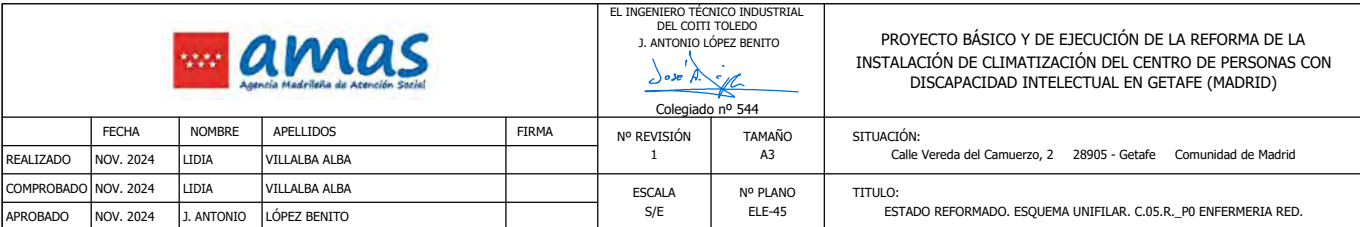


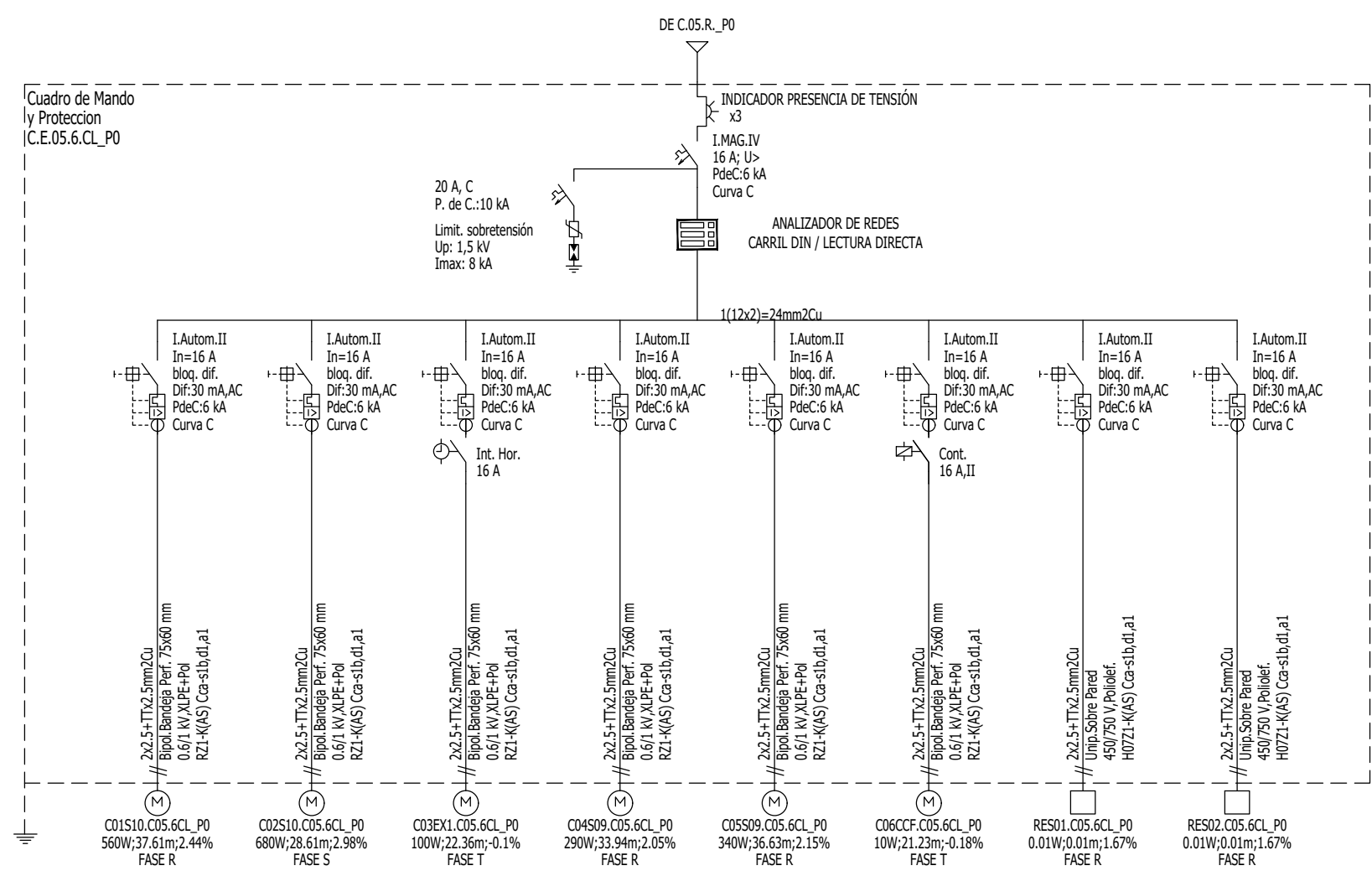
|              |              |             |                       |  |  |                                 |                               |            |             |                   |                 |             |                 |                 |
|--------------|--------------|-------------|-----------------------|--|--|---------------------------------|-------------------------------|------------|-------------|-------------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|
| CIRCUITO     | 1            | 2           | 3                     | 4                                      | 5                                      | 6                               | 7                             | 8          | 9           | 10                | 11              | 12          | 13              | 14              |
| TENSION (V)  | 400 - IV     | 230 - II    | 230 - II              | 230 - II                               | 230 - II                               | 230 - II                        | 230 - II                      | 230 - II   | 230 - II    | 230 - II          | 230 - II        | 230 - II    | 230 - II        | 230 - II        |
| POTENCIA (W) |              |             |                       |  |  |                                 |                               |            |             |                   |                 |             |                 |                 |
| DENOMINACIÓN | CLIMATIZADOR | RECUPERADOR | A CUADRO HABITACIONES | A CUADRO C.05.1.R_P0 DESPACHO MEDICO 1 | A CUADRO C.05.2.R_P0 DESPACHO MEDICO 2 | A CUADRO C.05.3.R_P0 ENFERMERIA | A CUADRO C.05.4.R_P0 GIMNASIO | EXTRACCION | ALUMBRADO 1 | ALUMBRADO CUARTOS | ENCHUFE CUARTOS | ALUMBRADO 2 | ENCHUFE PASILLO | ENCHUFE OXIGENO |

- ESTADO ACTUAL -

|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|            |           |            |               |       |  |          |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|--|----------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COITI TOLEDO J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |          | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|            | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN  | TAMAÑO   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1  | A3       |  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA   | Nº PLANO |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | S/E  | ELE-44   | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.05.R_P0 ENFERMERIA RED.  |  |

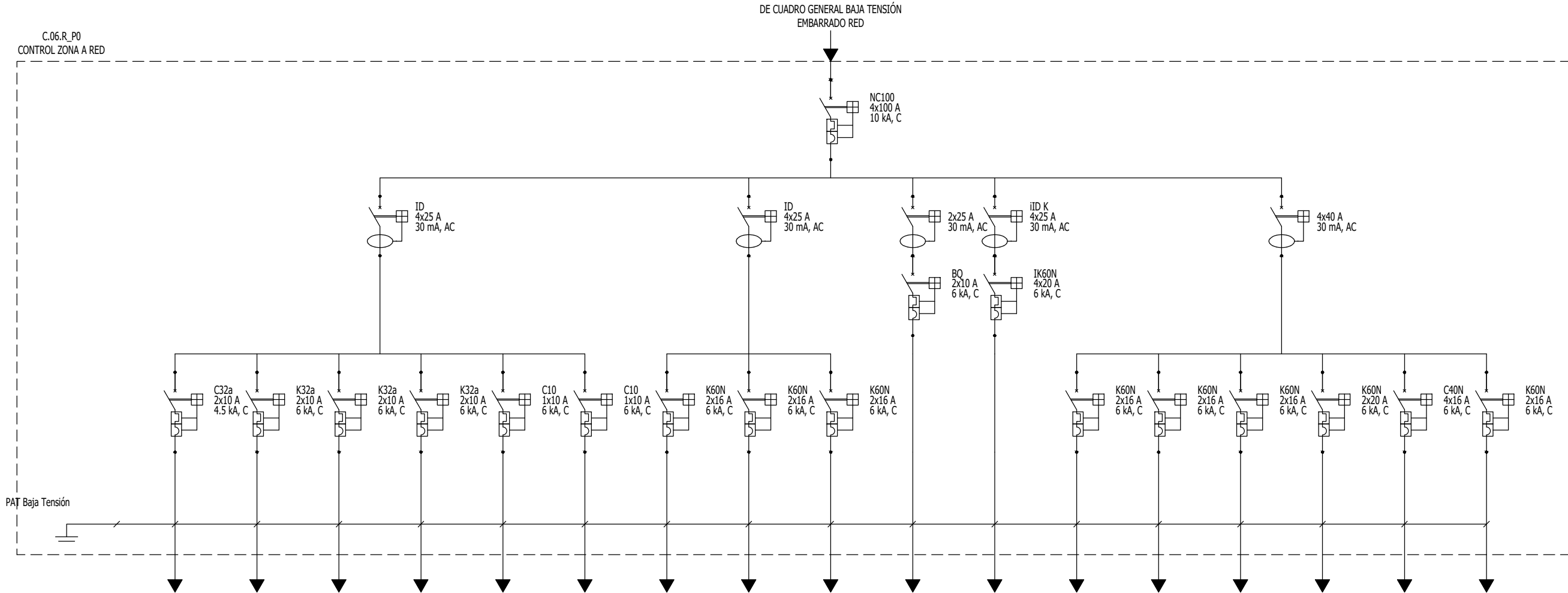




- INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN
- INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN
- INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

|  |           |            |               |       |   |                    |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COITI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
|  | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-46 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.05.6.CL_P0 CLIMA ENFERMERIA.  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                    |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |  |  |





|              |          |              |              |              |             |             |          |          |          |          |                                   |              |              |              |          |                           |                   |
|--------------|----------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|----------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|----------|---------------------------|-------------------|
| CIRCUITO     | 1        | 2            | 3            | 4            | 5           | 6           | 7        | 8        | 9        | 10       | 11                                | 12           | 13           | 14           | 15       | 16                        | 17                |
| TENSION (V)  | 230 - II | 230 - II     | 230 - II     | 230 - II     | 230 - II    | 230 - II    | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 230 - II | 400 - IV                          | 230 - II     | 230 - II     | 230 - II     | 230 - II | 400 - IV                  | 230 - II          |
| POTENCIA (W) |          |              |              |              |             |             |          |          |          |          |                                   |              |              |              |          |                           |                   |
| DENOMINACIÓN | HALL     | HABITACIONES | HABITACIONES | HABITACIONES | EMERGENCIAS | EMERGENCIAS | PASILLO  | ASEOS    | BAÑERA   | C.C.TV   | AIRE ACONDICIONADO<br>SALAS 1 / 2 | HABITACIONES | HABITACIONES | HABITACIONES | BAÑOS    | CALEFACCIÓN<br>MOD. 1 / 2 | FUERZA<br>PERGOLA |

- ESTADO ACTUAL -



INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN

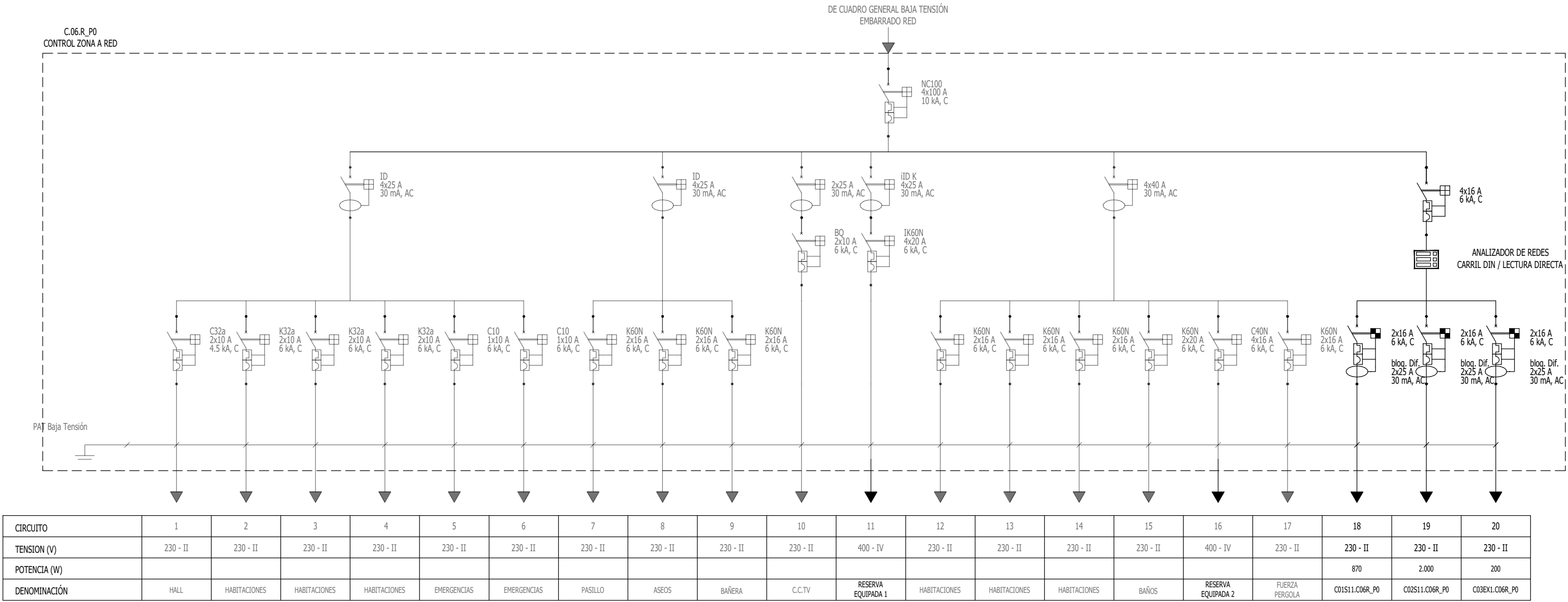


INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN



INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

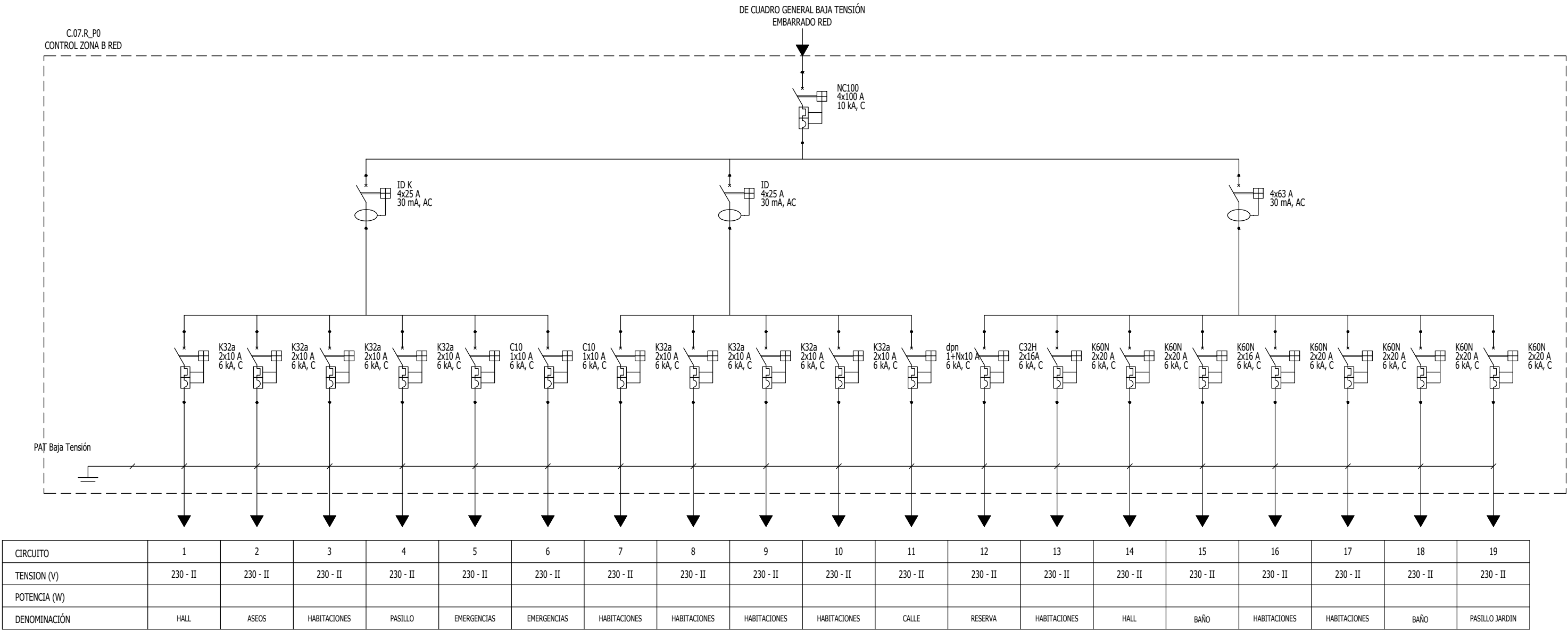
|             |           |            |               |       |   |                    |   |  |  |
|-------------|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|---|--|--|
| <div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COITI TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><br/>Colegiado nº 544</div> |                    | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br/>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br/>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |  |
|             | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-47 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.06.R_P0 CONTROL ZONA A RED.   |  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |   |                    |   |  |  |
| APROBADO    | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |   |  |  |



- ESTADO REFORMADO -


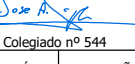
|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |       |   |                    |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>1<br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A2       |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-48 |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |  |
| SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid         |           |            |               |       |   |                    | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.06_R_P0 CONTROL ZONA A RED.   |

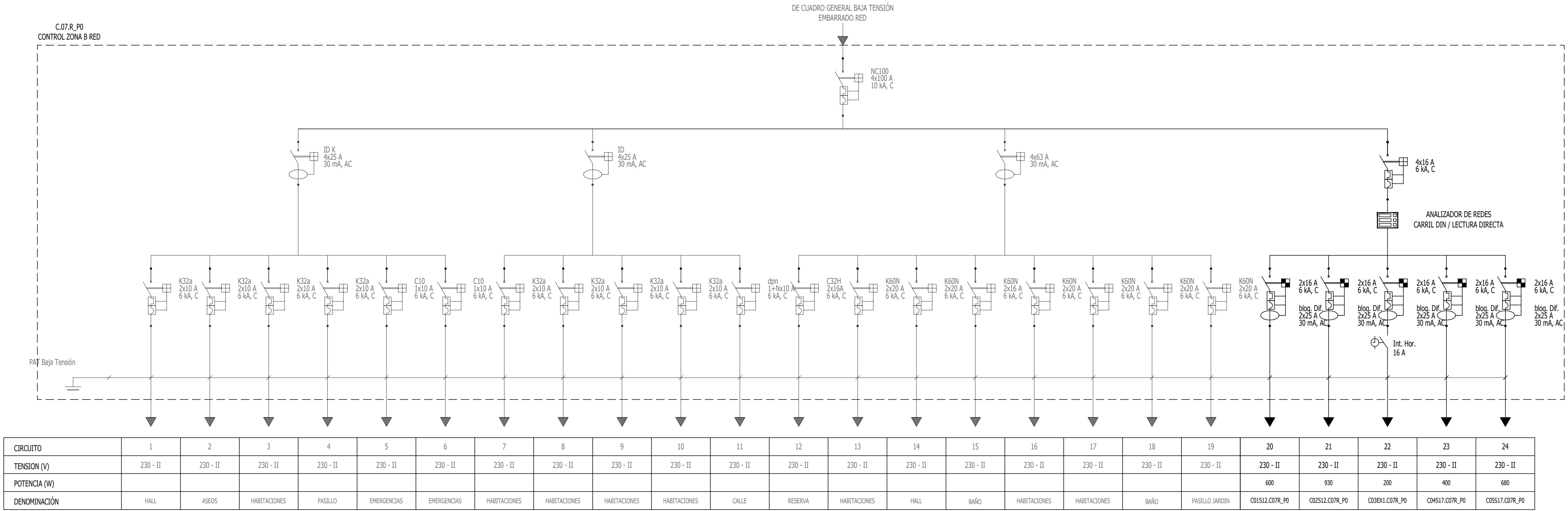


- ESTADO ACTUAL -

|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|   |           |            |               |       |  |                    |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|--|--------------------|--|--|
|  |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |  |                    |  |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |  |  |
|   |           |            |               |       | ESCALA<br>S/E  | Nº PLANO<br>ELE-49 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.07.R_P0 CONTROL ZONA B RED.  |  |

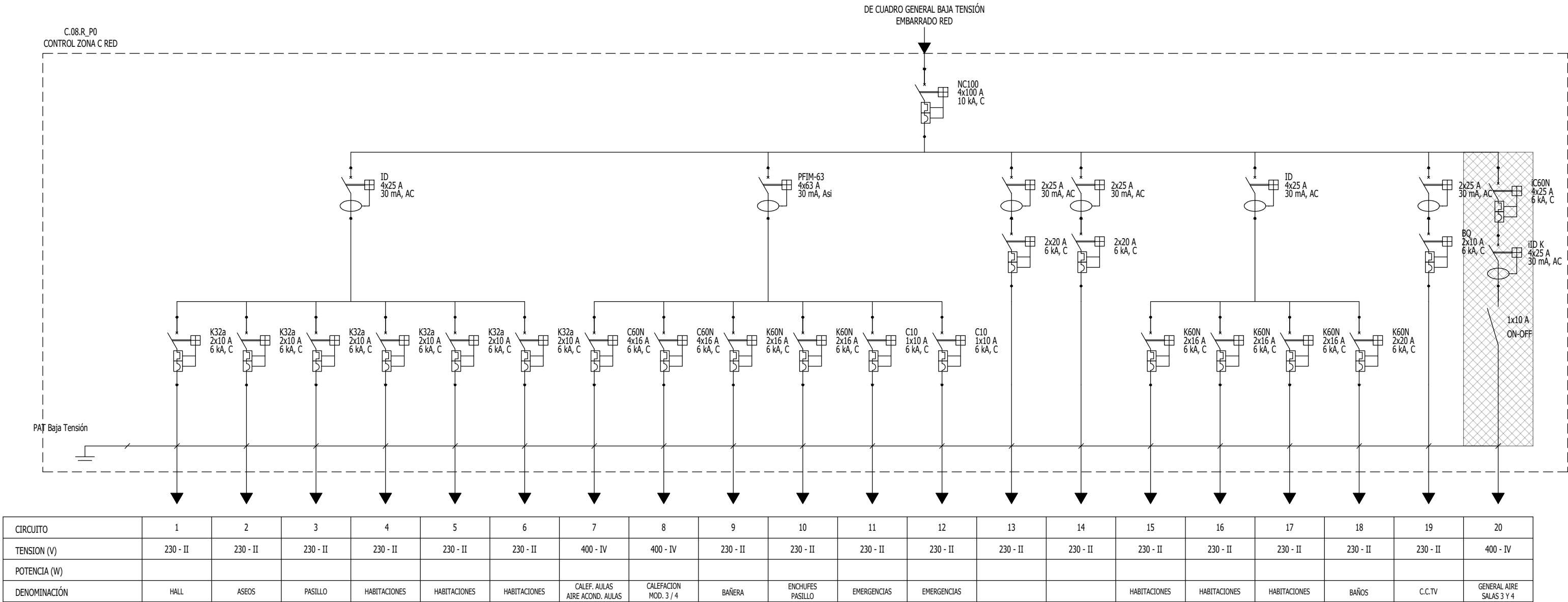




- ESTADO REFORMADO -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

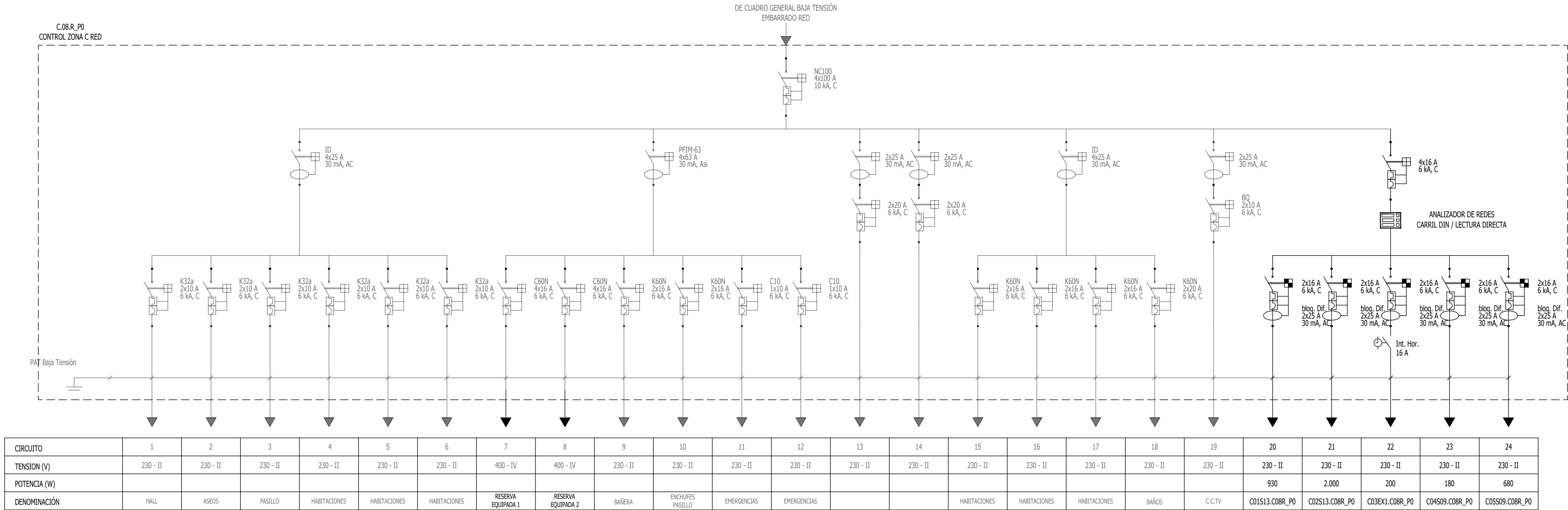
|   |           |            |               |       |  |                    |  |  |
|---|-----------|------------|---------------|-------|--|--------------------|--|--|
| <div><div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br>1<br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E  | Nº PLANO<br>ELE-50 | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.07_R_P0 CONTROL ZONA B RED.   |  |
| APROBADO  | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |  |  |



- ESTADO ACTUAL -

|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |  |   |                    |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|---|--------------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |  | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A2       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-51 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.08.R_P0 CONTROL ZONA C RED.  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |   |                    |  |  |

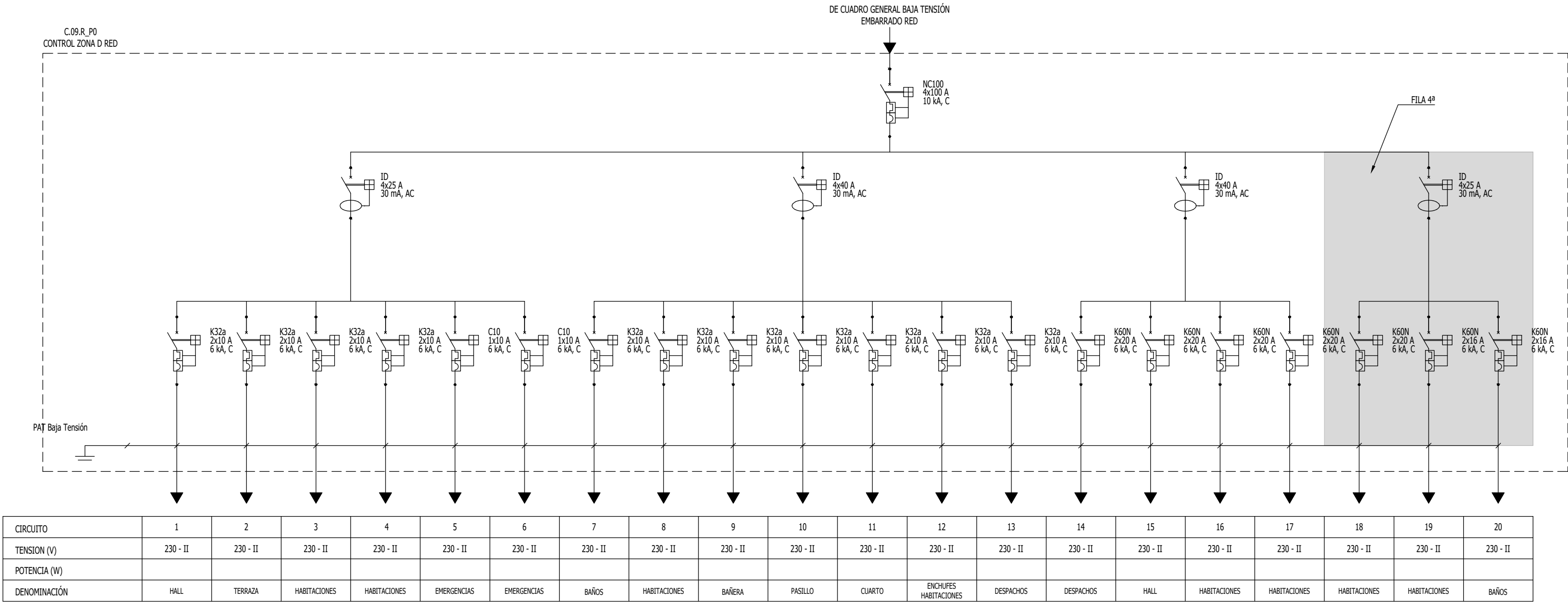


- ESTADO REFORMADO -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |       |   |          |   |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|---|----------|---|--|
| <div><div><div></div></div><div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               |       | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COTI TOLEDO</div> <div>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO</div> <div><div></div><div>Colegiado nº 544</div></div> |          | <div>PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID)</div> |  |
|  | FECHA     | NOMBRE     | APELLIDOS     | FIRMA | Nº REVISIÓN   | TAMAÑO   | SITUACIÓN:  |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | 1   | A2       | Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       | ESCALA  | Nº PLANO | TÍTULO:   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       | S/E   | ELE-S2   | ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.08_R_P0 CONTROL ZONA C RED.   |  |

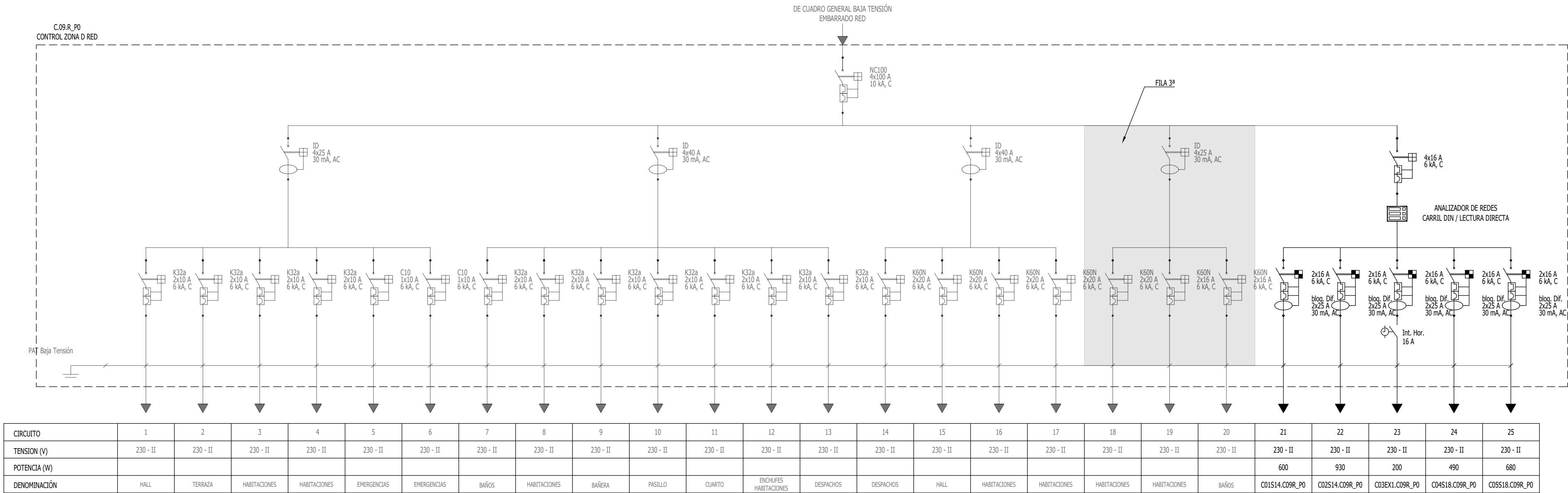




- ESTADO ACTUAL -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

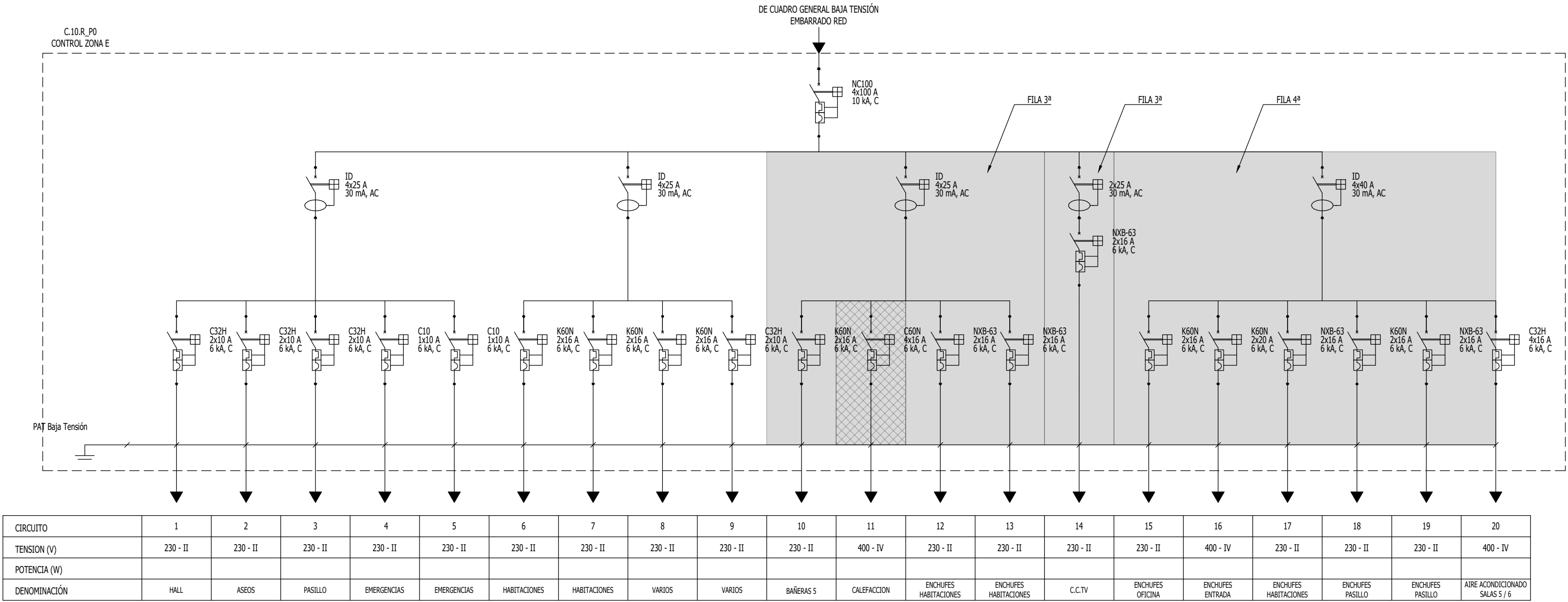
|  |           |            |               |  |                  |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|------------------|--|--|
| <div><div><div></div></div><div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div></div> |           |            |               | <div>EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br/>DEL COLEGIO DE TOLEDO<br/>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br/><div><div></div></div><div>Colegiado nº 544</div></div> |                  | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA  | Nº REVISIÓN<br>1 | TAMAÑO<br>A2   | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | ESCALA<br>S/E    | Nº PLANO<br>ELE-53   | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.09_R_P0 CONTOL ZONA D RED.     |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |                  |  |  |



- ESTADO REFORMADO -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |  |  |              |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|--|--------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |  | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |              | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2 | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  |  |              | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.09.R_P0 CONTROL ZONA D RED.   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |  |              |  |  |

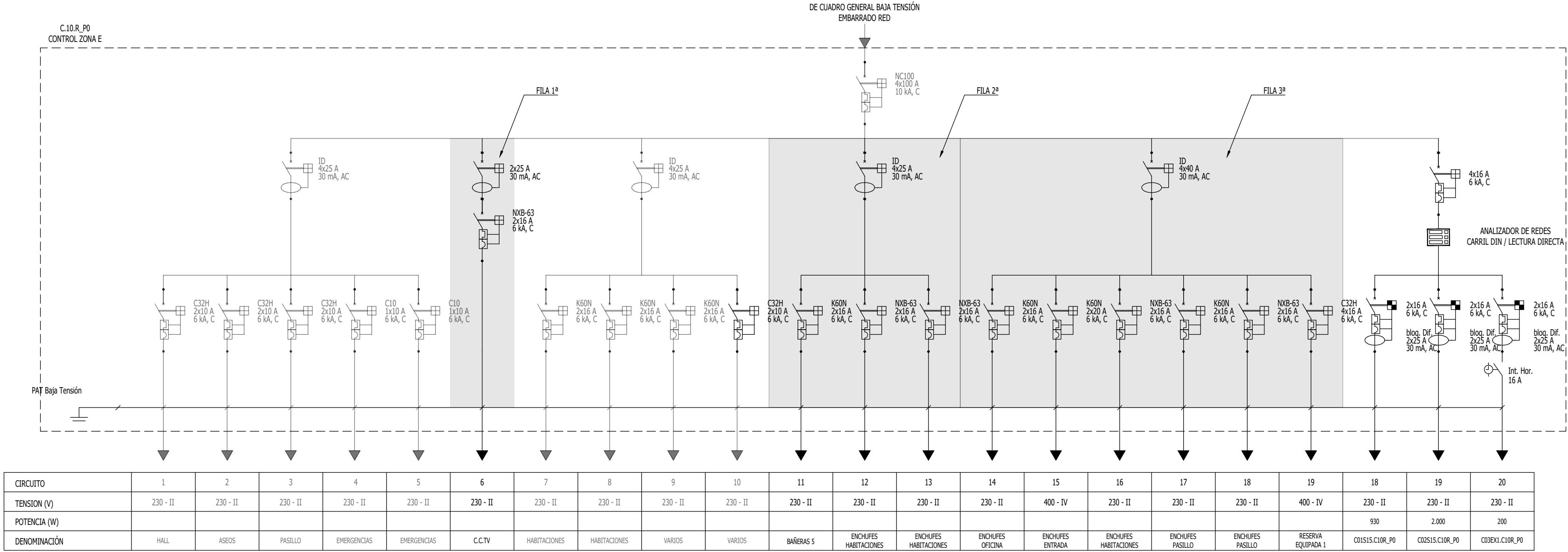


- ESTADO ACTUAL -

|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |       |  |                    |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|-------|--|--------------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |       |  |                    |  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |  |                    |  |  |
|  |           |            |               |       | ESCALA<br>5/E  | Nº PLANO<br>ELE-55 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.10.R_P0 CONTOL. ZONA E RED.  |  |

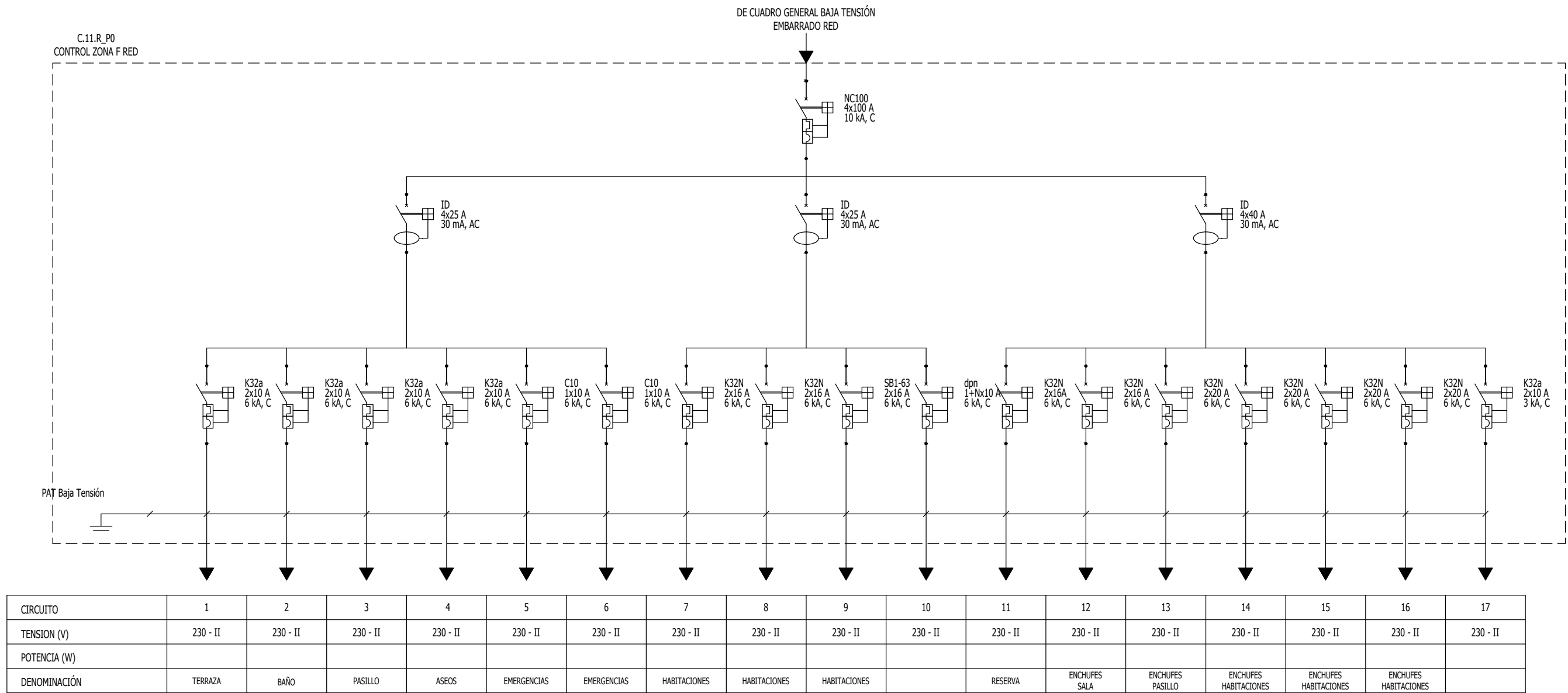




- ESTADO REFORMADO -

|  |  |
|--|--|
|  | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
|  | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
|  | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

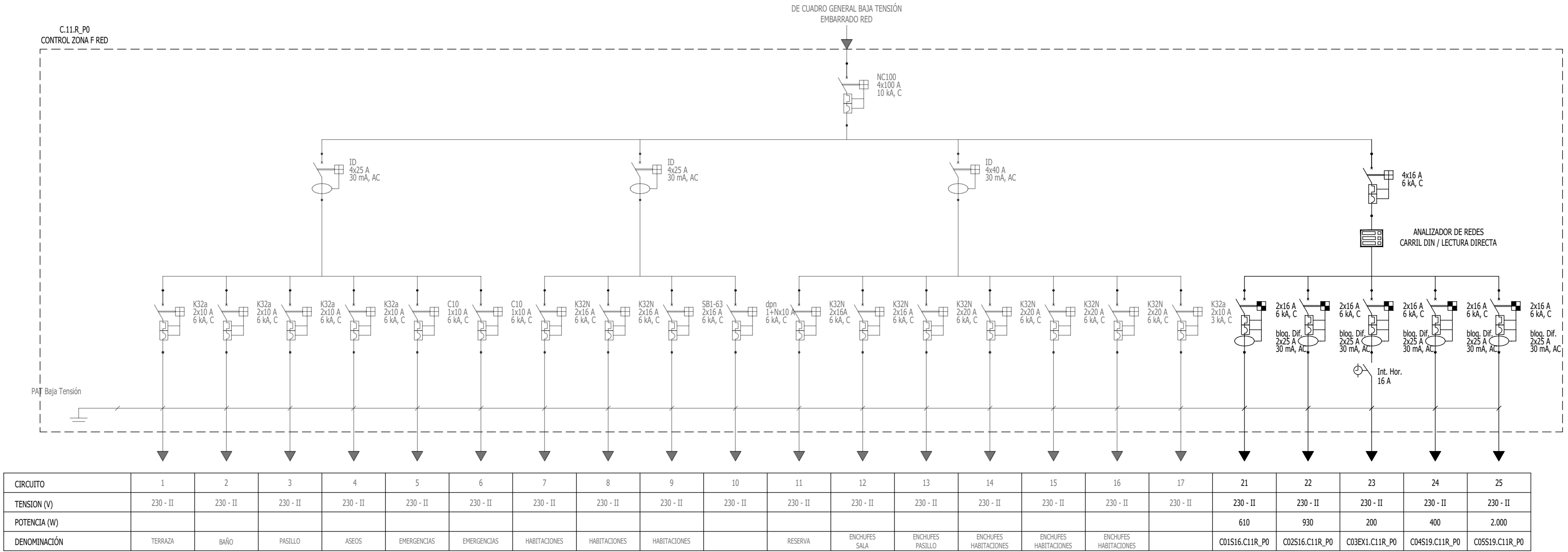
|  |           |            |               |  |   |              |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|---|--------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |  | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |              | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A2 | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid   |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  |   |              | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.10.R_P0 CONTROL ZONA E RED.   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |   |              |  |  |



- ESTADO ACTUAL -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |  |  |              |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|--|--------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |  | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COLEGIADO Nº 544<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO |              | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2 | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  |  |              | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.11.R_P0 CONTROL ZONA F RED.  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |  |              |  |  |



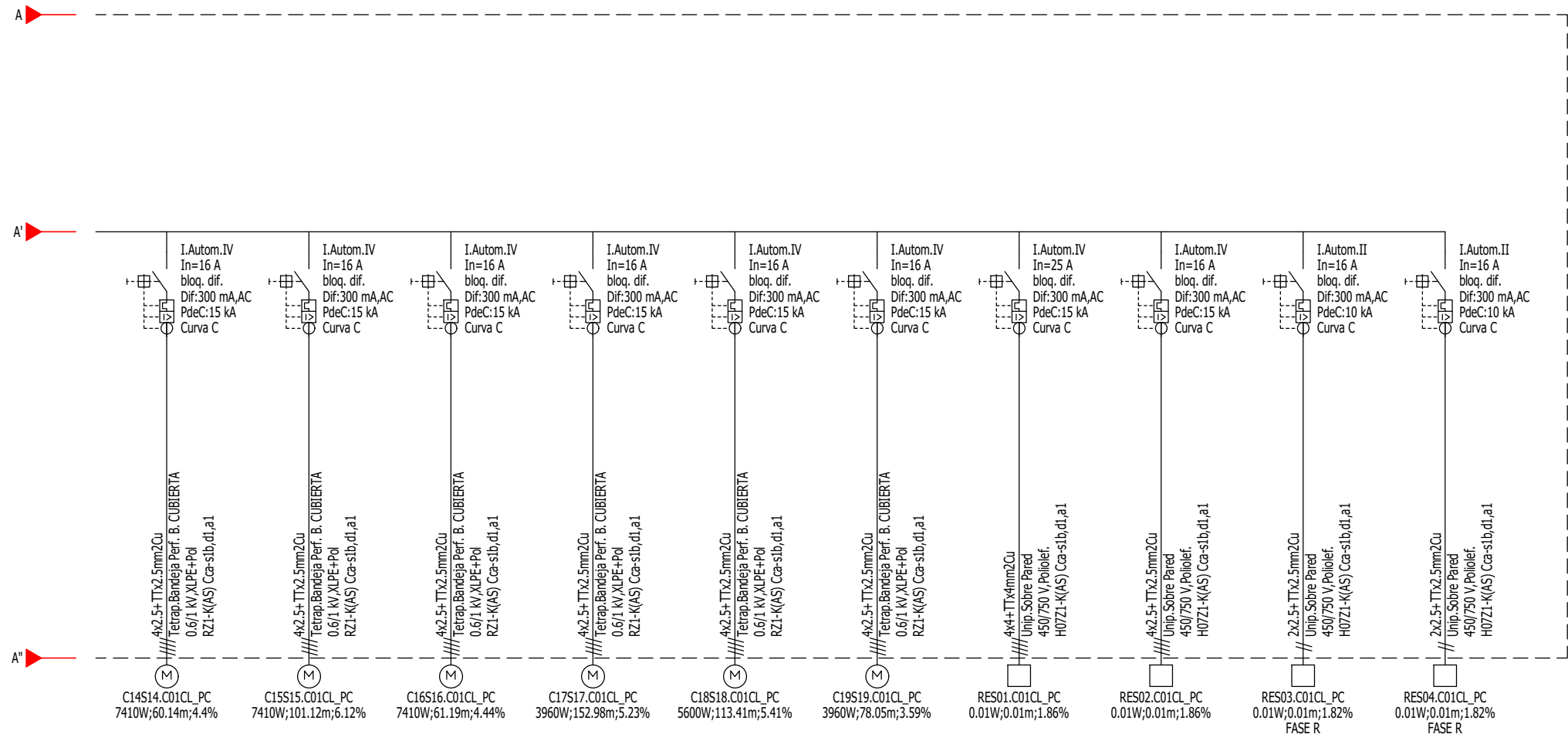
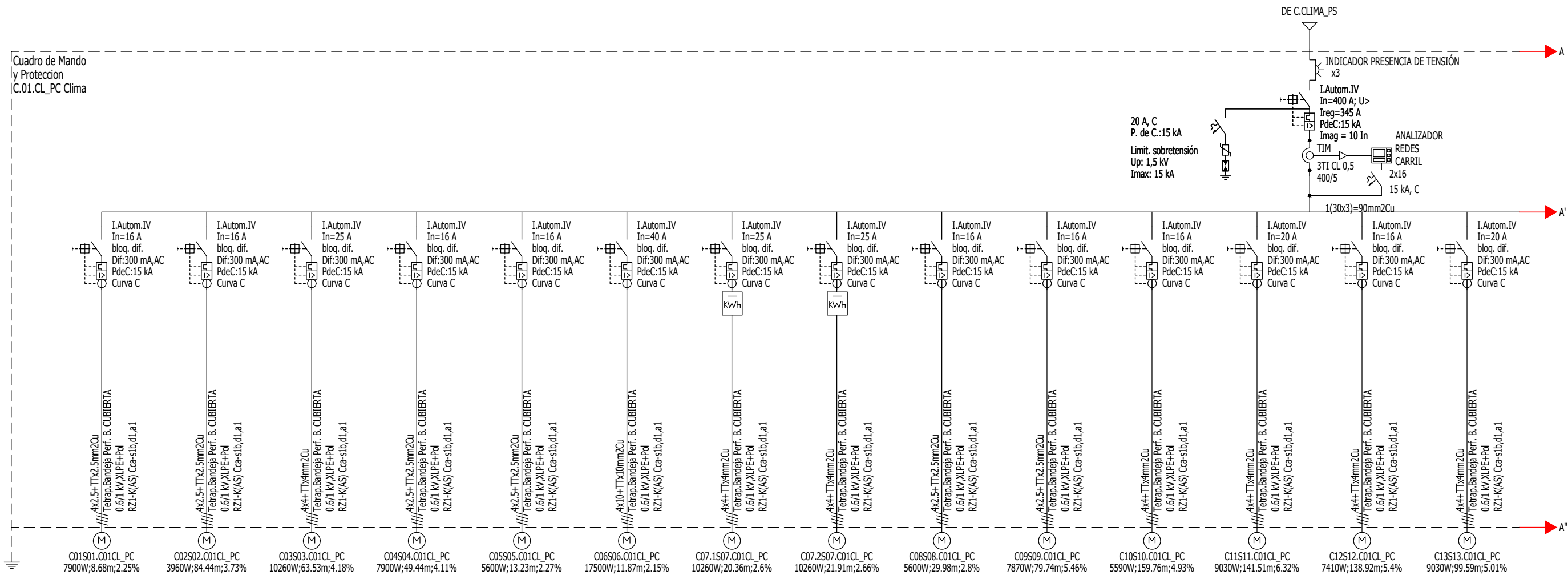
- ESTADO REFORMADO -

|             |  |
|-------------|--|
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN               |
| <div></div> | INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO           |

|  |           |            |               |  |  |              |  |  |
|--|-----------|------------|---------------|--|--|--------------|--|--|
| <div><div></div><div>amas</div><div>Agencia Madrileña de Atención Social</div></div> |           |            |               |  | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><div></div> <div>Colegiado nº 544</div> |              | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  | Nº REVISIÓN<br>1   | TAMAÑO<br>A2 | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO   | NOV. 2024 | LIDIA      | VILLALBA ALBA |  |  |              | TÍTULO:<br>ESTADO REFORMADO. ESQUEMA UNIFILAR. C.11.R_P0 CONTROL ZONA F RED.   |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |  |  |              |  |  |



Cuadro de Mando  
y Protección  
C.01.CL\_PC Clima



- INTERVENCIÓN: DESCONEXIÓN SIN RETIRADA DE PROTECCIÓN
- INTERVENCIÓN: DESMONTAJE DE PROTECCIÓN
- INTERVENCIÓN: REUBICACIÓN DENTRO DE CUADRO

|            |           |            |               |       |   |                    |  |  |
|------------|-----------|------------|---------------|-------|---|--------------------|--|--|
|            |           |            |               |       | EL INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL<br>DEL COTI TOLEDO<br>J. ANTONIO LÓPEZ BENITO<br><br>Colegiado nº 544 |                    | PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA REFORMA DE LA<br>INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN DEL CENTRO DE PERSONAS CON<br>DISCAPACIDAD INTELECTUAL EN GETAFE (MADRID) |  |
| REALIZADO  | NOV. 2024 | LIDA       | VILLALBA ALBA | FIRMA | Nº REVISIÓN<br>1  | TAMAÑO<br>A3       | SITUACIÓN:<br>Calle Vereda del Camuzero, 2 28905 - Getafe Comunidad de Madrid  |  |
| COMPROBADO | NOV. 2024 | LIDA       | VILLALBA ALBA |       | ESCALA<br>S/E   | Nº PLANO<br>ELE-59 | TÍTULO:<br>ESTADO ACTUAL. ESQUEMA UNIFILAR. C.01.CL_PC CLIMA.  |  |
| APROBADO   | NOV. 2024 | J. ANTONIO | LÓPEZ BENITO  |       |   |                    |  |  |