

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018. All Rights Reserved

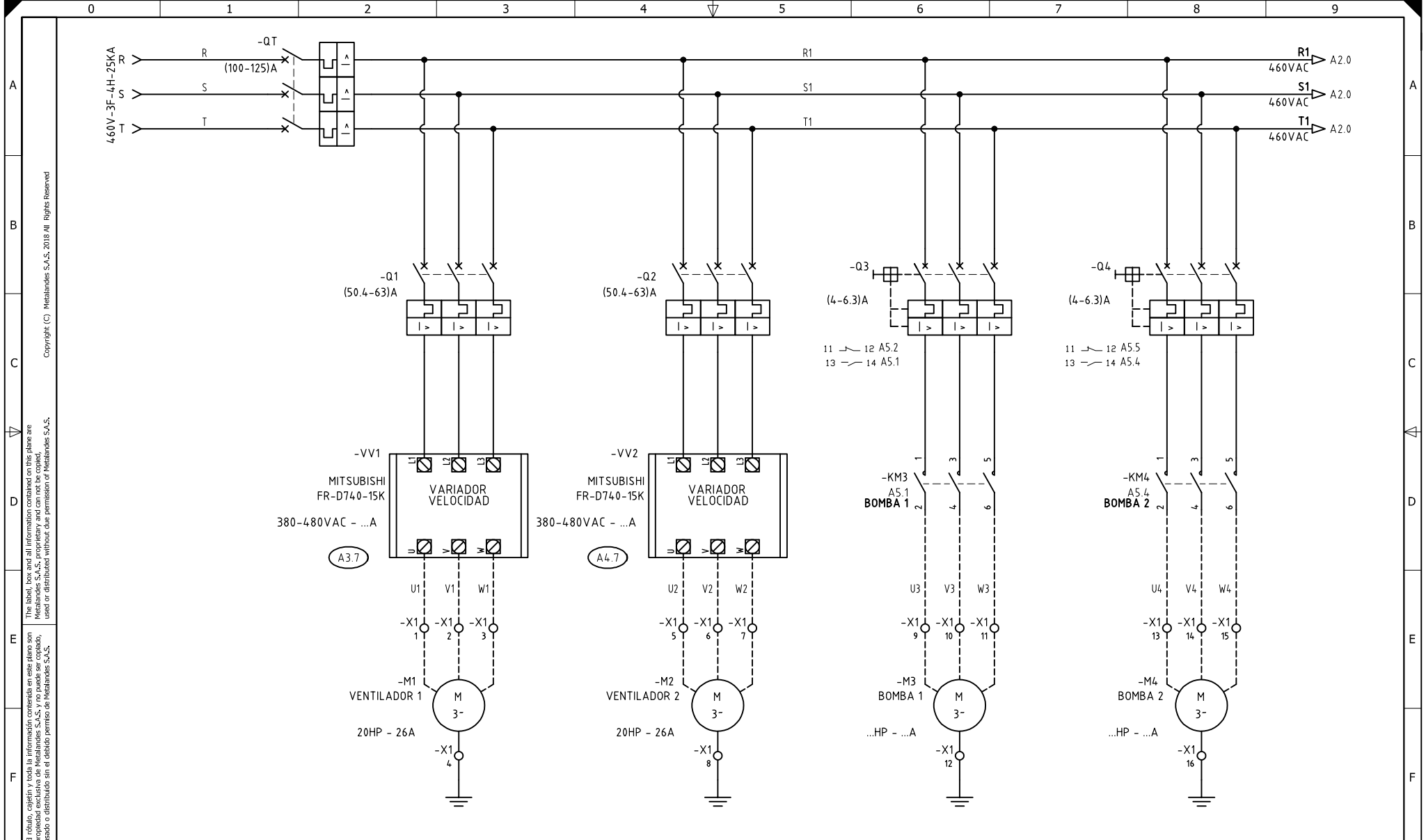
|               |            |
|---------------|------------|
| DISEÑO PLANO: | FECHA:     |
| D. MADRID     | 04/11/2021 |
| DISEÑO:       | FECHA:     |
| ELECTROPARTES |            |



**METALANDES S.A.S**

|   |
|---|
| CLIENTE: ELECTROPARTES  |
| PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO   |
| CONTENIDO: UNIFILAR   |
| RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.dwg |

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1       | VERSIÓN: 01                    |
| TAB ARRANCADORES 2                 | ESQUEMA: AU1                   |
| RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ | HOJA: 10                       |
|                                    | DE: 17                         |
|                                    | FECHA DE IMPRESIÓN: 01-03-2022 |



Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018. All Rights Reserved.  
 The label, box and all information contained on this plane are  
 Metalandes S.A.S. proprietary and can not be copied,  
 used or distributed without due permission of Metalandes S.A.S.  
 El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son  
 propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado,  
 usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

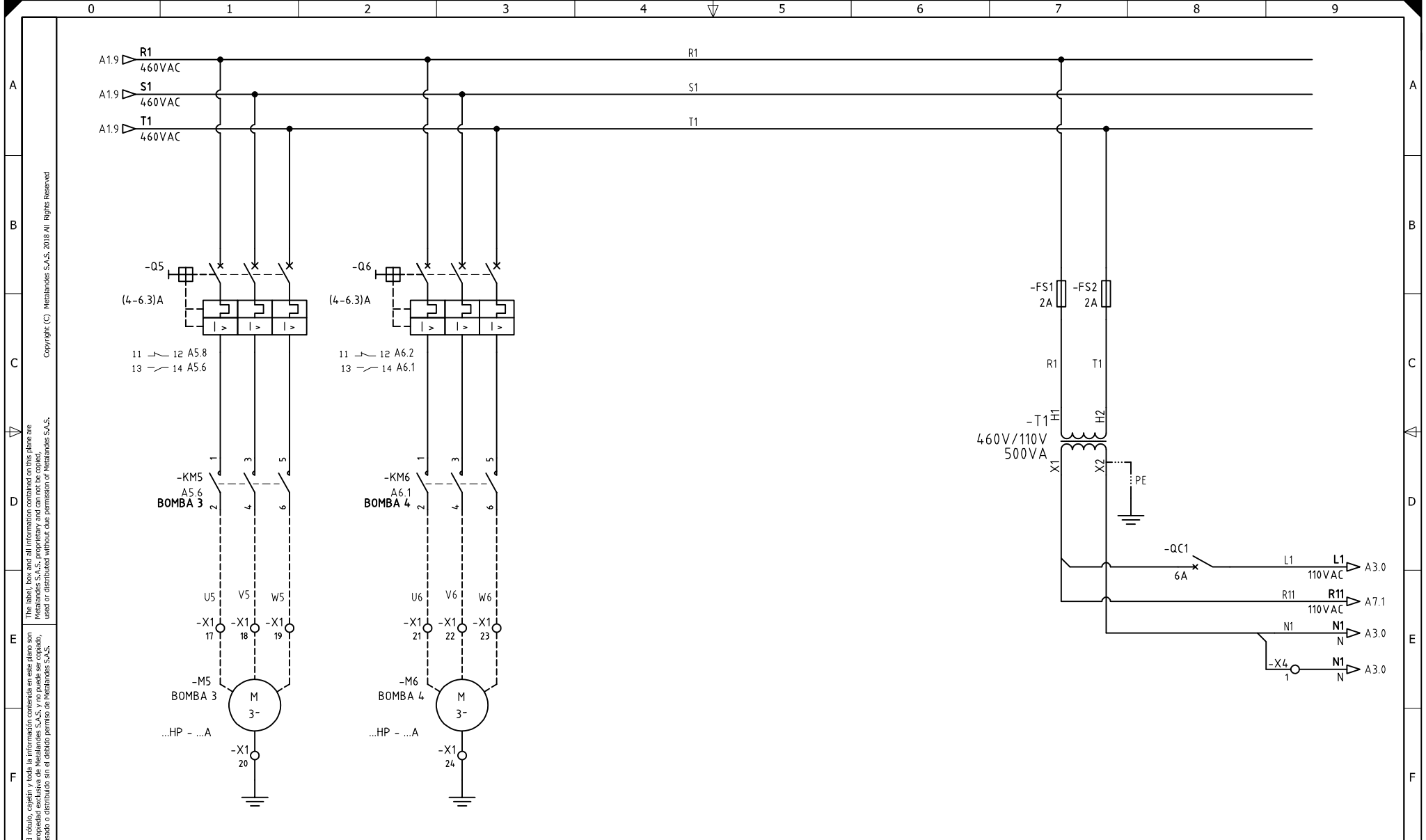
DISEÑO PLANO: D. MADRID  
 DISEÑO: ELECTROPARTES  
 FECHA: 04/11/2021



CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: ALIMENTACION POTENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1  
 TAB ARRANCADORES 2  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ  
 VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: A1  
 HOJA: 11  
 DE: 17

RUTA DE ARCHIVO: D:\1\_TEMP DIBUJO\2021\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\1 ALIMENTACION POTENCIA.dwg  
 FECHA DE IMPRESIÓN: 01-03-2022



El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018. All Rights Reserved

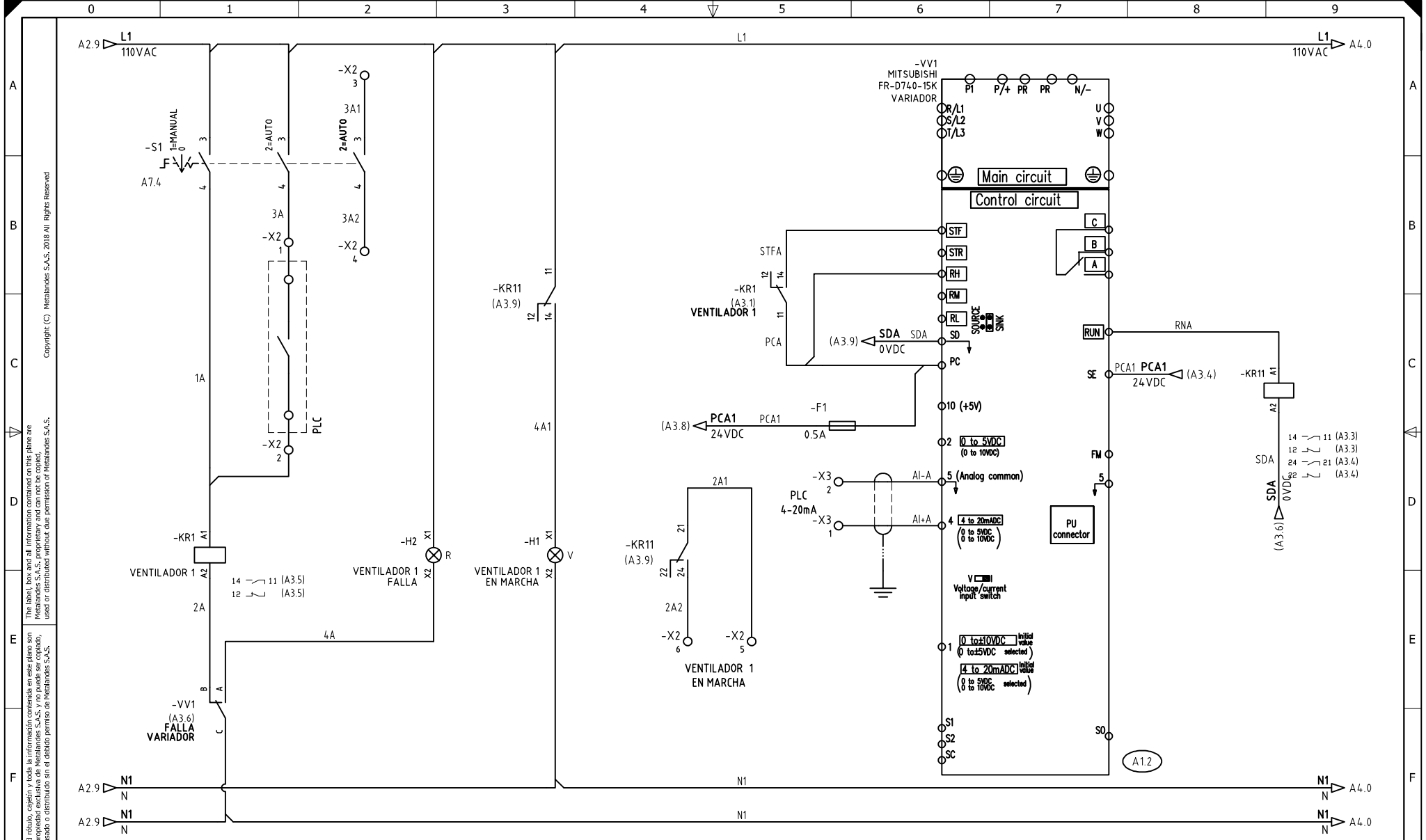
DISEÑO PLANO: D. MADRID  
 DISEÑO: ELECTROPARTES  
 FECHA: 04/11/2021



CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: ALIMENTACION POTENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1  
 TAB ARRANCADORES 2  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ  
 VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: A2  
 HOJA: 12  
 DE: 17

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A2 ALIMENTACION POTENCIA.dwg  
 FECHA DE IMPRESIÓN: 01-03-2022



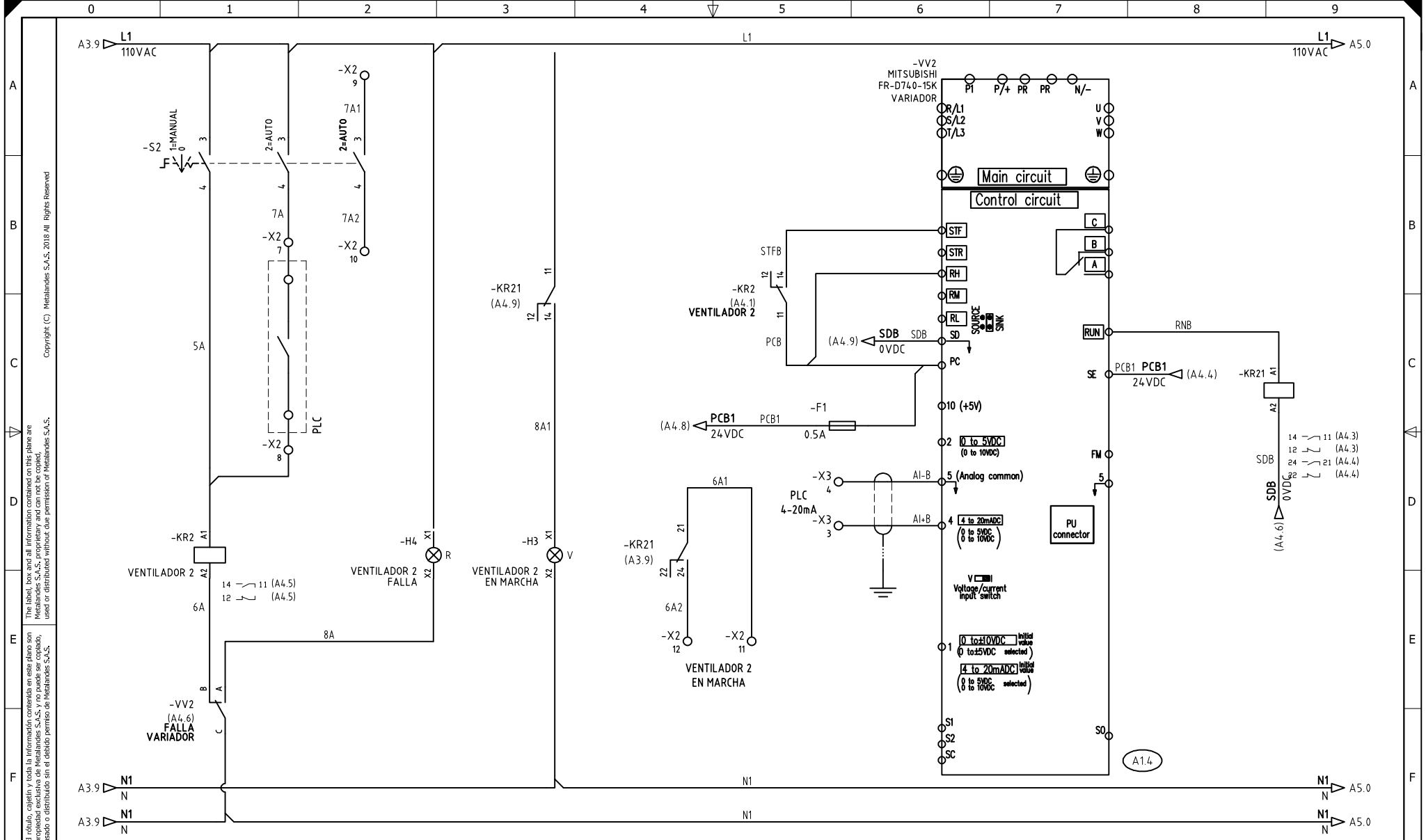
The label, box and all information contained on this plane are property exclusive of Metalandes S.A.S., and no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2016. All Rights Reserved.

DISEÑO PLANO: FECHA: 04/11/2021  
 D. MADRID  
 FECHA:  
 DISEÑO:  
 ELECTROPARTES



CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: CONTROL VARIADOR DE VELOCIDAD  
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A3 CONTROL VARIADOR DE VELOCIDAD.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1  
 TAB ARRANCADORES 2  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ  
 VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: A3  
 HOJA: 13  
 DE: 17  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 01-03-2022



El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2016. All Rights Reserved.

DISEÑO PLANO: FECHA: 04/11/2021  
 D. MADRID  
 FECHA:  
 DISEÑO:  
 ELECTROPARTES

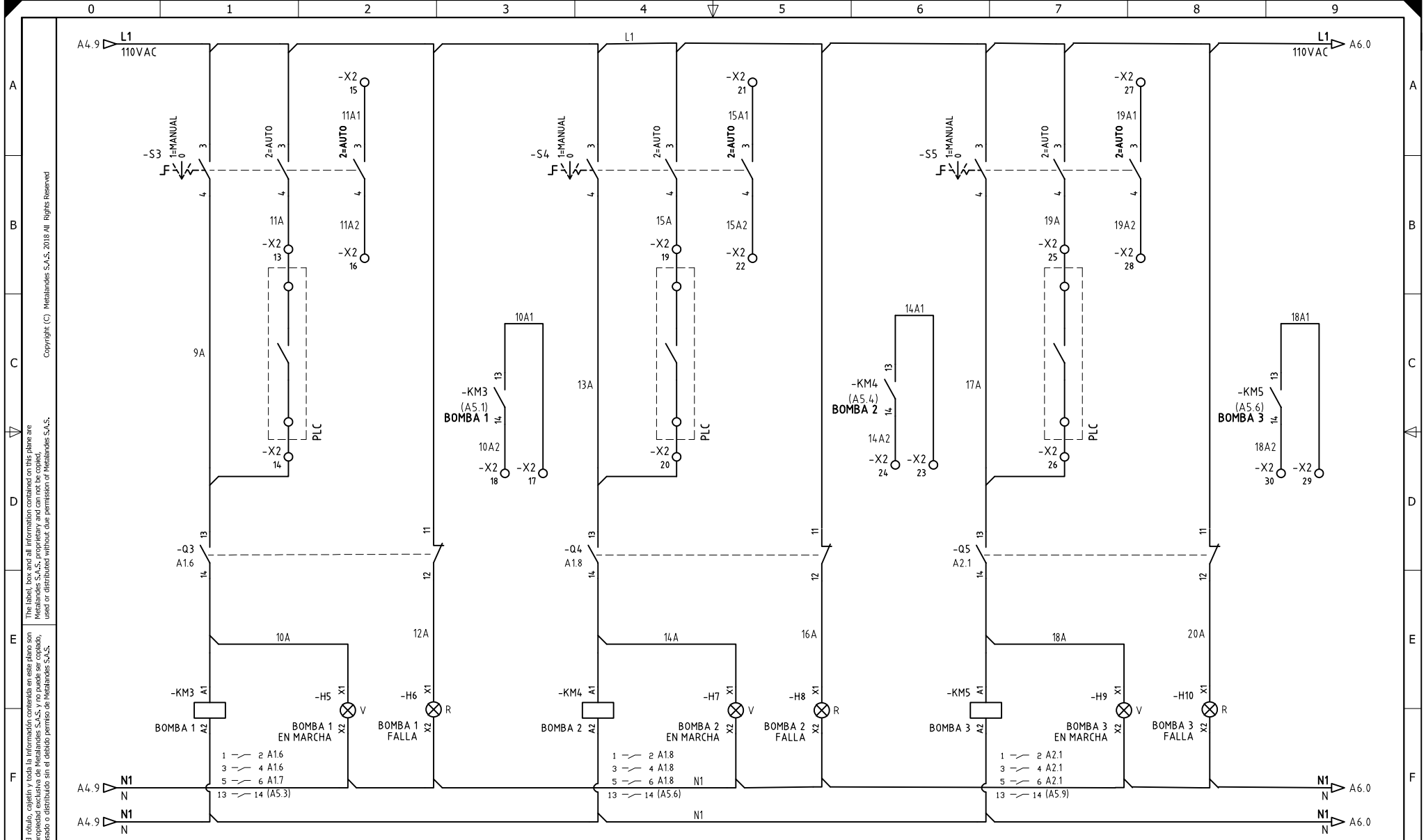


CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: CONTROL VARIADOR DE VELOCIDAD

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1  
 TAB ARRANCADORES 2  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: A4  
 HOJA: 14  
 DE: 17

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A4 CONTROL VARIADOR DE VELOCIDAD.dwg  
 FECHA DE IMPRESIÓN: 01-03-2022

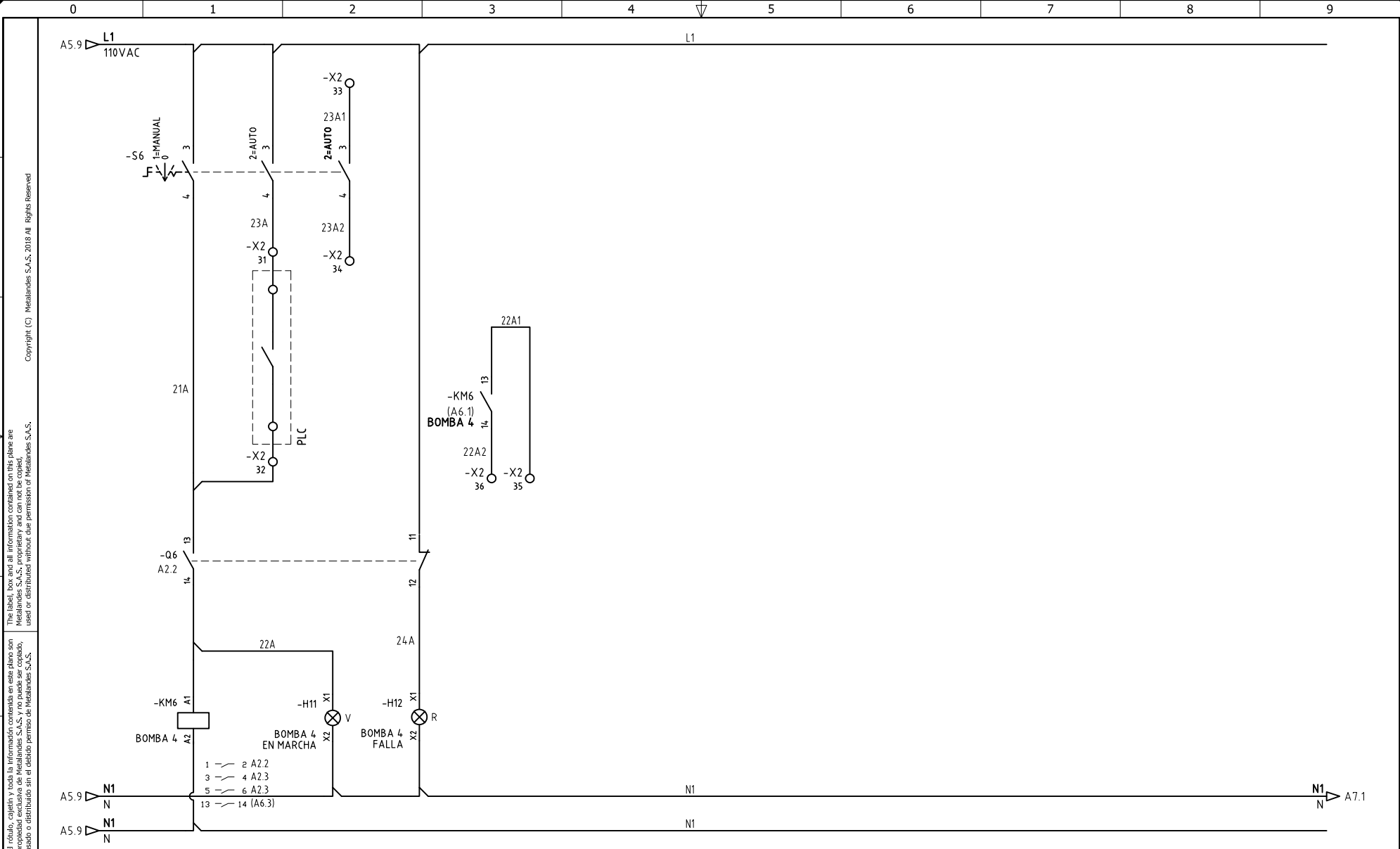


DISEÑO PLANO: FECHA: 04/11/2021  
 D. MADRID  
 DISEÑO: FECHA:  
 ELECTROPARTES



CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: CONTROL ARRANQUE DIRECTO  
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\E\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\AS CONTROL ARRANQUE DIRECTO.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1  
 TAB ARRANCADORES 2  
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
 S. LOPEZ  
 VERSIÓN: 01  
 ESQUEMA: A5  
 HOJA: 15  
 DE: 17  
 FECHA DE IMPRESIÓN:  
 01-03-2022



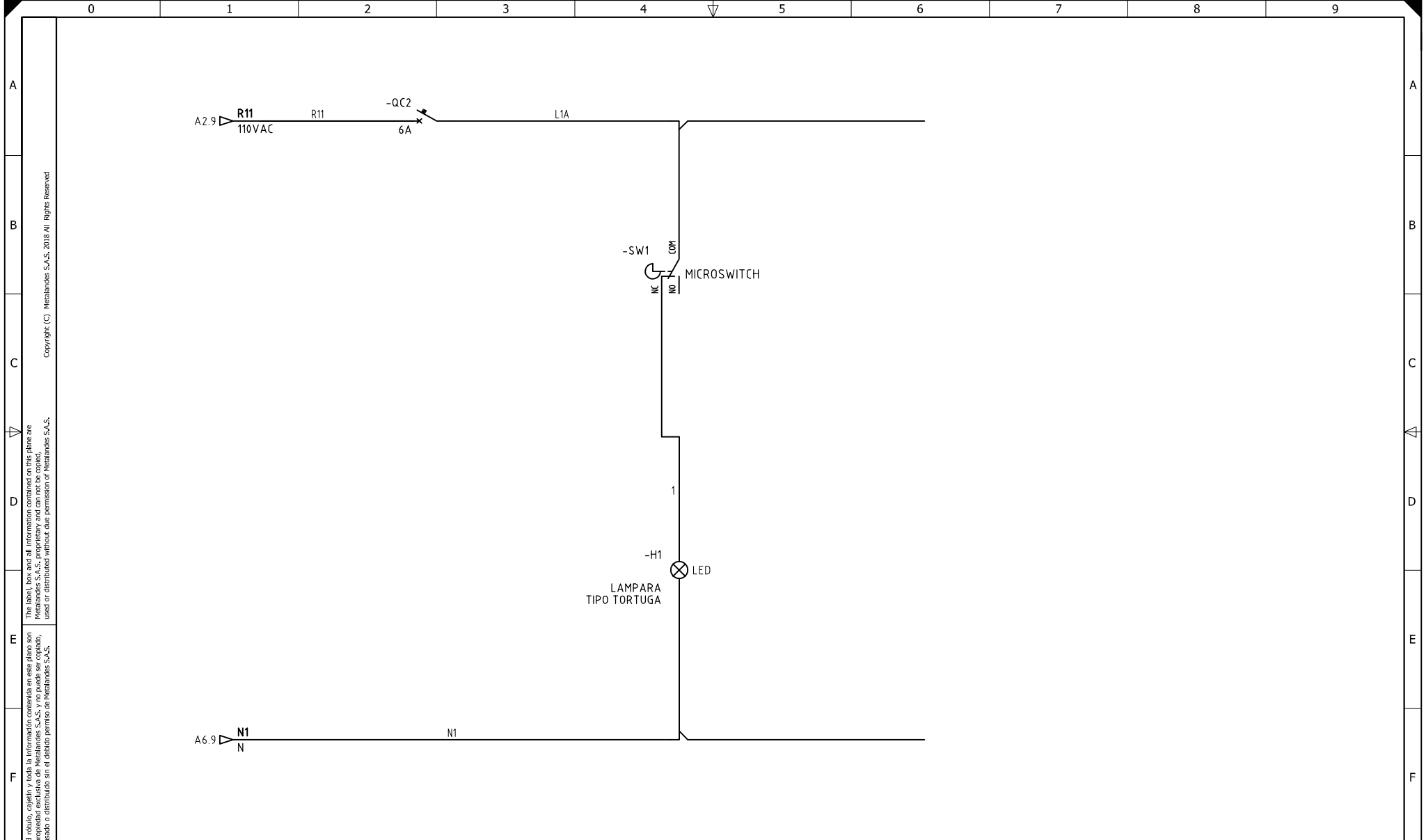
El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 The label, box and all information contained on this plane are Metalandes S.A.S. proprietary and can not be copied, used or distributed without due permission of Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018. All Rights Reserved

DISEÑO PLANO: FECHA: 04/11/2021  
**D. MADRID**  
 DISEÑO: FECHA:  
**ELECTROPARTES**



CLIENTE: ELECTROPARTES  
 PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  
 CONTENIDO: CONTROL ARRANQUE DIRECTO  
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\E\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A6 CONTROL ARRANQUE DIRECTO.dwg

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1       | VERSIÓN: 01                    |
| TAB ARRANCADORES 2                 | ESQUEMA: A6                    |
| RESPONSABLE DEL PROYECTO: S. LOPEZ | HOJA: 16                       |
|                                    | DE: 17                         |
|                                    | FECHA DE IMPRESIÓN: 01-03-2022 |



El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.  
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018. All Rights Reserved

|               |            |
|---------------|------------|
| DISEÑO PLANO: | FECHA:     |
| D. MADRID     | 04/11/2021 |
| DISEÑO:       | FECHA:     |
| ELECTROPARTES |            |



**METALANDES S.A.S**

|  |
|--|
| CLIENTE: ELECTROPARTES   |
| PROYECTO: LADRILLERA SAN MARINO  |
| CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION  |
| RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\E\ELECTROPARTES\OP 26283 LADRILLERA SAN MARINO\ELECTRICOS\A7 CONTROL DE ILUMINACION.dwg |

|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26283-1          | VERSIÓN: 01                       |
| TAB ARRANCADORES 2                    | ESQUEMA: A7                       |
| RESPONSABLE DEL PROYECTO:<br>S. LOPEZ | HOJA: 17                          |
|                                       | DE: 17                            |
|                                       | FECHA DE IMPRESIÓN:<br>01-03-2022 |