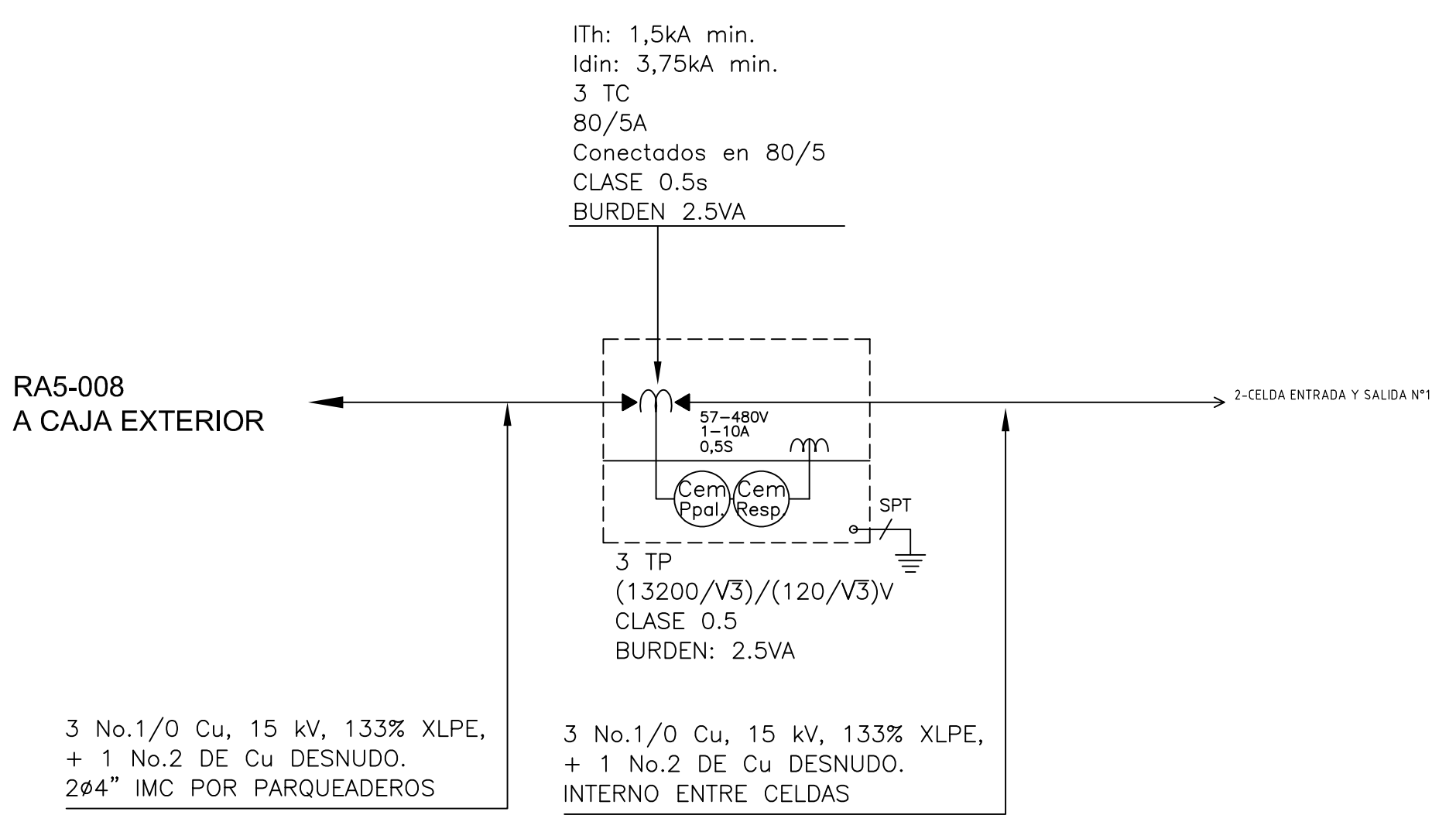


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property of Metalandes S.A.S. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| DISEÑO PLANO:<br>D. MADRID | FECHA:<br>31/05/2022 |
| DISEÑO:<br>ARQ. Y CONCR.   | FECHA:               |



**METALANDES S.A.S**

|   |  |
|---|--|
| CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO  | ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26873-3             |
| PROYECTO: SURA BARRANQUILLA   | CELDA DE MEDIDA MT                       |
| CONTENIDO: UNIFILAR   | RESPONSABLE DEL PROYECTO:<br>E. GRAJALES |
| RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\A\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 26873 SURA BARRANQUILLA\ELECTRICOS\BU1 UNIFILAR.dwg | VERSIÓN: 01                              |

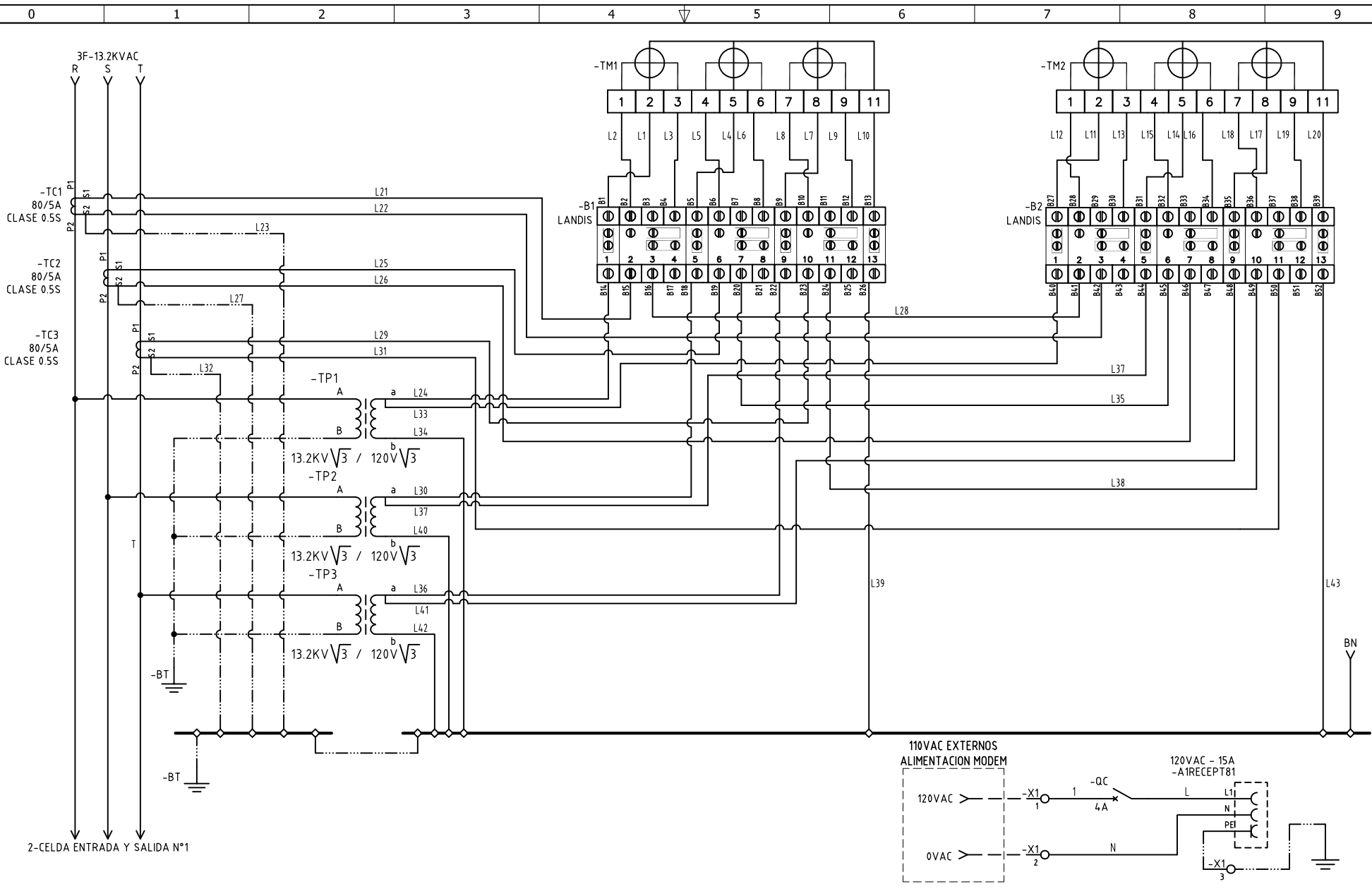
|                                   |
|-----------------------------------|
| ESQUEMA: BU1                      |
| HOJA:                             |
| DE: 24                            |
| FECHA DE IMPRESIÓN:<br>02-14-2023 |

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are property of Metalandes S.A.S. and its subsidiaries. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or used or distributed without the permission of Metalandes S.A.S.

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de Metalandes S.A.S. y sus filiales. No se permite la reproducción, el almacenamiento en un sistema de recuperación, ni el uso o distribución sin el consentimiento de Metalandes S.A.S.



2-CELDA ENTRADA Y SALIDA N°1

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| DISEÑO PLANO:<br><b>D. MADRID</b> | FECHA:<br>31/05/2022 |
| DISEÑO:<br><b>ARQ. Y CONCR.</b>   | FECHA:               |



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO  
 PROYECTO: SURA BARRANQUILLA  
 CONTENIDO: MEDIDA MT 13,2KVAC - 3TC's - 3TP's

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26873-3  
 CELDA DE MEDIDA MT

RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
**E. GRAJALES**

VERSIÓN: 01

ESQUEMA: B1

HOJA:

DE: 44

FECHA DE IMPRESIÓN:  
 02-14-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\A\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 26873 SURA BARRANQUILLA\ELECTRICOS\B1 MEDIDOR.dwg

| CODIGO CONDUCTOR | COLOR    | CALIBRE | DESCRIPCIÓN                          |
|------------------|----------|---------|--------------------------------------|
| L1               | AMARILLO | 14      | De B1 a Borne 2 Medidor Principal    |
| L2               | AMARILLO | 14      | De B2 a Borne 1 Medidor Principal    |
| L3               | BLANCO   | 14      | De Borne 3 Medidor Principal a B4    |
| L4               | AZUL     | 14      | De B5 a Borne 5 Medidor Principal    |
| L5               | AZUL     | 14      | De B6 a Borne 4 Medidor Principal    |
| L6               | BLANCO   | 14      | De Borne 6 Medidor Principal a B8    |
| L7               | ROJO     | 14      | De B9 a Borne 8 Medidor Principal    |
| L8               | ROJO     | 14      | De B10 a Borne 7 Medidor Principal   |
| L9               | BLANCO   | 14      | De Borne 9 Medidor Principal a B12   |
| L10              | BLANCO   | 14      | De Borne 11 Medidor Principal a B13  |
| L11              | AMARILLO | 14      | De B27 a Borne 2 Medidor Respaldo    |
| L12              | AMARILLO | 14      | De B28 a Borne 1 Medidor Respaldo    |
| L13              | BLANCO   | 14      | De Borne 3 Medidor Respaldo a B30    |
| L14              | AZUL     | 14      | De B31 a Borne 4 Medidor Respaldo    |
| L15              | AZUL     | 14      | De B32 a Borne 5 Medidor Respaldo    |
| L16              | BLANCO   | 14      | De Borne 6 Medidor Respaldo a B34    |
| L17              | ROJO     | 14      | De B35 a Borne 8 Medidor Respaldo    |
| L18              | ROJO     | 14      | De B36 a Borne 7 Medidor Respaldo    |
| L19              | BLANCO   | 14      | De Borne 9 Medidor Respaldo a B38    |
| L20              | BLANCO   | 14      | De Borne 11 Medidor Respaldo a B39   |
| L21              | AMARILLO | 14      | De Borne S1 de TC1 a B15             |
| L22              | BLANCO   | 14      | De Borne S2 de TC1 a B42             |
| L23              | VERDE    | 14      | De Borne S2 de TC1 a BT              |
| L24              | AMARILLO | 14      | De Borne secundario (a) de TP1 a B14 |
| L25              | AZUL     | 14      | De Borne S1 de TC2 a B19             |
| L26              | BLANCO   | 14      | De Borne S2 de TC2 a B46             |
| L27              | VERDE    | 14      | De Borne S2 de TC2 a BT              |
| L28              | AMARILLO | 14      | De B16 a B41                         |
| L29              | ROJO     | 14      | De Borne S1 de TC3 a B23             |
| L30              | AZUL     | 14      | De Borne secundario (a) de TP2 a B18 |
| L31              | BLANCO   | 14      | De Borne S2 de TC3 a B50             |
| L32              | VERDE    | 14      | De Borne S2 de TC3 a BT              |
| L33              | AMARILLO | 14      | De Borne secundario (a) de TP1 a B40 |
| L34              | BLANCO   | 14      | De Borne secundario (b) de TP1 a BN  |
| L35              | AZUL     | 14      | De B20 a B45                         |
| L36              | ROJO     | 14      | De Borne secundario (a) de TP3 a B22 |
| L37              | AZUL     | 14      | De Borne secundario (a) de TP2 a B44 |
| L38              | ROJO     | 14      | De B24 a B49                         |
| L39              | BLANCO   | 14      | De B26 a BN                          |
| L40              | BLANCO   | 14      | De Borne secundario (b) de TP2 a BN  |
| L41              | ROJO     | 14      | De Borne secundario (a) de TP3 a B48 |
| L42              | BLANCO   | 14      | De Borne secundario (b) de TP3 a BN  |
| L43              | BLANCO   | 14      | De B52 a BN                          |

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| DISEÑO PLANO:<br><b>D. MADRID</b> | FECHA:<br>31/05/2022 |
| DISEÑO:<br><b>ARQ. Y CONCR.</b>   | FECHA:               |



**METALANDES S.A.S**

|   |  |
|---|--|
| CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO  | ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26873-3             |
| PROYECTO: SURA BARRANQUILLA   | CELDA DE MEDIDA MT                       |
| CONTENIDO: CARTA DE CABLEADO  | RESPONSABLE DEL PROYECTO:<br>E. GRAJALES |
| RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2022\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 26873 SURA BARRANQUILLA\ELECTRICOS\B2 CARTA DE CABLEADO.dwg |  |

|                                   |
|-----------------------------------|
| VERSIÓN: 01                       |
| ESQUEMA: B2                       |
| HOJA:                             |
| DE: 45                            |
| FECHA DE IMPRESIÓN:<br>02-14-2023 |