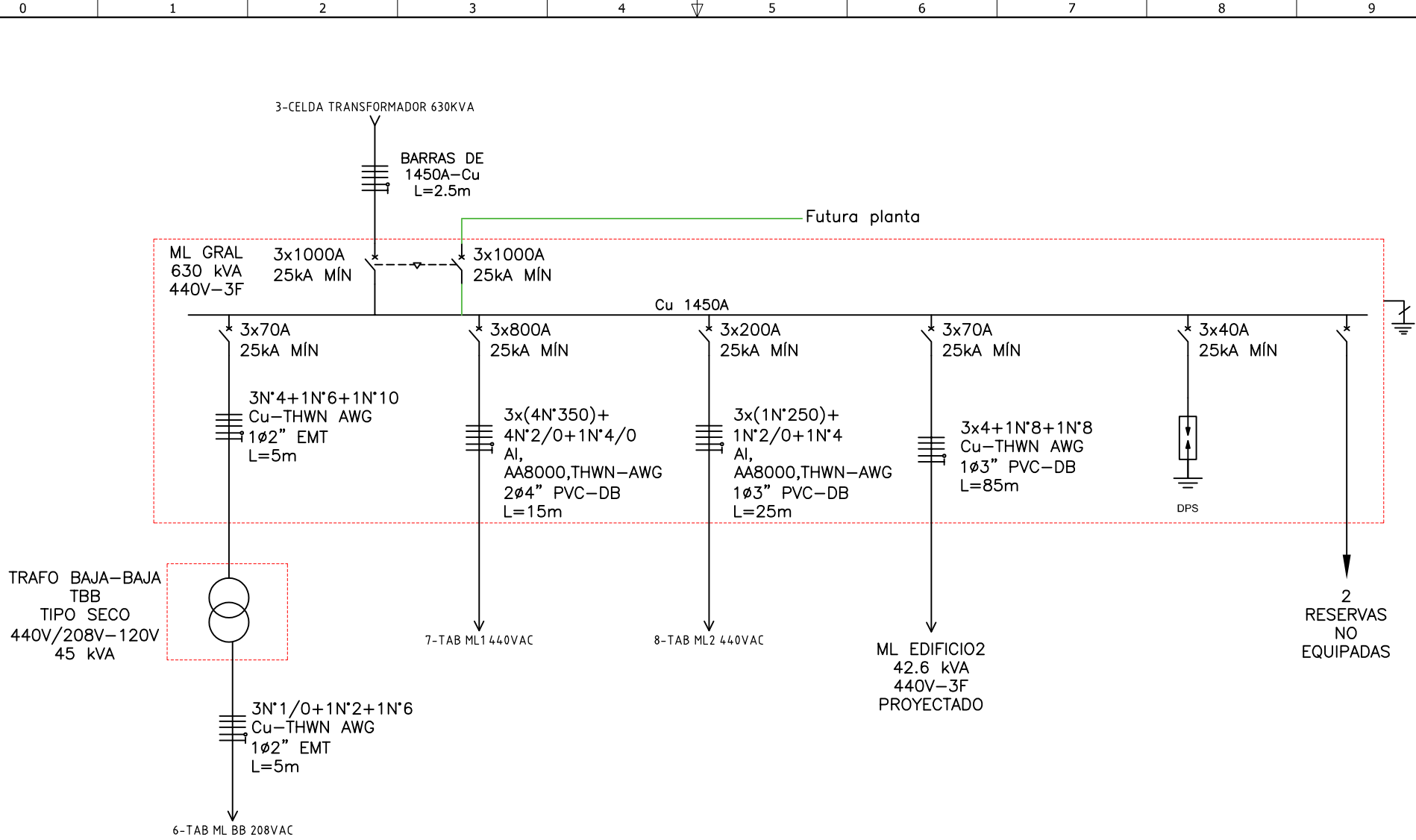


El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved



DISEÑO PLANO: D. MADRID
 DISEÑO: INGELECTRICA

FECHA: 02/11/2021
 FECHA:



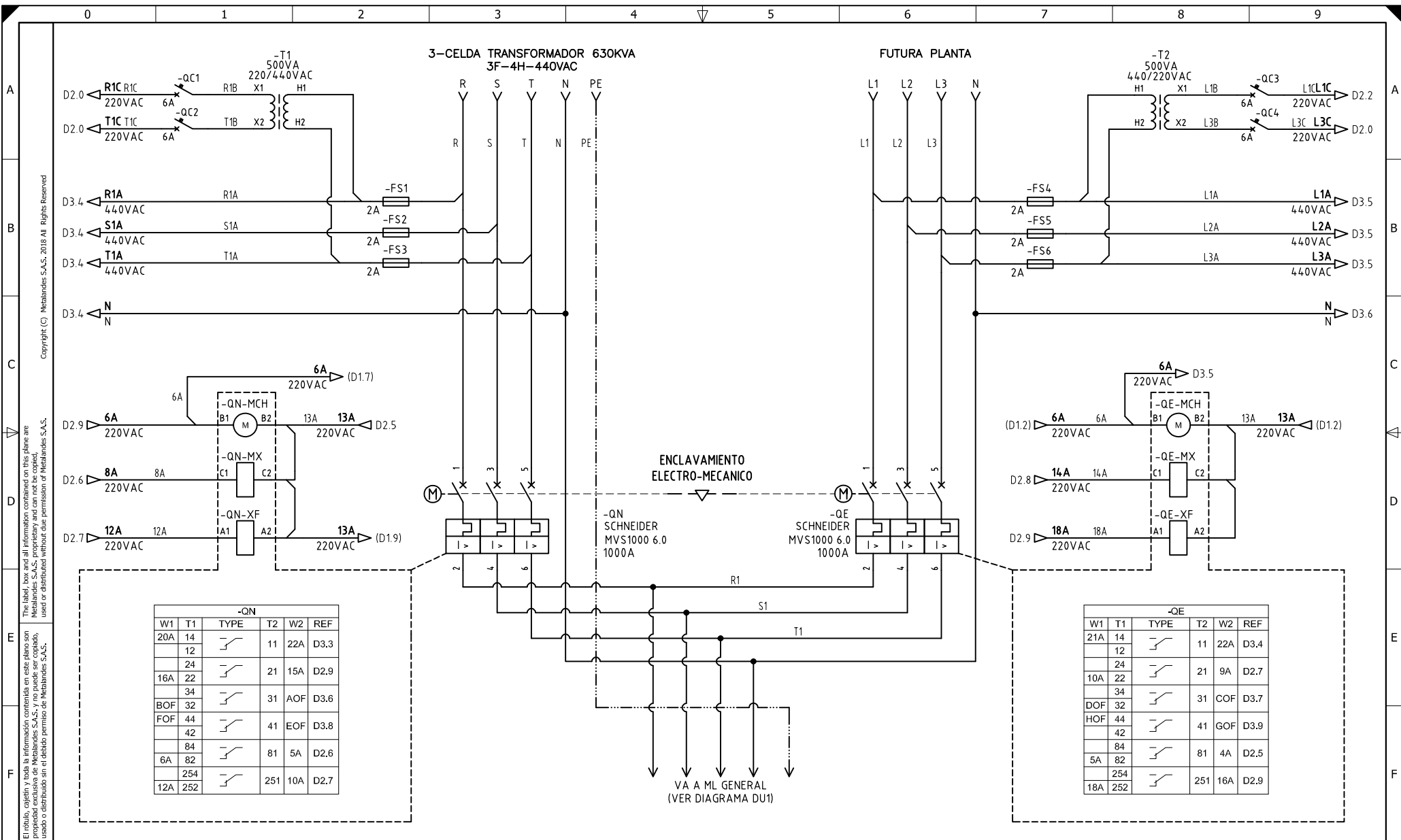
METALANDES S.A.S

CLIENTE: INGELECTRICA
 PROYECTO: INDURAL PLANTA RCD
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26267-5
 TAB ML GRAL 440VAC
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: F. ARREDONDO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: DU1
 HOJA:
 DE: 19
 FECHA DE IMPRESIÓN: 12-30-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\INGELECTRICA\OP 26267 INDURAL PLANTA RCD\ELECTRICOS\DU1 UNIFILAR.dwg



| -QN | | | | | |
|-----|-----|------|-----|-----|------|
| W1 | T1 | TYPE | T2 | W2 | REF |
| 20A | 14 | | 11 | 22A | D3.3 |
| | 12 | | | | |
| | 24 | | 21 | 15A | D2.9 |
| 16A | 22 | | | | |
| | 34 | | | | |
| BOF | 32 | | 31 | AOF | D3.6 |
| FOF | 44 | | 41 | EOF | D3.8 |
| | 42 | | | | |
| | 84 | | | | |
| 6A | 82 | | 81 | 5A | D2.6 |
| | 254 | | | | |
| 12A | 252 | | 251 | 10A | D2.7 |

| -QE | | | | | |
|-----|-----|------|-----|-----|------|
| W1 | T1 | TYPE | T2 | W2 | REF |
| 21A | 14 | | 11 | 22A | D3.4 |
| | 12 | | | | |
| | 24 | | 21 | 9A | D2.7 |
| 10A | 22 | | | | |
| | 34 | | | | |
| DOF | 32 | | 31 | COF | D3.7 |
| HOF | 44 | | 41 | GOF | D3.9 |
| | 42 | | | | |
| | 84 | | | | |
| 5A | 82 | | 81 | 4A | D2.5 |
| | 254 | | | | |
| 18A | 252 | | 251 | 16A | D2.9 |

El título, 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:
INGELECTRICA

FECHA:
 02/11/2021
 FECHA:

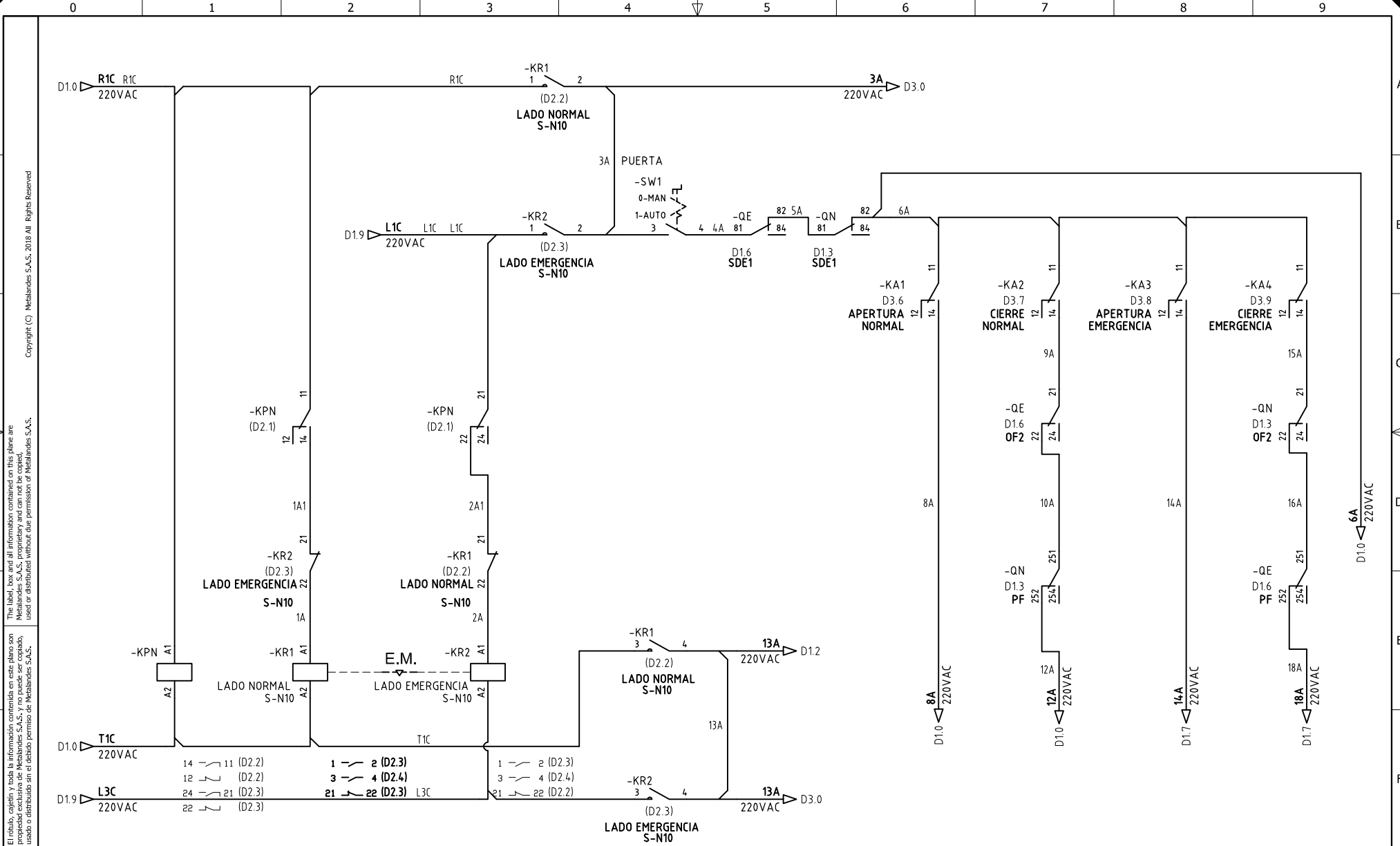


METALANDES S.A.S

CLIENTE: INGELECTRICA
 PROYECTO: INDURAL PLANTA RCD
 CONTENIDO: POTENCIA TRANSFERENCIA
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INGELECTRICA\OP 26267 INDURAL PLANTA RCD\ELECTRICOS\D1 POTENCIA TRANSFERENCIA.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26267-5
 TAB ML GRAL 440VAC
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
F. ARREDONDO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: D1
 HOJA:
 DE: 26
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 12-30-2021



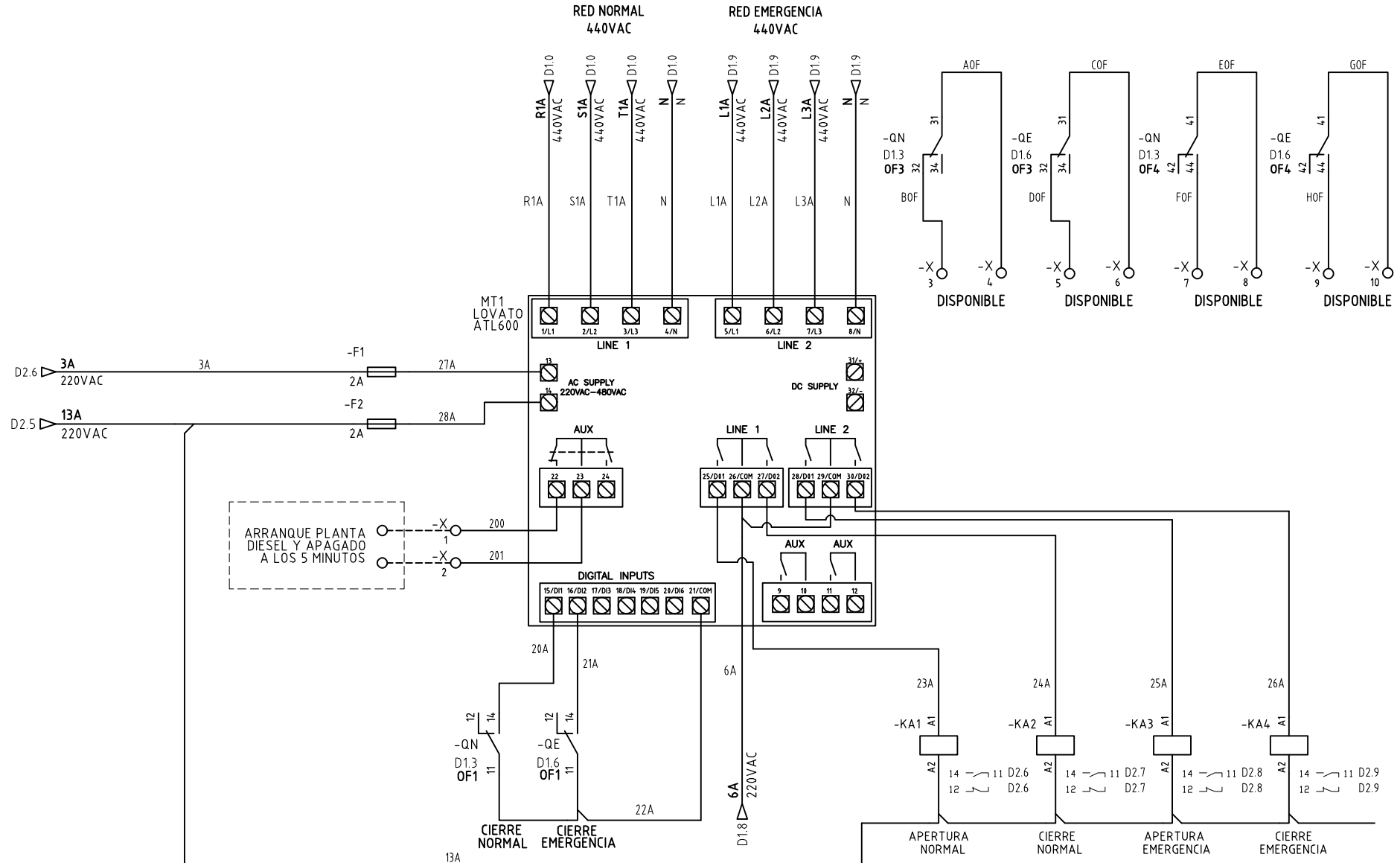
El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved.

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|----------------------|--|---|--|---|--|-----------------------------------|--|
| DISEÑO PLANO: D. MADRID | | FECHA: 02/11/2021 | | CLIENTE: INGELECTRICA | | ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26267-5 | | VERSIÓN: 01 | |
| DISEÑO: INGELECTRICA | | FECHA: | | PROYECTO: INDURAL PLANTA RCD | | TAB ML GRAL 440VAC | | ESQUEMA: D2 | |
| | | | | CONTENIDO: CONTROL TRANSFERENCIA | | RESPONSABLE DEL PROYECTO: F. ARREDONDO | | HOJA: DE: 27 | |
| | | | | RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INGELECTRICA\OP 26267 INDURAL PLANTA RCD\ELECTRICOS\D2 CONTROL TRANSFERENCIA.dwg | | | | FECHA DE IMPRESIÓN: 12-30-2021 | |



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

El título, cajón 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:
INGELECTRICA

FECHA: 02/11/2021
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: INGELECTRICA
PROYECTO: INDURAL PLANTA RCD
CONTENIDO: MODULO TRANSFERENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26267-5
TAB ML GRAL 440VAC
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
F. ARREDONDO

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: D3
HOJA:
DE: 28
FECHA DE IMPRESIÓN:
12-30-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INGELECTRICA\OP 26267 INDURAL PLANTA RCD\ELECTRICOS\D3 MODULO TRANSFERENCIA.dwg