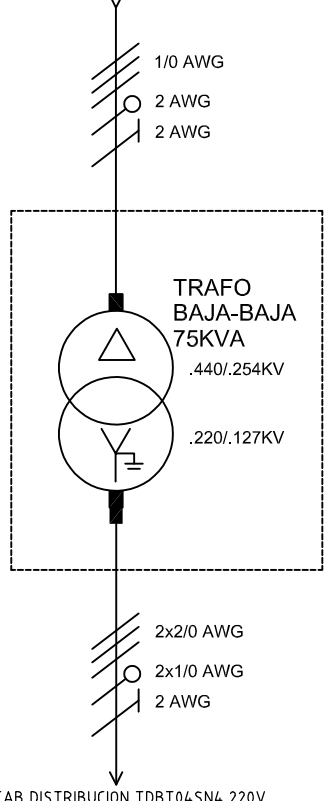


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

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.

24-TAB DISTRIBUCION PPAL TMLP04-SN4-1 440V



25-TAB DISTRIBUCION TDBT04-SN4 220V

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
FECHA:
13/04/2021

DISEÑO:
INMEL
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: INMEL
PROYECTO: TUNEL TESALIA
CONTENIDO: UNIFILAR

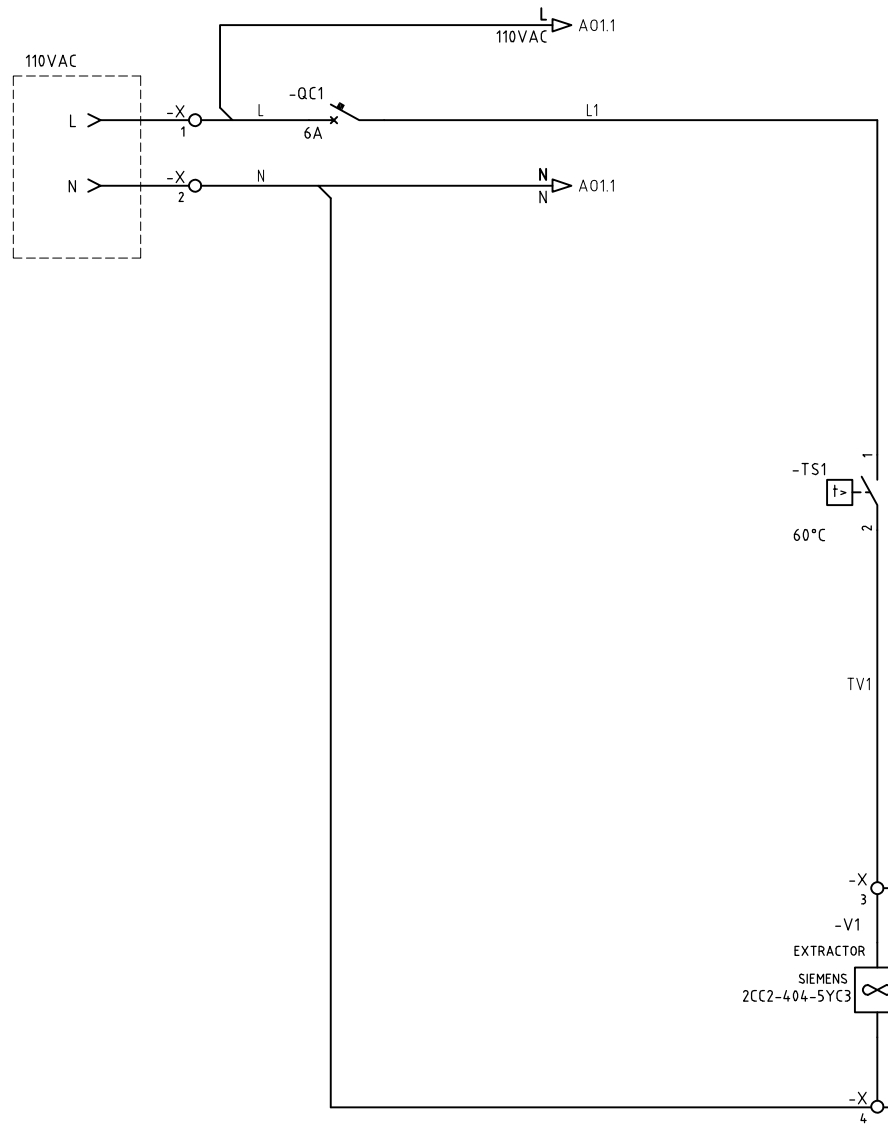
ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-38
TAB TRANSFORMADOR BB 75KVA
NICH0 4
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
S. LOPEZ

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AOU1
HOJA:
DE: 178
FECHA DE IMPRESIÓN:
06-22-2021

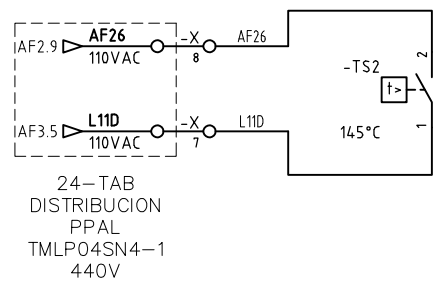
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\AOU1 UNIFILAR.DWG

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

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.



TEMP. ENCENDIDO SIST. VENTILACION = 60°C
 TEMP. CONTACTO DE DISPARO = 145°C



DISEÑO PLANO: D. MADRID
 DISEÑO: INMEL

FECHA: 13/04/2021
 FECHA:

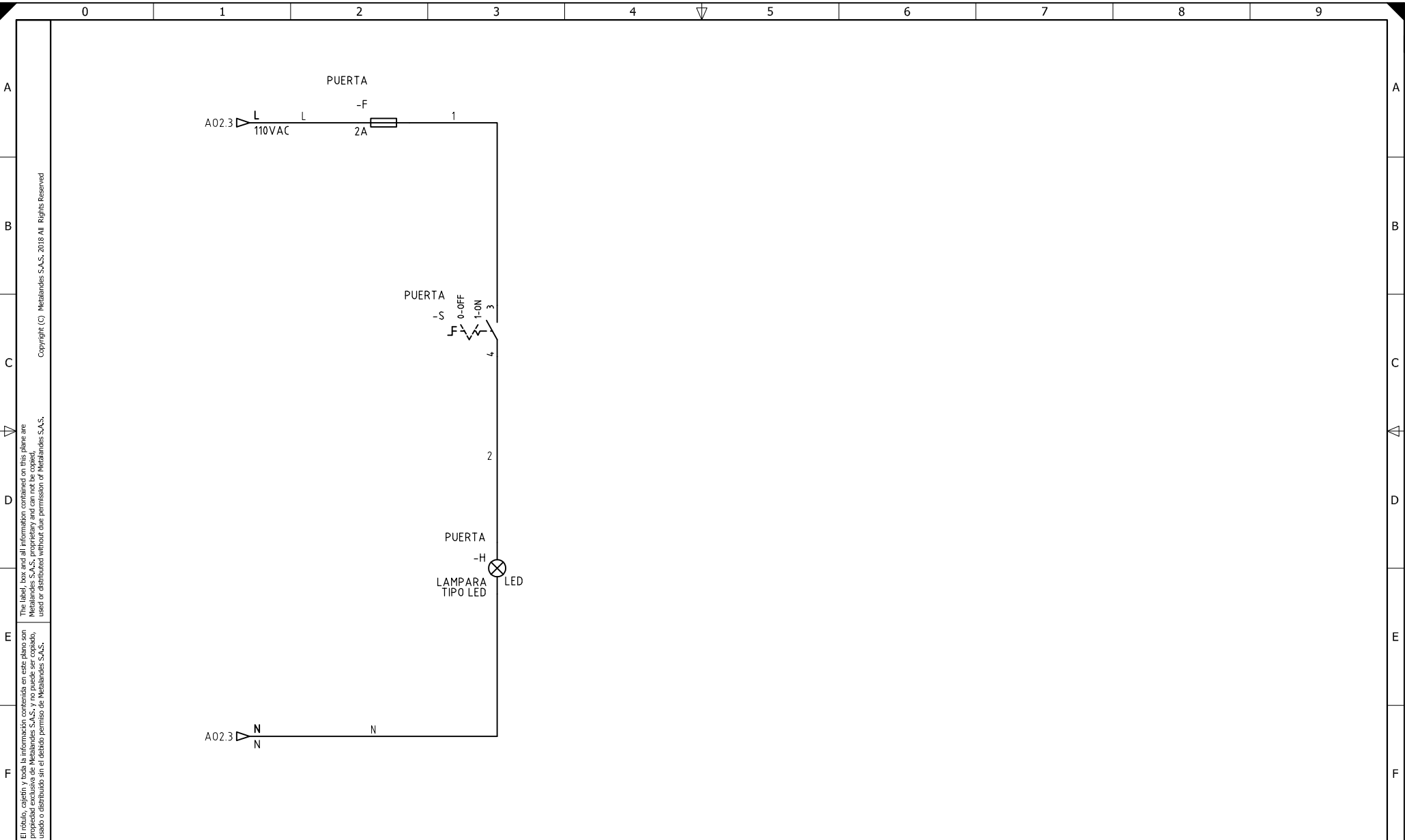


CLIENTE: INMEL
 PROYECTO: TUNEL TESALIA
 CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-38
 TAB TRANSFORMADOR BB 75KVA
 NICH0 4
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 S. LOPEZ

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: AO2
 HOJA:
 DE: 187
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 06-22-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\AO2 CONTROL DE VENTILACION.DWG



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:	FECHA:
D. MADRID	13/04/2021
DISEÑO:	FECHA:
INMEL	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: INMEL
PROYECTO: TUNEL TESALIA
CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\1\INMEL\OP 25358 TUNEL DE TESALIA\ELECTRICOS\AO1 CONTROL ILUMINACION.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25358-38
TAB TRANSFORMADOR BB 75KVA
NICHO 4
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
S. LOPEZ

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AO1
HOJA:
DE: 182
FECHA DE IMPRESIÓN:
06-22-2021