

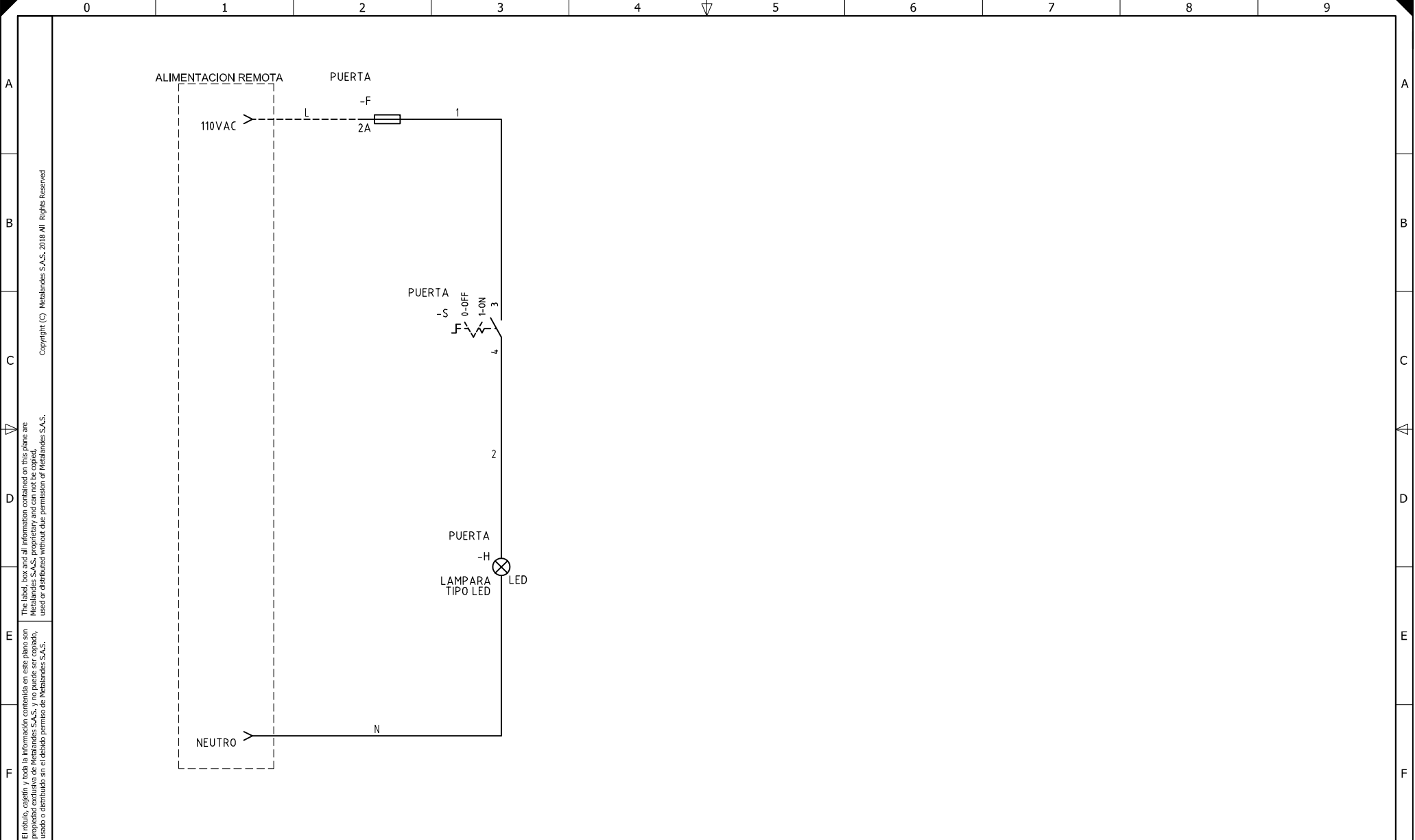
DISEÑO PLANO:	FECHA:
D. MADRID	13/11/2020
DISEÑO:	FECHA:
SUBEST. Y REDES	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: SUBESTACIONES Y REDES	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25393-3	VERSIÓN: 01
PROYECTO: BODEGA RIONEGRO	CELDA TRANSFORMADOR	ESQUEMA: CU1
CONTENIDO: UNIFILAR	225KVA	HOJA:
	RESPONSABLE DEL PROYECTO:	DE: 16
	A. RESTREPO	FECHA DE IMPRESIÓN:
		11-17-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\SUBESTACIONES Y REDES\OP 25393 BODEGA RIONEGRO\ELECTRICOS\CU1 UNIFILAR.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: D. MADRID
 DISEÑO: SUBEST. Y REDES
 FECHA: 13/11/2020



CLIENTE: SUBESTACIONES Y REDES
 PROYECTO: BODEGA RIONEGRO
 CONTENIDO: CONTROL DE ILUMINACION

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 25393-3
 CELDA TRANSFORMADOR 225KVA
 RESPONSABLE DEL PROYECTO: A. RESTREPO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: C1
 HOJA: DE: 21
 FECHA DE IMPRESIÓN: 11-17-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\SUBESTACIONES Y REDES\OP 25393 BODEGA RIONEGRO\ELECTRICOS\C1 CONTROL DE ILUMINACION.dwg