

DISEÑO PLANO: D. MADRID
DISEÑO: GITEK

FECHA: 06/03/2024



METALANDES S.A.S

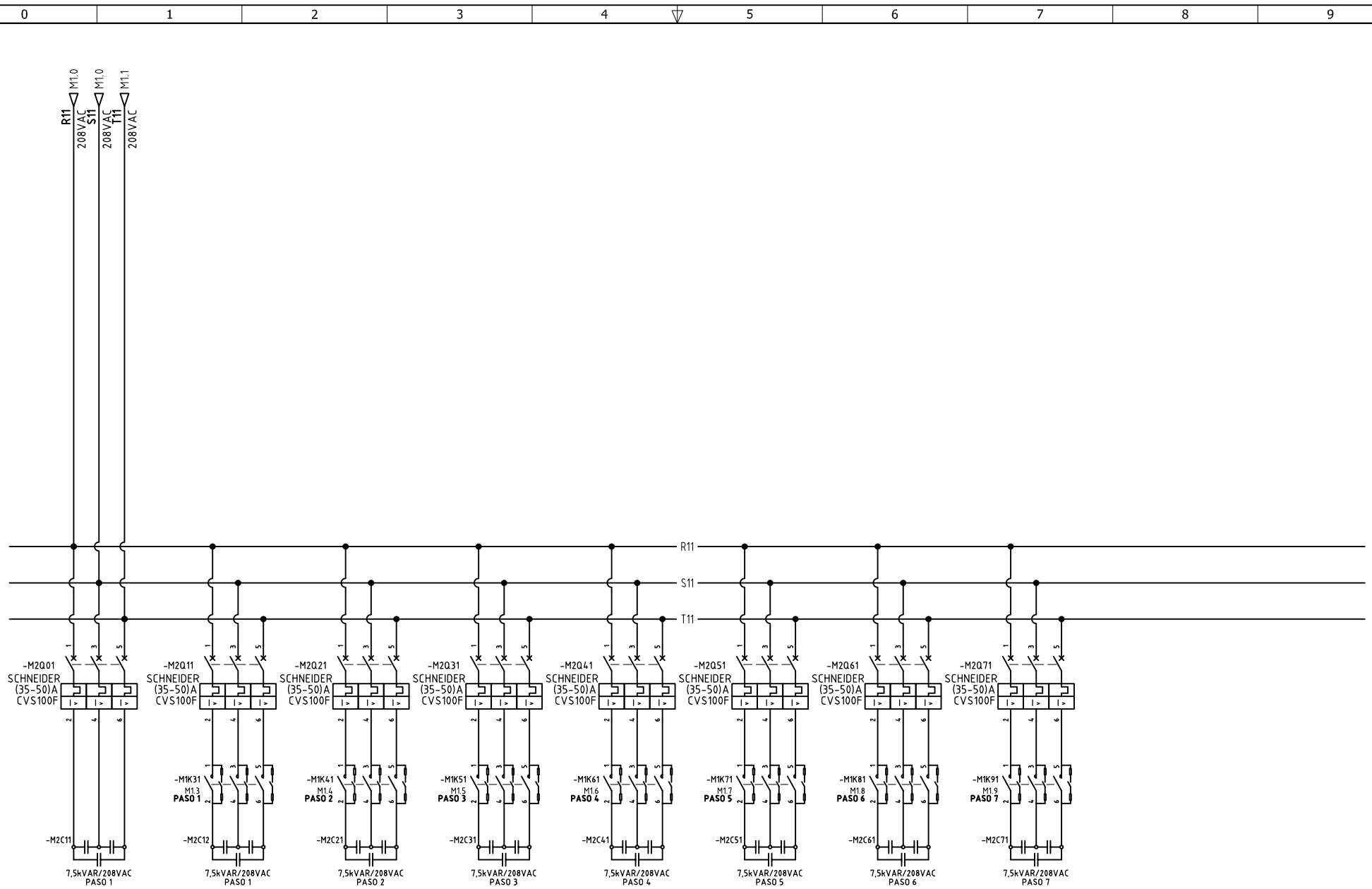
CLIENTE: GITEK
PROYECTO: FACULTAD NACIONAL UNIVERSIDAD ANTIOQUIA
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 28639-15
BANCO CONDENSADORES 36kVAR - 208VAC
RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: MU1
HOJA: 17
DE: 17

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

El rótulo, capetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de METALANDES S.A.S. y no pueden ser usados, copiados, distribuidos o utilizados sin el consentimiento de METALANDES S.A.S.



DISEÑO PLANO:
D. MADRID
 FECHA:
 06/03/2024
 DISEÑO:
GITEK
 FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: **GITEK**
 PROYECTO: **FACULTAD NACIONAL UNIVERSIDAD ANTIOQUIA**
 CONTENIDO: **UNIFILAR**
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2024\G\GITEK\OP 28639 FACULTAD NACIONAL U. ANTIOQUIA\ELECTRICOS\VERSION 2\M2 CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: **28639-15**
BANCO CONDENSADORES
36KVAR - 208VAC
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
B. QUIROZ

VERSIÓN: **01**
 ESQUEMA: **M2**
 HOJA:
 DE: **56**
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 09-24-2024