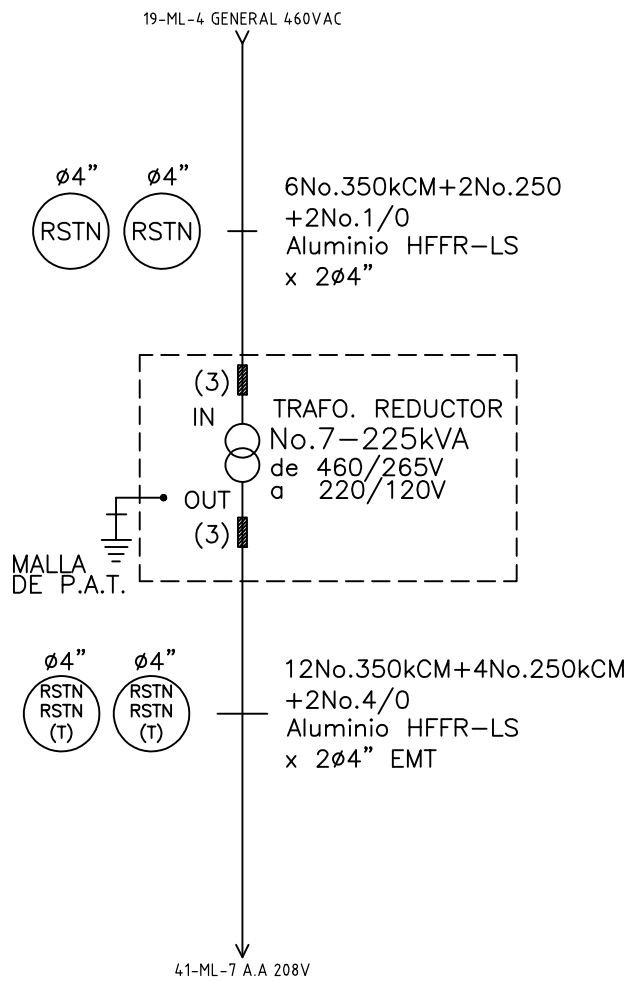


Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, caption 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.



DISEÑO PLANO:
D. MADRID
DISEÑO:
ARQ. Y CONCR.

FECHA:
10/11/2020
FECHA:



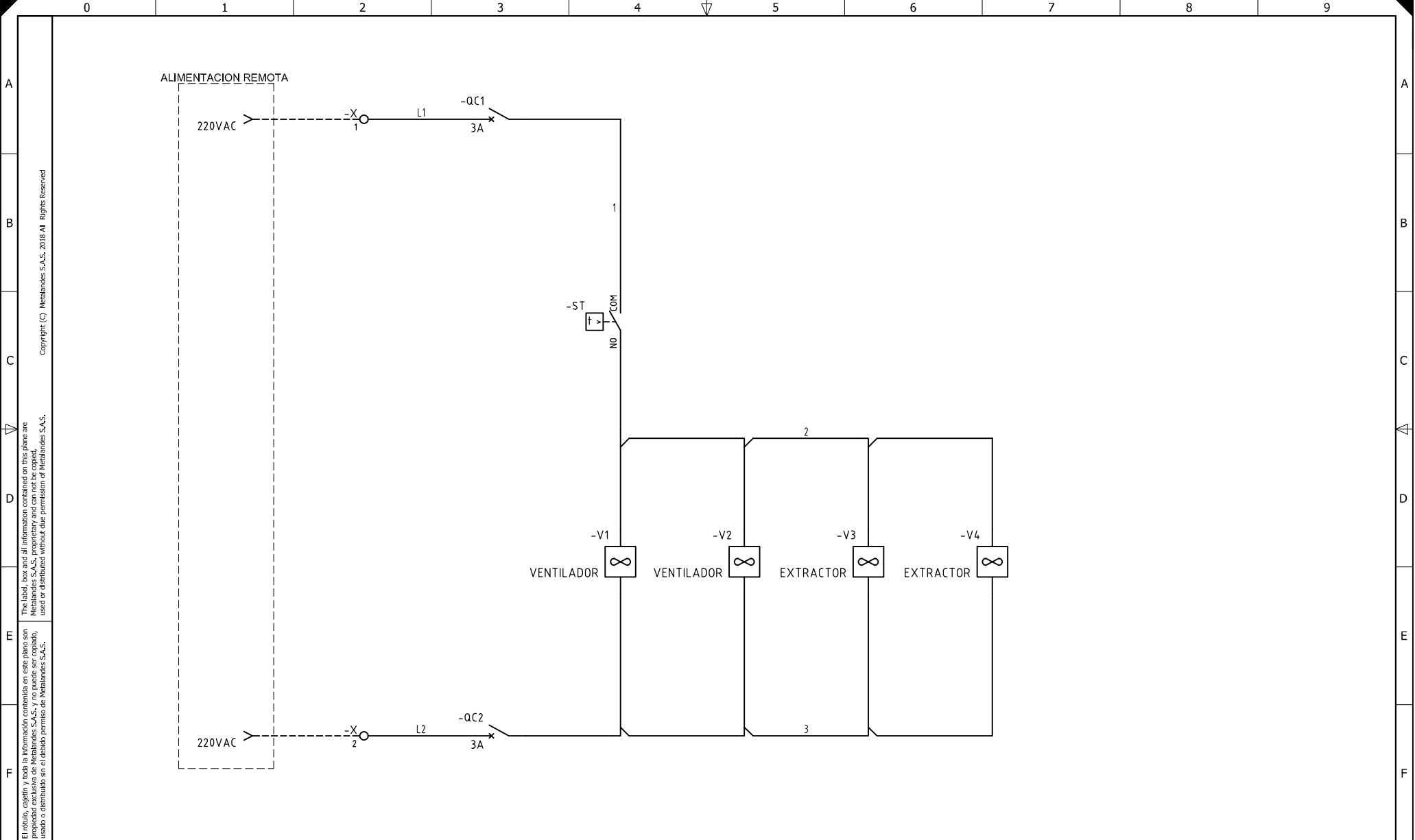
METALANDES S.A.S

CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO
PROYECTO: SALUD VEGAS
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24302-50
CELDA DE TRANSFORMADOR
225KVA BAJA - BAJA
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: ASU1
HOJA:
DE: 193
FECHA DE IMPRESIÓN:
11-17-2020

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 24302 SALUD VEGAS\ELECTRICOS\ASU1 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:	FECHA:
D. MADRID	10/11/2020
DISEÑO:	FECHA:
ARQ. Y CONCR.	



METALANDES S.A.S

CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO
PROYECTO: SALUD VEGAS
CONTENIDO: CONTROL DE TEMPERATURA
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\A\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 24302 SALUD VEGAS\ELECTRICOS\AS1 CONTROL DE TEMPERATURA.DWG

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24302-50
CELDA DE TRANSFORMADOR 225KVA BAJA - BAJA
RESPONSABLE DEL PROYECTO: E. GRAJALES

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: AS1
HOJA:
DE: 194
FECHA DE IMPRESIÓN: 11-17-2020